



**РЕПУБЛИКА СРБИЈА  
ПРЕКРШАЈНИ СУД У ЈАГОДИНИ**

## **ПРАВИЛА ЗАШТИТЕ ОД ПОЖАРА**

Јагодина, фебруар 2016. године

На основу чл. 28 Закона о заштити од пожара („Сл гласник РС бр 11/2009 и 20/2015) Председник Прекршајног суда у Јагодини, ул. Кнегиње Милице 15, доноси

## ПРАВИЛА ЗАШТИТЕ ОД ПОЖАРА

### 1. ОПШТЕ ОДРЕДБЕ

Заштита од пожара обухвата скуп мера и радњи за планирање, финансирање, организовање, спровођење и контролу мера и радњи заштите од пожара, спречавање избијања и ширења пожара, откривање и гашење пожара, спасавање људи и имовине, заштиту животне средине, утврђивање и отклањање узрока од пожара, као и за пружање помоћи код отклањања последица проузрокованих пожаром.

Заштита од пожара остварује се:

- организовањем и припремањем субјеката заштите од пожара за спровођење заштите од пожара,
- обезбеђивањем услова за спровођење заштите од пожара,
- предузимањем мера и радњи за заштиту и спасавање људи, материјалних добара и животне средине приликом избијања пожара.

### 2. ПЛАНИРАЊЕ И ОРГАНИЗОВАЊЕ ЗАШТИТЕ ОД ПОЖАРА

#### 2.1. ПРАВИЛА ЗАШТИТЕ ОД ПОЖАРА

Правила заштите од пожара у складу са законом о заштити од пожара, а у циљу унапређења заштите од пожара унутар објекта Суда обухватају:

- Организацију рада на начин да ризик од избијања и ширења пожара буде отклоњен а да у случају његовог избијања буде обезбеђена безбедна евакуација људи и имовине и спречено његово ширење,
- Заштиту од пожара потребним бројем лица оспособљеним за гашење пожара,
- Доношење Плана евакуације и упутства за поступање у случају пожара,
- Начин оспособљавања запослених за спровођење превентивних мера заштите од пожара,
- Права, обавезе и одговорност запослених са спровођење превентивних мера заштите од пожара,
- Прорачун максималног броја људи, који се могу безбедно евакуисати из објекта.

2.2. Организација рада у Суду на начин да ризик од избијања и ширења пожара буде отклоњен а да у случају његовог избијања буде обезбеђена безбедна евакуација људи, имовине и спречавање његовог ширења.

#### 2.3. ТЕХНОЛОШКИ ПРОЦЕС

Основна делатност Суда су административни послови, при обављању процеса рада користи се канцеларијски намештај, рачунарска опрема, факс, телефони и друго.

У објекту постоји могућност настанка пожара класе А, Б

Инспекцијским надзором није извршена категоризација објекта Суда („Сл. Гласник 11/09 и 20/15) а и складу са Уредбом о разврставању објекта, делатности и земљишта у категорије угрожености од пожара, тако да није утврђено у коју категорију угрожености од пожара објекат Суда спада.

## 2.4. ПОСЕБНОСТИ РАДНОГ МЕСТА И ПРОЦЕСА РАДА

Прекршајни суд у Јагодини налази се у улици Кнегиње Милице број 15.

Објект суда заузима површину од око 400м<sup>2</sup>.

Са противпожарног аспекта објект чине три посебна дела, која су условљена спратношћу објекта. Објект има једно степениште које има два излаза, где је главни према улици Кнегиње Милице а други, помоћни излаз у двориште, који није подесан, јер је двориште уско и затворено суседним објектом.

Грејање се врши преко гасне котларнице која се налази на првом спрату објекта и служи за грејање просторија Суда, ОЈТ и Привредног суда.

Осветљење се врши флуо-осветљењем.

Простор је подељен на секторе односно на спратове.

Главни напојни разводи су правилно урађени и комплетна електрична инсталација је прерађена 2010. године. Објект је зидан од тврдог материјала-цигле, степениште је бетонско а подови и кров си урађени од испуњених греда са тршчаном облогом. Подови су комбиновани и обложени керамичким плочицама (ходници), ламината и паркета ( канцеларијски простор).

Објект је од спољних атмосферских утицаја заштићен громбранском инсталацијом.

Удаљеност ватрогасно-спасилачке јединице јединице у улици Кнеза Милоша износи око 800 метара, па је претпостављена брзина доласка уз брзину од 40 км на час, саобраћајнице, време чекања на њихов долазак је око 3 мин.

