

На основу члана 17. став 1. тачка 14. Одлуке о оснивању Информационо-комуникационе установе „Академска мрежа Републике Србије – AMPEC“ („Службени гласник Републике Србије“, бр. 28/10, 35/12, 46/13), Управни одбор Информационо-комуникационе установе „Академска мрежа Републике Србије“ – AMPEC, дана 01.04. 2015. године, донео је

ПРАВИЛНИК О ОПШТИМ ПРАВИЛИМА ПРИСТУПА И КОРИШЋЕЊА УСЛУГА AMPEC

Предмет уређивања

Члан 1.

Овим правилником се уређују општа правила и начин коришћења AMPEC инфраструктуре и услуга које пружа Информационо-комуникационе установе „Академска мрежа Републике Србије - AMPEC“ (у даљем тексту: AMPEC), повезивање AMPEC корисника на AMPEC инфраструктуру, као и шта се сматра недозвољеним, а шта дозвољеним коришћењем AMPEC инфраструктуре и услуга које пружа AMPEC, механизмима очувања њиховог правилног коришћења, као и других питања која су од значаја за регулисање начина коришћења AMPEC инфраструктуре и услуга.

Значење поједињих термина

Члан 2.

Поједини термини употребљени у овом правилнику имају следеће значење:

- 1) **Одлука о оснивању AMPEC** је Одлука о оснивању Информационо – комуникационе установе „Академска мрежа Републике Србије - AMPEC“ („Службени гласник Републике Србије“, бр. 28/10, 35/12, 46/13), односно акт Владе којим је основан AMPEC ради изградње, развоја, унапређења и управљања образовном и научноистраживачком рачунарском мрежом Републике Србије, која је информатичка и интернет инфраструктура, односно рачунарска мрежа којом се обезбеђује корисницима услуга AMPEC-а, образовним и научноистраживачким организацијама и другим корисницима у Републици Србији приступ и коришћење интернета и информационо-комуникационих сервиса у земљи, везе са националним и интернационалним мрежама тог типа, као и ради координације превенције и заштите од безбедносних ризика у ИКТ системима у Републици Србији на националном нивоу.
- 2) **AMPEC** је Информационо – комуникационе установе „Академска мрежа Републике Србије - AMPEC“.
- 3) **Корисник услуга AMPEC-а** је свако лице (правно или физичко) које може да користи услуге које пружа AMPEC у складу са Одлуком о оснивању AMPEC и свим каснијим изменама и допунама те одлуке, као и друга правна и физичка лица којима је AMPEC дозволио да директно или индиректно користе AMPEC ресурсе
- 4) **AMPEC корисник** је сваки Корисник услуга AMPEC-а који има својство правног лица и који је потписао уговор о условима коришћења AMPEC услуга у складу са овим правилником и који користе AMPEC услуге директним или индиректним, сталним или повременим повезивањем на AMPEC инфраструктуру.
- 5) **AMPEC крајњи корисници** су Корисници услуга AMPEC који су физичка лица и који своје право коришћења AMPEC услуга остварују преко AMPEC корисника у складу са Одлуком о оснивању AMPEC.

6) AMPEC инфраструктура је научно-истраживачка и образовна рачунарска мрежа Републике Србије у функционалном и техничком смислу, заједно са спољним везама које је повезују са окружењем (Интернет, GEANT, остали провајдери итд.) и серверско-рачунарском инфраструктуром. Укључује све уређаје који су у власништву или су изнајмљени од стране AMPEC-а и све телекомуникационе линкове које AMPEC поседује или изнајмљује од телекомуникационих провајдера.

7) AMPEC услуге су све информационо-комуникационе услуге које AMPEC пружа AMPEC корисницима који се непосредно или посредно остварују преко AMPEC инфраструктуре.

8) AMPEC ресурси обухватају AMPEC услуге, AMPEC инфраструктуру, припадајући јавни и приватни IP адресни простор, припадајуће DNS домене, софтверске ресурсе, припадајуће информатичке податке, као и кадрове који су укључени у управљање и одржавање наведених ресурса.

9) AMPEC сајт је званична Интернет страница AMPEC-а на којој се јавно објављују правилници, вести и друга документа, информације о AMPEC услугама и остале информације од значаја за AMPEC кориснике.

10) Управни одбор AMPEC-а је орган AMPEC-а чији је састав и надлежност утврђена Одлуком о оснивању AMPEC-а.

11) Комуникационо чвориште је технички простор на локацији AMPEC, AMPEC корисника или било ког трећег правног лица на којем се терминирају комуникационе везе и налази комуникациона и серверска опрема

12) AMPEC приступна тачка је свака локација AMPEC инфраструктуре у којој се налазе комуникациони уређаји повезани на AMPEC инфраструктуру преко којих су повезане најмање два друга AMPEC корисника. AMPEC корисник добија улогу AMPEC приступне тачке када се преко комуникационог чворишта AMPEC корисника повезује најмање још један AMPEC корисник на AMPEC инфраструктуру.

13) Уговор о привременом алоцирању опреме AMPEC у циљу коришћења AMPEC мреже и сервиса је уговор којим се уређују међусобна права и обавезе уговорних страна у погледу опреме и уређаја AMPEC-а који су алоцирани у просторијама AMPEC корисника као и опреме која ће бити алоцирана у будућности.

14) Алокација опреме подразумева предавање опреме AMPEC кориснику на коришћење, инсталација у просторијама AMPEC корисника који обезбеђује техничке услове за смештање опреме, чување опреме и техничку аистенцију при одржавању опреме. Опрема се привремено алоцира у просторије AMPEC Корисника. Алокација опреме не подразумева управљање том опремом од стране Корисника, осим ако одлуком AMPEC-а није одлучено другачије.

15) Зона одговорности представља скуп информационо комуникационих ресурса (комуникациони уређаји, серверска и клијентска опрема, софтвер на тим уређајима и везе између њих) за чије исправно функционисање је одговорна одређена институција.

16) Демаркациона тачка је тачка на комуникационој инфраструктури која раздава зоне одговорности AMPEC и AMPEC корисника, односно место где се завршава одговорност AMPEC-а, а почиње одговорност AMPEC корисника за исправно функционисање свих уређаја и веза.

17) Дозвољено коришћење је директно или индиректно коришћење AMPEC ресурса које је у складу са одредбама овог правила.

18) Недозвољено коришћење је директно или индиректно коришћење AMPEC ресурса које је у супротности са одредбама овог правилника.

19) AMPEC саобраћај представља пренос података по било ком делу AMPEC инфраструктуре и може се сврстати у следеће категорије:

- **Интерни саобраћај** је саобраћај који се током свог целокупног пута обавља унутар AMPEC инфраструктуре (на пример саобраћај између уређаја два AMPEC корисника).
- **Екстерни саобраћај** је саобраћај који се делом свог пута обавља унутар AMPEC инфраструктуре, а делом кроз инфраструктуру других провајдера и рачунарских мрежа (на пример саобраћај између уређаја AMPEC корисника и уређаја у мрежи неког Интернет провајдера), а који може бити:
 - **Домаћи саобраћај** је саобраћај између уређаја повезаних путем AMPEC инфраструктуре и уређаја повезаних путем било које друге мреже ван AMPEC инфраструктуре унутар Републике Србије, који током свог проласка телекомуникационим везама од извора до дестинације не излази ван територије Републике Србије,
 - **Међународни саобраћај** је саобраћај између уређаја повезаних путем AMPEC инфраструктуре и уређаја повезаних путем било које друге мреже ван Републике Србије.
- **Транзитни саобраћај** је саобраћај који пролази кроз AMPEC инфраструктуру, а обавља се између рачунарских мрежа ван састава AMPEC.

Корисник услуга AMPEC

Члан 3.

Корисник услуга AMPEC у складу са Одлуком о оснивању AMPEC-а могу бити следећа правна лица:

- Установе основане и акредитоване у складу са прописима којима је регулисана област образовања, васпитања и високог образовања, а чији је оснивач Република Србија, аутономна покрајина, град и општина, друго правно или физичко лице, без обзира на начин на који су обезбеђена средства за обављање делатности;
- Акредитоване научно-истраживачке организације које су основане у складу са прописима којима је регулисана област научноистраживачке делатности;
- библиотеке;
- студентски и ученички домови;
- Српска академија наука и уметности;
- Матица српска;
- наставне базе за образовање у медицини;
- истраживачко – развојне јединице у саставу предузећа чији је оснивач Република Србија;
- друга правна лица која су од посебног интереса за област образовања, науке и културе;

- органи државне управе када је то у интересу развоја AMPEC-а.

Физичка лица могу бити Корисници услуга AMPEC-а у складу са Одлуком о оснивању AMPEC.

AMPEC корисник

Члан 4.

AMPEC корисник може користити услуге AMPEC уколико је:

- правно лице;
- Корисник услуга AMPEC-а у смислу члана 3. овог правилника, односно да има статус Корисника услуга AMPEC у складу и на начин прописан Одлуком о оснивању AMPEC и свим каснијим изменама и допунама те одлуке;
- потписао уговор о условима коришћења AMPEC услуга.

AMPEC корисник не може пренести своја права коришћења стечена по овом правилнику и закљученом уговору на трећа лица.

Члан 5.

AMPEC корисник који жели да користи услуге AMPEC подноси писани захтев (у даљем тексту: захтев) уз документацију којом се доказује да испуњава услов из члана 3. став 1. овог правилника.

Са AMPEC корисником који испуњава све услове из Одлуке и овог правилника закључиће се уговор о условима коришћења AMPEC услуга.

AMPEC крајњи корисник

Члан 6.

Физичка лица могу постати AMPEC крајњи корисници уколико имају статус запослених, ученика, студената или иностраних истраживача у организацијама AMPEC корисника..

Члан 7.

За коришћење појединих AMPEC услуга закључују се посебни уговори. AMPEC услуге за које је потребно закључити посебне уговоре су наведене на AMPEC сајту. Потписивање ових уговора је предуслов за коришћење тих услуга.

Члан 8.

AMPEC корисник може престати да користи AMPEC услуге:

- на захтев AMPEC корисника;
- укидањем или престанком AMPEC корисника као правног лица, као и престанком AMPEC корисника као правног лица у складу са прописима којима је регулисана област јавних служби, јавних предузећа, јавних установа, привредних друштава, образовања, васпитања, високог образовања и научноистраживачке делатности;

- променом делатности, статусном променом и променом правне форме AMPEC корисника услед које је настало правно лице које се не сматра Корисником услуга AMPEC у смислу Одлуке о оснивању AMPEC;
- у случајевима неприхватљивог коришћења AMPEC инфраструктуре;
- уколико AMPEC корисник не поступа у складу са одредбама Уговора о коришћењу услуга AMPEC-у или других уговора о повезивању или коришћењу појединих AMPEC услуга;
- раскидом уговора;
- неиспуњењем било ког услова из члана 4. овог правилника, а чије неиспуњење је наступило након стицања статуса AMPEC корисника.

Општа правила и начин повезивања на AMPEC инфраструктуру

Члан 9.

Право на повезивање на AMPEC инфраструктуру имају AMPEC корисници који су потписали Уговор о повезивању на AMPEC инфраструктуру.

Повезивањем на AMPEC инфраструктуру AMPEC корисницима је омогућена међусобна повезаност, повезаност са осталим академским, научноистраживачким и образовним институцијама у Републици Србији, широм Европе и света, као и са Интернетом, као и коришћење услуга које пружа AMPEC.

Повезивање представља физичко или логичко повезивање локалне рачунарско-комуникационе мреже AMPEC корисника на AMPEC инфраструктуру. Повезивање AMPEC корисника се остварује потпуном физичком и логичком реализацијом комуникационе везе од AMPEC корисника до AMPEC приступне тачке.

Повезивање AMPEC корисника на AMPEC инфраструктуру подразумева искључиво повезивање комуникационих и рачунарских уређаја који припадају AMPEC кориснику или AMPEC крајњем кориснику тог AMPEC корисника.

AMPEC корисника своје право на повезивање на AMPEC инфраструктуру не може пренети на трећа физичка и правна лица.

AMPEC корисник који је повезан на AMPEC инфраструктуру не сме директно ни индиректно повезати на AMPEC инфраструктуру, пружити или омогућити коришћење AMPEC инфраструктуре или услуга или да додели права AMPEC кориснику, комерцијално или без надокнаде другим правним или физичким лицима за које AMPEC није дао одобрење да могу да користе AMPEC ресурсе и да буду повезани на AMPEC инфраструктуру.

Поступак за повезивање AMPEC корисника на AMPEC инфраструктуру

Члан 10.

AMPEC корисник који жeli да се повеже на AMPEC инфраструктуру подноси захтев за повезивање на AMPEC инфраструктуру.

Израда техничког решења

Члан 11.

AMPEC ће на основу података који су садржани у пријави подносиоца захтева, физичке и логичке топологије AMPEC мреже, физичких и техничких капацитета приступних тачака AMPEC инфраструктуре, опреме и линкова, те у складу са Финансијским планом AMPEC и Годишњим програмом одржавања, организовања и функционисања Информационо-комуникационе установе "Академска мрежа Републике Србије" – AMPEC" за текућу годину, израдити предлог техничког решења за повезивање AMPEC корисника на AMPEC инфраструктуру.

Члан 12.

AMPEC корисник је у обавези да на основу предложеног техничког решења за повезивање и начина повезивања, донесе одлуку о томе да ли прихвати предлог тог решења и о томе обавести AMPEC.

Уколико AMPEC корисник прихвати предложено техничко решење, AMPEC корисник и AMPEC потписују „Уговор о повезивању на AMPEC инфраструктуру“ којим се ближе дефинишу права и обавезе AMPEC корисника.

Након потписивања уговора из претходног става овог члана, приступа се фази реализације повезивања.

Повезивање додатних локација AMPEC корисника

Члан 13.

Уколико AMPEC корисник поседује више локација на којима се налазе пословне јединице AMPEC корисника, за сваку нову локацију коју AMPEC корисник жели да повеже на AMPEC инфраструктуру мора се поднети нови захтев, односно пријаву за повезивање у складу са претходним члановима овог правилника.

О повезивању нових локација AMPEC корисника сходно се примењују одредбе којима се регулише поступак повезивања на AMPEC инфраструктуру.

О повезивању нове локације AMPEC корисника на AMPEC инфраструктуру закључује се Анекс Уговора о повезивању на AMPEC инфраструктуру.

Технички и финансијски услови за повезивање на AMPEC инфраструктуру

Члан 14.

Техничке услове за повезивање на AMPEC инфраструктуру чине опрема којом се врши логичко и физичко повезивање на AMPEC инфраструктуру и комуникационе везе до AMPEC инфраструктуре.

Опрема за повезивање на AMPEC инфраструктуру

Члан 15.

Опрему за логичко или физичко повезивање чине најмање рек орман одговарајућих физичких карактеристика и активни мрежни уређај, а могу да је чине и други елементи (на пример уређаји за непрекидно напајање, конвертори или појачавачи сигнала, мултиплексери и слично) (у даљем тексту: опрема).

Опрему неопходну за повезивање на AMPEC инфраструктуру по правилу набавља AMPEC у складу са представима одобреним за ту намену у Финансијском плану AMPEC-а.

Опрема коју је набавио AMPEC се инсталира на локацији AMPEC корисника у ком случају се потписује „Уговор о привременом алоцирању опреме AMPEC у циљу коришћења AMPEC мреже и сервиса“.

Члан 16.

Уколико AMPEC није у могућности да обезбеди и уступи на коришћење опрему одговарајућих карактеристика, AMPEC корисник може о сопственом трошку да набави одговарајућу опрему у складу са техничким решењем AMPEC-а из члана 13. и 14. овог правилника.

AMPEC корисник који је о сопственом трошку набавио опрему, дужан је да пре реализације повезивања на AMPEC инфраструктуру, као и по захтеву AMPEC-а, достави AMPEC-у податке везане за уређај на којем се терминира веза према том AMPEC кориснику –производач, тип, модел, верзија уређаја и његовог оперативног система и/или осталих припадајућих елемената (интерфејси, трансивери и сл).

AMPEC корисник је у обавези да обавести AMPEC о промени било ког података који се односи на уређај на којем се терминира веза према том AMPEC кориснику.

Члан 17.

AMPEC корисник сноси оперативне трошкове рада и одржавања инсталиране опреме на локацији AMPEC корисника (електрична енергија, климатизација, физичко-техничка безбедност, противпожарна заштита итд.).

Смештање опреме

Члан 18.

AMPEC-ова комуникациона и серверска опрема неопходна за повезивање AMPEC корисника и пружање AMPEC услуга смешта се у просторијама AMPEC-а, у просторијама AMPEC корисника или у просторима за колокацију закупљеним од пружалаца услуге колокације.

AMPEC корисник је у обавези да омогући да се у њеним просторијама смести AMPEC-ова опрема потребна за повезивање тог AMPEC корисника и/или повезивање других AMPEC корисника на AMPEC инфраструктуру преко локације тог AMPEC корисника.

AMPEC корисник из става 2. овог члана је у обавези да обезбеди физички простор одговарајућих карактеристика, омогући смештање и инсталацију рекормана у којем се терминира оптички телекомуникациони привод, као и смештање и инсталацију активне мрежне опреме неопходне за активирање физичких и логичких веза према AMPEC инфраструктуре.

Просторија за смештање неопходне опреме, мора да задовољи следеће услове:

- Приступ просторији и опреми мора бити контролисан и омогућен само AMPEC особљу, запосленима задуженим за информационо-комуникациону инфраструктуру AMPEC корисника код које је смештена опрема и радницима телекомуникационог провајдера који су реализовали везу до AMPEC корисника.

- Просторија мора имати довољно простора за неометану инсталацију рек ормана за смештање опреме и за неометано отварање врата рек ормана.
- Да има минимално две утичнице на електро-енергетску мрежу (напона 220V), у сврху напајања електричном енергијом опреме инсталоване у рек орману. Утичнице морају бити у непосредној близини простора где се инсталира рек орман.
- Да има изграђену одговарајућу кабловску инфраструктуру за прикључење локалне рачунарско-комуникационе мреже AMPEC корисника на приступни уређај.
- Просторија за смештање опреме треба да буде климатизована, са температуром у опсегу од 15 до 29 степени Целзијуса.

Уколико чвориште AMPEC корисника, нема статус AMPEC приступне тачке, пожељно је да AMPEC корисник самостално набави и инсталира уређај за непрекидно напајање комуникационе опреме неопходне за повезивање на AMPEC инфраструктуру.

AMPEC корисник је обавезан да у просторији за смештање опреме обезбеди противпожарну заштиту у складу са прописима који регулишу ову област.

Било какве интервенције на AMPEC уређајима смештеним у просторијама AMPEC корисника су дозвољене искључиво уз одобрење AMPEC (нпр. ресетовање, промена кабла, повезивање других уређаја и слично).

Комуникационе везе до AMPEC инфраструктуре

Члан 19.

AMPEC корисник се може повезати на AMPEC инфраструктуру на један од следећих начина:

- **Повезивање тип 1:** повезивање AMPEC корисника на AMPEC инфраструктуру код кога трошкове закупа комуникационе везе на AMPEC инфраструктуру у складу са одобреним средствима у Финансијском плану сноси AMPEC или код кога су трошкови закупа обезбеђени кроз посебне пројекте или донације.
- **Повезивање тип 2:** начин повезивања AMPEC корисника на AMPEC инфраструктуру код кога AMPEC корисник сноси трошкове закупа комуникационе везе на AMPEC инфраструктуру.

Начин на који ће се повезати AMPEC корисник одређује се техничким решењем за повезивањем.

Права и обавезе AMPEC корисника

Права и обавезе AMPEC корисника повезаног типом 1

Члан 20.

AMPEC корисник који је повезан типом 1 је у обавези да обезбеди неопходне дозволе и омогући радове потребне за реализацију оптичког или бакарног телекомуникационог привода или монтирање опреме за бежично повезивање неопходне за реализацију

физичке или логичке везе AMPEC корисника и других AMPEC корисника према AMPEC инфраструктури.

Реализовани телекомуникациони приводни кабл или бежична веза се користе у сврху повезивања AMPEC корисника у којој је и изграђен, али се може користити и у сврху повезивања осталих AMPEC корисника.

AMPEC корисник који је повезан везом тип 1 је у обавези да по захтеву AMPEC омогући повезивање других AMPEC корисника коришћењем везе којом је овај AMPEC корисник повезан на AMPEC.

AMPEC корисник, преко које се повезују други AMPEC корисници, добија улогу AMPEC приступне тачке.

Члан 21.

AMPEC настоји да у AMPEC приступној тачки обезбеди и инсталира активни мрежни уређај неопходан за активирање веза према осталим AMPEC корисницима, као и да инсталира уређај за непрекидно напајање електричном енергијом, одговарајуће снаге.

Уколико AMPEC није у могућности да у AMPEC приступној тачки обезбеди уређаје из претходног става овог члана, AMPEC корисник који добија улогу AMPEC приступне тачке би требало да уступи на привремено коришћење своју мрежну опрему, ради повезивања других AMPEC корисника. У том случају мрежна опрема AMPEC корисника се користи до инсталације AMPEC-овог уређаја и њоме у потпуности управља AMPEC.

У тренутку када AMPEC обезбеди потребну опрему за повезивање AMPEC корисника у AMPEC приступној тачки, AMPEC корисник је у обавези да омогући пребацивање веза ка другим AMPEC корисницима на опрему AMPEC-а.

Члан 22.

AMPEC корисник повезан типом 1 се обавезује да на сваки захтев AMPEC-а, омогући физички приступ комуникационом чворишту на локацији AMPEC корисника: овлашћеним лицима AMPEC-а или телекомуникационог сервис провајдера овлашћеног од стране AMPEC, у сврху инсталације и одржавања веза, а само овлашћеним лицима AMPEC-а или сервисерима опреме овлашћеним од стране AMPEC приступ ради инсталације и одржавања AMPEC мрежне опреме, уређаја за непрекидно напајање итд.

Права и обавезе AMPEC корисника повезаног типом 2

Члан 23.

Повезивање тип 2 се по правилу користи само за повезивање оног AMPEC корисника који самостално финансира повезивање до AMPEC инфраструктуре.

AMPEC корисник повезан типом 2 који је о сопственом трошку обезбедио и опрему за повезивање на AMPEC инфраструктуру, може по захтеву и уз сагласност AMPEC-а омогућити повезивање других AMPEC корисника уколико то жели.

У случају из претходног става за повезивање других AMPEC корисника, привремено се користи активна, мрежна опрема тог AMPEC корисника.

У случају из ставова 2. и 3. овог члана AMPEC корисник је у обавези да AMPEC-у омогући да њену мрежну опрему која се користи у функцији повезивања на AMPEC инфраструктуру замени AMPEC-овом опремом, по престанку потребе за привременим коришћењем мрежне опреме тог AMPEC корисника.

Члан 24.

AMPEC корисник повезан типом 2 је у обавези да приликом реализације повезивања или на захтев AMPEC-а достави податке везане за власништво над линком према AMPEC приступној тачки, телекомуникационог провајдера линка, идентификатор линка, период изнајмљивања линка, параметре линка и сл.

AMPEC корисник повезан типом 2 је у обавези да омогући AMPEC-у стални контакт са телекомуникационим провајдером и могућност да AMPEC пријави проблеме том провајдеру и прати статус решавања проблема на датој вези.

У случају промене било ког податка који се односи на приступни линк према AMPEC инфраструктури, технички контакт AMPEC корисника је у обавези да ове промене пријави AMPEC-у.

Члан 25.

AMPEC корисник тип 2 је у обавези да омогући примање и слање */ICMP* порука на мрежном уређају на коме се терминира веза према AMPEC инфраструктуре, а од и према AMPEC систему за надгледање и праћење перформанси и параметара мреже. */ICMP* поруке се користе за праћења доступности и квалитета везе AMPEC корисника према AMPEC инфраструктуре.

Престанак повезивања

Члан 26.

AMPEC има право да укине одређене приступне тачке. У случају укидања одређене приступне тачке, AMPEC ће благовремено у писаној форми обавестити AMPEC корисника који има улогу приступне тачке, као и AMPEC кориснике повезане на ту приступну тачку у што краћем року пре укидања те приступне тачке.

У случају из претходног става овог члана AMPEC ће понудити ново техничко решење за повезивање тог AMPEC корисника на другу приступну тачку и предлог Анекса уговора о повезивању на AMPEC инфраструктуру.

AMPEC корисник може бити искључен са AMPEC инфраструктуре уколико му је престао статус AMPEC корисника, крши одредбе уговора о повезивању на AMPEC инфраструктуру, других уговора које је AMPEC корисник закључио са AMPEC-ом и одредби других правилника које је донео AMPEC.

Управљање, контрола и надгледање информационо-комуникационе инфраструктуре

Члан 27.

AMPEC у потпуности и без ограничења самостално управља, има потпуну контролу и право надгледања над свим мрежним, серверским и клијентским уређајима чији је власник или закупац, без обзира на то где су ти уређаји смештени.

AMPEC има потпуну контролу и искључиво право над употребом свих телекомуникационих веза које је самостално изградио, закупио, добио на коришћење или које су закупљене од стране трећих лица за потребе AMPEC (нпр. SEELight пројекат и слични).

AMPEC корисник самостално управља, има потпуну контролу и право надгледања над свим мрежним, серверским и клијентским уређајима који су власништво тог AMPEC

корисника и користе се за потребе AMPEC корисника. AMPEC корисник има контролу над употребом свих веза које поседује или које је за сопствене потребе самостално закупио, а које повезују информационо комуникационе уређаје AMPEC корисника.

Изузетно од става 3 овог члана AMPEC има потпуну контролу и искључиво право управљања над комуникационим уређајима који се налазе у приступној тачки AMPEC и служе за повезивање AMPEC корисника на AMPEC инфраструктуру, без обзира на то да ли је исте обезбедио AMPEC корисник или AMPEC.

Изузетак од става 4 овог члана је ситуација у којој више AMPEC корисника дели исту локацију (на пример зграду или кампус) и повезивање између њих је изведено локалном инфраструктуром у власништву AMPEC корисника. Тада једна од AMPEC корисника унутар зграде, односно кампusa може да управља комуникационим уређајем којим су AMPEC корисници на тој локацији повезани на AMPEC инфраструктуру уз писану сагласност и овлашћење свих осталих AMPEC корисника на датој локацији и сагласност AMPEC-а.

Изузетно од става 3 овог члана, уколико се за повезивање AMPEC корисника која није AMPEC приступна тачка користи уређај AMPEC корисника, AMPEC корисник је у обавези да омогући пасивно надгледање (на пример примање и слање порука SNMP протокола и сличних) на мрежном уређају на коме се терминира веза према AMPEC инфраструктуре, а од и према AMPEC систему за надгледање и праћење перформанси и параметара мреже. SNMP поруке се користе за праћења доступности и квалитета везе AMPEC корисника према AMPEC инфраструктуре.

Изузетно од става 3 овог члана, случају да AMPEC корисник нема квалификовано особље нити могућности да врши конфигурисање, одржавање и надгледање своје опреме потребне за повезивање на AMPEC, ту активност може пренети на AMPEC искључиво у претходном договору са AMPEC-ом, што се ближе дефинише Уговором повезивању на AMPEC инфраструктуру, односно Анексом тог уговора уколико наступе наведене околности.

Демаркациона тачка

Члан 28.

Уколико је за повезивање AMPEC корисника на AMPEC инфраструктуру AMPEC алоцирао комуникациони уређај и сместио га у просторије AMPEC корисника, демаркациона тачка одговорности између AMPEC корисника и AMPEC-а је порт на уређају AMPEC-а који је алоциран AMPEC кориснику преко кога је повезана локална информационо-комуникациона инфраструктура AMPEC корисника. AMPEC је одговоран за сопствени уређај алоциран AMPEC кориснику и за везу од одговарајуће AMPEC приступне тачке до њега. AMPEC корисник је одговоран за физичку везу од физичког порта AMPEC-овог уређаја до остатка своје локалне информационо-комуникационе инфраструктуре и комплетну сопствену локалну информационо-комуникациону инфраструктуру.

Уколико је AMPEC корисник сам обезбедио и самостално управља комуникационим уређајем за повезивање на AMPEC инфраструктуру преко телекомуникационе везе коју је закупио или обезбедио AMPEC, демаркациона тачка одговорности између AMPEC корисника и AMPEC-а је терминација телекомуникационе везе (нпр. оптички привод инсталиран од стране провајдера, реглете бакарних парица и слично) којом је

AMPEC корисник повезан на AMPEC инфраструктуру и која се налази у AMPEC кориснику. AMPEC је одговоран за телекомуникациону везу до тачке привода у AMPEC кориснику, а AMPEC корисник за физичку везу од привода до уређаја који се користи за повезивање AMPEC корисника на AMPEC, сам уређај и комплетну локалну информационо-комуникациону инфраструктуру AMPEC корисника.

Уколико је AMPEC корисник сам обезбедио и комуникациони уређај за повезивање на AMPEC инфраструктуру и телекомуникациону везу до најближе приступне тачке AMPEC, демаркациона тачка одговорности је терминација телекомуникационе везе (нпр. оптички привод инсталiran од стране провајдера, реглета бакарних парица и слично) којом је AMPEC корисник повезан на AMPEC инфраструктуру и која се налази у AMPEC приступној тачки на коју се повезује AMPEC корисник. AMPEC је одговоран за комуникациони уређај у AMPEC приступној тачки и везу до терминације телекомуникационе везе AMPEC корисника који је повезан, а AMPEC корисник за телекомуникациону везу од AMPEC корисника до AMPEC приступне тачке и комплетну информационо-комуникациону инфраструктуру на локацији AMPEC корисника.

Уколико је AMPEC корисник дао AMPEC-у на управљање сопствени комуникациони уређај, у складу са овим правилником, демаркациона тачка одговорности између AMPEC корисника и AMPEC-а је порт на уређају који је AMPEC корисник дао на управљање AMPEC-у, а преко кога је повезана локална информационо-комуникациона инфраструктура AMPEC корисника. AMPEC је одговоран за дати уређај и везу од одговарајуће AMPEC приступне тачке до њега, а AMPEC корисник за физичку везу до тог уређаја и комплетну локалну информационо-комуникациону инфраструктуру AMPEC корисника.

Општа правила и начин коришћења AMPEC ресурса

(недозвољено и дозвољено коришћење AMPEC ресурса)

Члан 29.

Одредбе општих правила и начина коришћења AMPEC ресурса примењују се и обавезне су за све AMPEC кориснике и трећа лица - кориснике који ван AMPEC-а остварују саобраћај са AMPEC корисницима или уређајима посредством AMPEC инфраструктуре.

Одредбе општих правила и начина коришћења AMPEC ресурса примењују се у случајевима интерног, екстерног или транзитног саобраћаја, који барем једним својим делом директно пролази кроз AMPEC инфраструктуру или индиректно утиче на AMPEC инфраструктуру и услуге.

Одредбе општих правила и начина коришћења AMPEC ресурса се примењују на коришћење свих врста услуга које AMPEC пружа, осим уколико за поједине услуге није донет посебан правилник којим се на другачији начин дефинишу правила и начин коришћења те услуге.

Члан 30.

AMPEC ресурси се искључиво могу користити ради остварења циља због којег је AMPEC основан, а нарочито за потребе научно-истраживачког рада, образовања, науке и културе. AMPEC саобраћај који се остварује у ове сврхе има већи значај и виши приоритет у односу на све остали саобраћај у мрежи.

Изузетно од става 1. овог члана, AMPEC корисници могу користити AMPEC ресурсе и ради обављања других активности које доприносе развоју и унапређењу научно-истраживачког рада и образовања, науке и културе и које су у том циљу предузете.

AMPEC корисници су дужни да користе AMPEC ресурсе у складу са ставом 1. и 2. овог члана и на начин који је овим правилником одређен као дозвољен.

AMPEC ће настојати да пружа услуге у континуитету и у складу са расположивим техничким ресурсима и кадровским капацитетима као и да одржава квалитет услуга према техничким могућностима.

Недозвољено коришћење AMPEC ресурса

Члан 31.

Недозвољено коришћење AMPEC инфраструктуре и услуга подразумева понашања и активности AMPEC корисника који користе AMPEC инфраструктуру и услуге на начин који није у складу са чланом 32. овог правилника, а нарочито:

- 1) уколико се угрожава несметано коришћење AMPEC услуга, угрожава несметан рад и нормално функционисање AMPEC инфраструктуре, угрожава и нарушава нормално функционисање и безбедност AMPEC инфраструктуре и услуга, као и ресурса било које друге или дела Интернета;
- 2) уколико се изазива неоправдано оптерећење AMPEC ресурса или ресурса других мрежа, као и повећано ангажовање особља на одржавању тих ресурса унутар AMPEC-а, а посебно у приватне сврхе, осим у случајевима који су у складу са овим правилником;
- 3) уколико се тиме врши кривично дело или прекршај према прописима Републике Србије;
- 4) уколико се тиме врши повреда прописа којима су регулисана ауторска и сродна права;
- 5) уколико им је циљ противправно стицање имовинске користи;
- 6) уколико се тиме угрожавају или повређују нечија лична права;
- 7) уколико су супротне прописима којима је регулисана област заштите података о личности и тајности података;
- 8) уколико се тиме врши повреда овог правилника, посебних правилника појединачних услуга уколико постоје или уговора које је AMPEC закључио са AMPEC корисницима;
- 9) уколико су у супротности са правилима било које мреже са којом се, или преко које се остварује саобраћај коришћењем AMPEC инфраструктуре и услуга;
- 10) уколико се тиме врши злоупотреба деце путем Интернета;
- 11) уколико се тиме врши дистрибуција незатражених е-маил порука путем електронске поште;
- 12) уколико се коришћењем AMPEC инфраструктуре и услуга остварује недозвољен приступ, недозвољено управљање и контрола, експлоатација, измена, оштећење или уништење ресурса или било којих података доступних унутар AMPEC инфраструктуре или коришћењем AMPEC инфраструктуре;

- 13) уколико се коришћењем AMPEC инфраструктуре и услуга свесно или несвесно шири малициозни софтвер као на пример: вируси, црви, тројански коњи и слично;
- 14) уколико корисник AMPEC-а директно или индиректно повеже на AMPEC инфраструктуру, пружи или омогући коришћење AMPEC инфраструктуре или услуга или додели права AMPEC кориснику, комерцијално или без надокнаде правним или физичким лицима за које AMPEC није дао одобрење да могу да користе AMPEC ресурсе;
- 15) уколико пружа било какве ИТ услуге које посредно или непосредно укључују коришћење AMPEC ресурса (на пример, хостовање сервера и веб сајтова, е-майл сервис, база података, пренос података и слично) за потребе трећих лица која нису AMPEC корисници, а која на овај начин посредно или непосредно користе AMPEC ресурсе, осим у случају из члана 32. овог правилника;
- 16) уколико користи AMPEC ресурсе ради рекламирања, промовисања, заступања или било којих других потреба правних или физичких лица, политичких странака, верских организација и других организација или правних лица чија делатност није везана за научно-истраживачки и образовани рад и културу;
- 17) уколико врши директне комерцијалне активности у циљу остваривања профита, а које су у супротности са чланом 32. овог правилника, као што је продаја робе или услуга, оглашавање, клађење итд.;
- 18) уколико шири националну, верску, расну или полну дискриминацију, мржњу и нетрпљивост, или друге активности које вређају, клевећу или узнемиравају појединце или читаве групе људи, као што су претње, повреда религиозних, етничких, политичких или других уверења и сл.;
- 19) уколико ствара, објављује или преноси увредљиве, клеветничке, насиљне, опсцене или непристојне слике, податке или други материјал, или било које податке који могу бити протумачени као такви, осим за законом дозвољене научно-истраживачке, образовне и културне сврхе;
- 20) уколико наставља коришћење неког ресурса или услуге AMPEC након што је AMPEC, у складу са одредбама овог правилника или посебних правилника појединачних услуга уколико постоје, затражио да њихово коришћење престане;
- 21) уколико не поступа у складу са упозорењем или одлуком AMPEC која је донета по пријави или по службеној дужности;

Дозвољено коришћење AMPEC инфраструктуре и услуга

Члан 32.

Дозвољено је свако коришћење AMPEC ресурса од стране AMPEC корисника, у случајевима који нису изричito забрањени одредбама овог правилника и важећим прописима Републике Србије.

Дозвољено је коришћење AMPEC ресурса за постављање или емитовање информационог садржаја непрофитног карактера, чак и када нису у директној вези са научно-истраживачким или образовним радом, ако је у складу са одредбама овог правилника и не нарушава функционалност AMPEC ресурса.

Дозвољено је коришћење AMPEC ресурса у приватне сврхе (нпр. остваривање приватног е-маил саобраћаја и слично), ако је у складу са одредбама овог правилника.

Члан 33.

AMPEC може донети упозорење или одлуку о суспензији појединих услуга AMPEC корисницима, односно коришћење AMPEC ресурса, укључујући и везу са AMPEC инфраструктуром.

У посебно хитним случајевима ради очувања функционалности и безбедности AMPEC ресурса, упозорење је могуће спровести и накнадно, након суспендовања услуге која је угрожена.

AMPEC корисник коме је нека услуга привремено суспендована због кршења одредби овог правилника може да се обрати AMPEC-у са захтевом за поновно успостављање услуге.

Члан 34.

AMPEC није одговоран за штету коју AMPEC корисници претрпе коришћењем AMPEC ресурса, изузев ако се ради о штети која је изазвана намером или грубом непажњом AMPEC-а.

AMPEC не одговара за штету која настане због радова на одржавању и изградњи мреже.

AMPEC не одговара за штету коју AMPEC корисници претрпе услед смањеног квалитета саобраћаја узрокованог интерференцијом, атмосферским приликама, физичким препрекама или другим разлогима на које AMPEC нема утицај, непокрivenости подручја, смањеног протока у бежичном преносу података, повремених прекида у раду мреже и дејства више сile.

Уколико AMPEC корисник у својој мрежи употребљава уређај који није компатибилан са AMPEC-овом мрежом или није подешен за коришћење у њој или проузрокује сметње у раду AMPEC ресурса, AMPEC не сноси одговорност за немогућност коришћења AMPEC ресурса.

Члан 35.

AMPEC није одговоран за штету или повреду права које претрпи AMPEC корисник услед недозвољених радњи у смислу овог правилника од стране тог или другог AMPEC корисника или трећих лица ван AMPEC инфраструктуре.

AMPEC није одговоран AMPEC кориснику или трећем лицу за губитак података, неовлашћен приступ трећих лица подацима AMPEC корисника и штету на уређајима AMPEC корисника, насталу услед вируса и сл. која настане након прикључења AMPEC корисника на AMPEC инфраструктуру или услед коришћења уређаја супротно упутству производјача.

AMPEC није одговоран за штету или повреду права које претрпи треће лице ван AMPEC инфраструктуре услед недозвољених радњи у смислу овог правилника од стране AMPEC корисника.

AMPEC не одговара за смањење квалитета AMPEC услуга које је настало услед активности које представљају недозвољене радње у смислу овог правилника, као и услед објективних узрока који се не могу предвидети, избећи или уклонити.

AMPEC није одговоран за информациону безбедност уређаја којима управља AMPEC корисник, те тиме ни за евентуалну штету насталу на овим уређајима услед недозвољеног коришћења AMPEC ресурса.

AMPEC корисници треба да чувају и/или преносе податке кроз мрежу узимајући у обзир ограничену безбедност. У било ком случају, AMPEC не сноси одговорност за евентуално настајање нежељених појава и директних или посредних штета. AMPEC није одговоран за било какву евентуалну штету AMPEC корисника насталу при коришћењу било ког AMPEC ресурса.

Члан 36.

AMPEC тежи да спречи било какву активност која може да изазове ометање AMPEC корисника при коришћењу AMPEC услуга или оштећење AMPEC ресурса, као и да умањи последице таквих евентуалних штетних активности.

AMPEC-а ће настојати да спречи приступ неауторизованим корисницима инфраструктури, услугама и/или информацијама које се преносе или које су доступне кроз мрежу.

AMPEC корисници треба да чувају и/или преносе податке кроз мрежу узимајући у обзир ограничену безбедност информационо-комуникационе инфраструктуре.

Прелазне и завршне одредбе

Члан 37.

Сва правна лица која су до дана ступања на снагу овог правила била повезана на AMPEC инфраструктуру су дужна да након ступања на снагу овог правила поднесу захтеве за повезивањем у складу са овим правилником и у свему поступе у складу са овим правилником.

Уговори о привременом алоцирању опреме AMPEC у циљу коришћења AMPEC мреже и сервиса који су склопљени до дана ступања на снагу овог правила, остају да важе и након ступања на снагу овог правила.

Члан 38.

Правна лица, која су наведена у Прилогу 1 овог правила, а која су била повезана на AMPEC инфраструктуру до дана ступања на снагу овог правила, као и сва правна лица до којих су доведени оптички приводи кроз SEELight пројекат постају AMPEC корисници потписивањем уговора без подношења захтева.

Члан 39.

Лица која су поднела захтеве у вези са коришћењем AMPEC услуга до ступања на снагу овог правила, а по којима није решено до дана ступања на снагу овог правила, биће позвана да уреде захтеве у складу са овим правилником.

Члан 40.

Правилник ступа на снагу по добијању сагласности Владе, у року од осам дана од дана објављивања на огласној табли AMPEC-а.

Број: 022-30/2015/2

Датум: 01. април 2015. године



Милан Добријевић, дипл. инж.

Прилог 1: Списак правних лица и њихових локација које имају право да постану AMPEC корисници према члану 38. овог правилника

Редни број	Град	Институција	Адреса
1.	Апатин	Гимназија	Апатин Блок 112
2.	Апатин	Народна библиотека	Петефи Шандора 4
3.	Јагодина	Педагошки факултет	Милана Мијалковића 14
4.	Јагодина	Библиотека "Радислав Никчевић"	Кнегиње Милице 2-4
5.	Јагодина	Студентски дом у Јагодини	Бранка Радичевића бб
6.	Медвеђа	Одељења Правног и Економског факултета Универзитета у Нишу	Јабланичка 77
7.	Медвеђа	Општинска библиотека "Петар Петровић Његош"	Јабланичка бб
8.	Младеновац	Гимназија "Младеновац"	Милосава Влајића 25
9.	Младеновац	Библиотека "Деспот Стефан Лазаревић"	Краља Петра I 175
10.	Тутин	Одјељење Високе техничке школе струковних студија из Трстеника (Техничка школа Тутин)	7. Јула 18
11.	Тутин	Народна библиотека "Др Ејуп Мушовић"	Ферхадија 1/2
12.	Београд	Архитектонски факултет	Булевар краља Александра 73/II
13.	Београд	Биолошки факултет	Студентски трг 16
14.	Београд	Електротехнички факултет	Булевар краља Александра 73
15.	Београд	Факултет политичких наука	Јове Илића 165
16.	Београд	Факултет ветеринарске медицине	Булевар ослобођења 18
17.	Београд	Факултет за физичку хемију	Студентски трг 12-16
18.	Београд	Филолошки факултет	Студентски трг 3
19.	Београд	Физички факултет	Студентски трг 12
20.	Београд	Географски факултет	Студентски трг 3/III

21.	Београд	Грађевински факултет	Булевар краља Александра 73
22.	Београд	Хемијски факултет	Студентски трг 12-16
23.	Београд	Машински факултет	Краљице Марије 16
24.	Београд	Математички факултет	Студентски трг 16
25.	Београд	Стоматолошки факултет	Др Суботића 8
26.	Београд	Универзитетска библиотека "Светозар Марковић"	Булевар краља Александра 71
27.	Нови Београд	Факултет драмских уметности	Булевар уметности 20
28.	Београд	Институт за хемију, технологију и металургију	Његошева 12
29.	Нови Београд	Институт за микроталасну технику и електронику	Михајла Пупина 165б
30.	Београд	Институт економских наука	Змај Јовина 12
31.	Београд	Институт "Кирило Савић"	Војводе Степе 51
32.	Београд	Институт "Никола Тесла"	Косте Главинића 8а
33.	Београд	Институт за архитектуру и урбанизам Србије	Булевар краља Александра 73/II
34.	Београд	Институт за филозофију и друштвену теорију	Краљице Наталије 45
35.	Београд	Институт за медицинска истраживања	Др Суботића 4
36.	Београд	Институт за међународну политику и привреду	Македонска 25
37.	Београд	Институт за молекуларну генетику и генетичко инжењерство	Војводе Степе 444а
38.	Београд	Институт за криминолошка и социолошка истраживања	Грачаничка 18
39.	Београд	Институт за мултидисциплинарна истраживања	Кнеза Вишеслава 1
40.	Београд	Институт за инкологију и радиологију Србије	Пастерова 14
41.	Београд	Институт за општу и физичку хемију	Студентски трг 12-16
42.	Београд	Институт за патологију	Др Суботића 1
43.	Београд	Институт за проучавање лековитог биља	Тадеуша Кошћушка 1

		"Јосиф Панчић"	
44.	Београд	Спортска гиманазија	Петра Чајковског 2а
45.	Београд	Висока школа струковних студија за информационе и комуникационе технологије	Здравка Челара 16
46.	Београд	Висока железничка школа струковних студија	Здравка Челара 14
47.	Београд	Железничка техничка школа	Здравка Челара 14
48.	Београд	Висока школа електротехнике и рачунарства струковних студија	Војводе Степе 283
49.	Београд	Српска академија наука и уметности – САНУ	Кнез Михаилова 35
50.	Београд	Астрономска опсерваторија	Волгине 7
51.	Београд	Институт за ботанику и ботаничка башта "Јевремовац"	Таковска 43
52.	Београд	Центар за науку и технолошки развој	Обилићев венац 26
53.	Београд	Гинеколошко акушерска клиника "Народни фронт"	Краљице Наталије 62
54.	Београд	Клиничко болнички центар "Звездара"	Димитрија Туцовића 161
55.	Београд	Министарство просвете, науке и технолошког развоја	Немањина 22-26
56.	Београд	Пословни инкубатор техничких факултета	Рузвелтова 1а
57.	Београд	Природњачки музеј	Његошева 51
58.	Београд	Студентски дом "Кошутњак"	Благоја Паровића 156
59.	Београд	Клиничко болнички центар "Драгиша Мишовић"	Хероја М.Тепића 1
60.	Београд	Институт за технологију нуклеарних и других минералних сировина	Франше д'Епереа 86
61.	Београд	Саобраћајни факултет	Војводе Степе 305
62.	Београд	Студентски град	Тошин Бунар 143-151
63.	Београд	Институт за примену нуклеарне енергије	Банатска 316
64.	Београд	Ректорат Универзитета уметности	Косанчићев венац бр.29

65.	Београд	Клиничко болнички центар "Бежанијска Коса"	Бежанијска Коса бб.
66.	Београд	Рачунарски центар Универзитета у Београду – РЦУБ	Кумановска 7
67.	Београд	Фармацеутски факултет	Војводе Степе 450
68.	Београд	Ректорат Универзитета у Београду	Студентски трг 1
69.	Београд	Шумарски факултет	Кнеза Вишеслава 1
70.	Београд	Студентски дом "Краљ Александар I"	Булевар Краља Александра 75
71.	Београд	Учитељски факултет	Краљице Наталије 43
72.	Београд	Богословски факултет	Мије Ковачевића 116
73.	Београд	Економски факултет	Каменичка 6
74.	Београд	Факултет организационих наука	Јове Илића 154
75.	Београд	Фармацеутски факултет	Војводе Степе 450
76.	Београд	Институт "Михаило Пупин"	Волгина 15
77.	Београд	Институт за нуклеарне науке "Винча"	Мике Петровића Аласа 12-14
78.	Београд	Медицински факултет	Др. Суботића 6
79.	Београд	Министарство културе и информисања	Влајковићева 3
80.	Београд	Народна библиотека Србије	Скерлићева 1
81.	Београд	Ректорат Универзитета у Београду	Студентски трг 1
82.	Београд	Учитељски факултет	Краљице Наталије 43
83.	Београд	Универзитетска дечија клиника	Тиршова 10
84.	Београд	Технолошко-металуршки факултет	Карнегијева 4
85.	Београд	Центар за науку и технолошки развој	Обилићев венац бр.26
86.	Београд	Министарство трговине, туризма и телекомуникација	Париска 7
87.	Београд	Факултет спорта и физичког васпитања	Благоја Паровића 156
88.	Београд	Факултет безбедности	Господара Вучића 50

89.	Београд	Факултет музичке уметности	Краља Милана 50
90.	Београд	Факултет примењених уметности	Слободанке Данке Савић
91.	Београд	Институт за биолошка истраживања "Синиша Станковић"	Булевар деспота Стефана 142
92.	Београд	Рударско-геолошки факултет	Ђушина 7
93.	Београд	Војна академија	Павла Јуришића Штурма 33
94.	Београд	Библиотека града Београда	Кнез Михаилова 56
95.	Београд	Факултет за специјалну едукацију и рехабилитацију	Високог Стевана 2
96.	Београд	Факултет ликовних уметности	Париска 16
97.	Београд	Факултет примењених уметности	Краља Петра I 4
98.	Београд	Студентски дом "Карабурма"	Мије Ковачевића бб
99.	Београд	Студентски дом "Патрис Лумумба"	Драгице Правице 1
100.	Београд	Виша хотелијерска школа	Кнеза Вишеслава 70
101.	Београд	Математичка гимназија	Краљице Наталије 37
102.	Београд	Факултет драмских уметности	Булевар уметности 20
103.	Београд	Институт за здравствену заштиту мајке и детета Србије "др Вукан Чупић"	Радоја Дакића 6-8
104.	Бечеј	Гимназија "Бечеј"	Зелена 13
105.	Бечеј	Народна библиотека	Главна улица бр. 25
106.	Бор	Технички факултет	Војске Југославије 12
107.	Бор	Народна библиотека	Моше Пијаде 19
108.	Бор	Студентски дом у Бору	Краља Петра I 14
109.	Ваљево	Гимназија	Вука Караџића 3
110.	Ваљево	Истраживачка станица "Петница"	Поштански фах 6
111.	Ваљево	Здравствени центар Ваљево	Владике Николаја 5
112.	Ваљево	Матична библиотека "Љубомир Ненадовић"	Војводе Мишића 35
113.	Велика Плана	Гимназија "Велика Плана"	Војводе Мишића 3

114.	Велика Плана	Библиотека "Радоје Домановић"	Косовска 19
115.	Врање	Учитељски факултет	Партизанска 14
116.	Врање	Народна библиотека "Бора Станковић"	Лоле Рибара 66
117.	Врање	Здравствени центар Врање	J.J. Лунге 1
118.	Врбас	Гимназија "Жарко Зрењанин"	Палих бораца 9
119.	Врбас	Народна библиотека "Данило Киш"	Маршала Тита 87
120.	Вршац	Висока школа струковних студија за образовање васпитача	Омладински трг 10
121.	Вршац	Градска библиотека	Светосавски трг 2
122.	Горњи Милановац	Гимназија "Таковски устанак"	Милоша Великог 1
123.	Горњи Милановац	Библиотека "Браћа Настасијевић"	Трг кнеза Михаила 1
124.	Димитровград	Гимназија "Димитровград"	Ћирило и Методије 12
125.	Димитровград	Народна библиотека "Детко Петров"	Сутјеска 2
126.	Зајечар	Гимназија	Кнегиње Љубице 5
127.	Зајечар	Матична библиотека "Светозар Марковић"	Кумановска 2
128.	Београд - Земун	Пољопривредни факултет	Немањина 6
129.	Београд - Земун	Институт за физику	Прегревица 118
130.	Београд - Земун	Институт за кукуруз "Земун поље"	Слободана Бајића 1
131.	Београд - Земун	Криминалистичко-полицијска академија	Цара Душана 196
132.	Зрењанин	Технички факултет "Михајло Пупин"	Ћуре Ђаковића 66
133.	Зрењанин	Градска народна библиотека "Жарко Зрењанин"	Трг слободе 2
134.	Ивањица	Гимназија "Ивањица"	13. септембра 58
135.	Ивањица	Библиотека „Светислав Вуловић"	Венијамина Маринковића 66
136.	Инђија	Гимназија	Трг Слободе 2А

137.	Инђија	Народна библиотека "Др Ђорђе Натошевић"	Душана Јерковића 2
138.	Косовска Митровица	Ректорат Универзитета у Приштини (седиште у Косовској Митровици)	Филипа Вишњића бб
139.	Косовска Митровица	Медицински факултет	Анри Динана бб
140.	Косовска Митровица	Природно-математички факултет	Лоле Рибара 29
141.	Косовска Митровица	Факултет техничких наука	Кнеза Милоша 7
142.	Кикинда	Висока школа струковних студија за образовање васпитача	Светосавска 57
143.	Кикинда	Библиотека "Јован Поповић"	Трг Српских добровољаца 57
144.	Кладово	Гимназија "Кладово"	Младости 1
145.	Кладово	Центар за културу – библиотека	Дунавска 7
146.	Крагујевац	Машински факултет	Сестре Јањић 6
147.	Крагујевац	Рачунарски центар Универзитета у Крагујевцу	Сестре Јањић 6
148.	Крагујевац	Клинички центар Крагујевац	Змај Јовина 30
149.	Крагујевац	Природно-математички факултет	Радоја Домановића 12
150.	Крагујевац	Универзитетска библиотека	Улица Слободе бб
151.	Крагујевац	Правни факултет	Јована Цвијића 1
152.	Крагујевац	Филолошко-уметнички факултет	Јована Цвијића бб
153.	Крагујевац	Економски факултет	Ђуре Пуцара Старог 3
154.	Крагујевац	Институт фабрика аутомобила	Трг топливаца 4
155.	Крагујевац	Висока техничка школа струковних студија у Крагујевцу	Косовска 8
156.	Крагујевац	Друга гимназија	Ђуре Пацара Старог 2
157.	Крагујевац	Прва техничка школа	Радоја Домановића 8
158.	Крагујевац	Медицински факултет	С.Марковића 69
159.	Крагујевац	Ректорат Универзитета у Крагујевцу	Јована Цвијића 66

160.	Крагујевац	Институт медицинског факултета	Змај Јовина 2
161.	Крагујевац	Народна библиотека "Вук Караџић"	Николе Пашића 33
162.	Крагујевац	Студентски центар	Радоја Домановића 1
163.	Крагујевац	Студентски дом "Вита Јањић", павиљон 3, Крагујевац	Бранка Радичевића 1
164.	Крагујевац	Истраживачко-развојни центар за биоинжињеринг, Крагујевац	Првослава Јовановића 6
165.	Краљево	Машински факултет	Доситејева 19
166.	Краљево	Народна библиотека "Стефан Првовенчани"	Цара Лазара 36
167.	Краљево	Студентски дом у Краљеву	Доситејева 19/40
168.	Краљево	Здравствени центар "Студеница"	Југ Богданова 66
169.	Крушевач	Висока хемијско технолошка школа стручних студија	Косанчићева 36
170.	Крушевач	Висока школа стручних студија за васпитаче	Ћирила и Методија 22
171.	Крушевач	Гимназија Крушевач	Топличина 1
172.	Крушевач	Народна библиотека	Трг Косовских јунака 1
173.	Лесковац	Технолошки факултет	Бул.ослобођења 124
174.	Лесковац	Народна библиотека "Радоје Домановић"	Булевар ослобођења 61
175.	Лозница	Гимназија "Вук Караџић"	Гимназијска 5
176.	Лозница	Народна библиотека Вуковог завичаја	Светог Саве 5
177.	Неготин	Неготинска гимназија	Хајдук Вељкова 3
178.	Неготин	Народна библиотека "Доситеј Новаковић"	Војске Југославије 2
179.	Нови Пазар	Државни Универзитет	Вука Караџића 66
180.	Нови Пазар	Народна библиотека "Доситеј Обрадовић"	Градски парк 66
181.	Нови Сад	Центар за информационе технологије Универзитета у Новом Саду – ЦИТ-УНС	Трг Д.Обрадовића 5
182.	Нови Сад	Факултет техничких наука	Трг Д.Обрадовића 6
183.	Нови Сад	Филозофски факултет	Др Зорана Ђинђића 2

184.	Нови Сад	Пољопривредни факултет	Трг Д.Обрадовића 8
185.	Нови Сад	Правни факултет	Трг Д.Обрадовића 1
186.	Нови Сад	Природно-математички факултет	Трг Д.Обрадовића 3
187.	Нови Сад	Технолошки факултет	Булевар цара Лазара 1
188.	Нови Сад	Факултет спорта и физичког васпитања	Ловћенска 16
189.	Нови Сад	Висока пословна школа струковних студија	Владимира Переића – Валтера 4
190.	Нови Сад	Медицински факултет	Хајдук Вељкова 3
191.	Нови Сад	Академија уметности, Универзитета у Новом Саду	Ђуре Јакшића 7
192.	Нови Сад	Библиотека Матице српске	Матице српске 1
193.	Нови Сад	Гимназија "Јован Јовановић Змај"	Златне греде 4
194.	Нови Сад	Градска библиотека у Новом Саду	Дунавска 1
195.	Нови Сад	Институт за ратарство и повртарство	Максима Горког 30
196.	Нови Сад	Институт за ветеринарство	Руменачки пут 20
197.	Нови Сад	Српска академија наука и уметности - огранак Нови Сад	Николе Пашића 6
198.	Ниш	Јединствени универзитетски научно-наставни информациони систем - ЈУНИС - Универзитет у Нишу	Универзитетски трг 2
199.	Ниш	Факултет спорта и физичког васпитања	Чарнојевића 10А
200.	Ниш	Филозофски факултет	Ћирила и Методија 2
201.	Ниш	Медицински факултет	Булевар др Зорана Ђинђића 81
202.	Ниш	Правни факултет	Трг краља Александра 11
203.	Ниш	Природно-математички факултет	Вишеградска 33
204.	Ниш	Народна библиотека "Стеван Сремац"	Боривоја Гојковића 9
205.	Ниш	Електронски факултет	Александра Медведева 14
206.	Ниш	Машински факултет	Александра Медведева 14

207.	Ниш	Грађевинско-архитектонски факултет	Александра Медведева 14
208.	Ниш	Економски факултет	Трг краља Александра 11
209.	Ниш	Факултет заштите на раду	Чарнојевића 10а
210.	Ниш	Факултет уметности	Кнегиње Љубице 10
211.	Ниш	Универзитетска библиотека "Никола Тесла"	Кеј Мике Палигорића 2а
212.	Панчево	Гимназија "Урош Предић"	Игњата Барајовца 5
213.	Панчево	Градска библиотека Панчево	Немањина 1
214.	Параћин	Гимназија	Бранка Крсмановића 66
215.	Параћин	Народна библиотека "Др Вићентије Ракић"	Бранка Крсмановића 47
216.	Пожаревац	Висока техничка школа струковних студија	Немањина 2
217.	Пожаревац	Народна библиотека "Илија М. Петровић"	Дринска 2
218.	Пирот	Гимназија	Српских владара 128
219.	Пирот	Народна библиотека	Бранка Радичевића 10
220.	Прешево	Гимназија "25 Мај"	15. Новембра 102
221.	Прешево	Библиотека "Мехмет Јусуфи"	15. новембра 90
222.	Прокупље	Висока пољопривредно-прехрамбена школа структурних студија	Ћирила и Методија 1
223.	Прокупље	Народна библиотека "Раде Драинац"	21. Српске дивизије 66
224.	Пријепоље	Одељење Високе школе техничких студија Чачак	Милосава Стиковица бр.6
225.	Пријепоље	Матична библиотека "Вук Караџић"	Санџачких бригада 5
226.	Рашка	Гимназија	Омладински центар 66
227.	Рашка	Центар за културу, образовање и информисање "Градац" библиотека	Ибарска 6
228.	Рума	Гимназија "Стеван Пузић"	Партизанска 66

229.	Рума	Градска библиотека	Главна 131
230.	Сјеница	Гимназија "Сјеница"	Саве Ковачевића 15
231.	Сјеница	Библиотека "Мухамед Абдагић"	Светозара Марковића 13
232.	Сомбор	Педагошки факултет	Подгоричка 4
233.	Сомбор	Градска библиотека "Карло Бијелицки"	Трг цара Лазара 3
234.	Смедерево	Гимназија "Смедерево"	Слободе 3
235.	Смедерево	Народна библиотека	Карађорђева 5
236.	Сремска Митровица	Висока пољопривредно-прехрамбена школа стручних студија	Змај Јовина 29
237.	Сремска Митровица	Матична библиотека "Глигорије Возаревић"	Вука Караџића 1
238.	Сремска Каменица	Институт за кардиоваскуларне болести Војводине	Пут доктора Голдмана 4
239.	Сремска Каменица	Институт за онкологију Војводине	Пут доктора Голдмана 4
240.	Сремска Каменица	Институт за плућне болести Војводине	Пут доктора Голдмана 4
241.	Суботица	Економски факултет	Пут М.Пијаде 9
242.	Суботица	Учитељски факултет на мађарском језику	Штросмајерова 11
243.	Суботица	Грађевински факултет Суботица	Козарачка 2а
244.	Суботица	Градска библиотека	Цара Душана 2
245.	Суботица	Висока техничка школа стручних студија	Марка Орешковића 16
246.	Ужице	Учитељски факултет	Трг Св.Саве 36
247.	Ужице	Народна библиотека	Трг партизана 12
248.	Ужице	Здравствени центар Ужице	Милоша Обреновића 17
249.	Ужице	Висока пословно-техничка школа стручних студија	Трг Св.Саве 34
250.	Ужице	Студентски дом Ужице	Иве Андрића 19
251.	Чачак	Технички факултет	Светог Саве 65

252.	Чачак	Агрономски факултет	Цара Душана 34
253.	Чачак	Институт за воћарство	Краља Петра I 9
254.	Чачак	Градска библиотека "Владислав Петковић Дис"	Господар Јованова 6
255.	Чачак	Студентски дом Чачак	Светог Саве 66
256.	Шабац	Шабачка гимназија	Масарикова 13
257.	Шабац	Библиотека шабачка	Масарикова 18
258.	Шид	Гимназија "Сава Шумановић"	Лазе Костића 2
259.	Шид	Народна библиотека "Симеон Пишчевић"	Петра Кочића 1