Објект располаже са ПП апаратима тип С6 комада 7 и апарат С9 П један комад, што на постојећу квадратуру задовољава постављене критеријуме. Смештени су на свим битним тачкама суда и 3 комада се налазе у гасној котларници.

## 2.5. ОРГАНИЗАЦИЈА ПОСЛОВА ЗАШТИТЕ ОД ПОЖАРА

Ради спровођења прописаних и наложених мера заштите од пожара, као и других послова и задатака прописаних Законом и другим прописима из области заштите од пожара утврђује се одговарајућа организација заштите од пожара.

На пословима ПП пбезбеђења распоређују се запослени са завршеном обуком и положеним стручним испитом из области Заштите од пожара или се ангажује привредно друштво, које је регистровано за пружање предметних услуга.

## 3. ДОНОШЕЊЕ ПЛАНА ЕВАКУАЦИЈЕ И УПУТСТВА ЗА ПОСТУПАЊЕ У СЛУЧАЈУ ПОЖАРА

### 3.1. УВОД

У ПОСТУПКУ ИНТЕРВЕНЦИЈЕ ВАТРОГАСНО-СПАСИЛАЧКИХ ЈЕДИНИЦА, ЈЕДАН ОД НАЈЗНАЧАЈНИЈИХ ЗАДАТАКА ЈЕСТЕ ЕВАКУАЦИЈА ЛИЦА КОЈА СУ СЕ НАШЛА У УГРОЖЕНОЈ ЗОНИ.

Кроз техничке мере (стандарди и правилници) и стручно-техничка литература дефинишу се се оптимална решења или дају примери прорачуна везани за стварање објективних услова везаних за ефикасну евакуацију.

Проблем евакуације није само доминантно питање при настанку пожара у објекту или простору, већ је оно присутно и при другим акцидентним ситуацијама као што су: хемијски акциденти, земљотреси, терористички напади, претња подметањем експлозивних направа и др.

Почетни и крајњи циљ евакуације стварање услова за евакуацију је принцип напуштања објекта за што краће време и на безбедан начин.

Као полазна основа за израду Плана евакуације, коришћена је следећа регулатива, која дефинише ову област:

- Закон о заштити од пожара („Сл гласник ЕС 111/2009),
- СРПС ТП21 2003. Техничке и урбанистичке мере.
- Заштита од пожара. Символи и шеме,
- Символи заштите од пожара за техничке приказе („Сл. Лист СФРЈ бр 51/81),
- СРПС ИСО 8421-6 Евакуација и спасавање.

Појам евакуације у смислу Плана евакуације обухвата организовани начин напуштања просторија и објекта, пре него што наступи угрожавање живота и здравља запослених и посетилаца, што може изазвати изненадни догађај, чији је наступ и штетне последице могуће предвидети.

Под спасавањем, у смислу овог Плана подразумева се организовано спровођење радњи којима се особама затеченим у угроженим просторијама пружа помоћ, када, ради околности, насталим изненадним догађајем, сами не могу напустити просторије а да име се тим не доведе у опасност сопствени живот. Евакуација и спасавање спроводи се у случајевима изненадних догађаја, па се мора у том случају организовати брза и ефикасна евакуација запослених и осталих присутних у објекту.

### 3.2. НАЧИН ОТКРИВАЊА ОПАСНОСТИ, ДОЈАВА И УЗБУЊИВАЊЕ

Откривање и дојаву пожара и уопште поремећаја на објекту који би могли изазвати опасност по живот и здравље људи опасност по живот и здравље особа и имовине врше сви запослени. Дојава се може обавити лично или телефоном и то. Ватрогасно-спасилачкој јединици, полицијској управи, лицима са посебном одговорношћу у овим ситуацијама. Исти поступак се односи на све елементарне непогоде.

Начин обавештавања:

- телефон,
- мобилни телефон
- глас.

- ШЕМА ДОЈАВЕ У СЛУЧАЈУ ИЗНЕНАДНОГ ДОГАЂАЈА

#### 1. ОЧЕВИДАЦ

#### 2. ЗАПОСЛЕНИ СА ОВЛАШЋЕЊИМА – СВИ ЗАПОСЛЕНИ

#### 3. ПРЕДЕДНИК СУДА

#### 4. ПОЛИЦИЈА – ТЕЛ 192

ТЕРИТОРИЈАЛНО-ВАТРОГАСНА ЈЕДИНИЦА - ТЕЛ. 193

ХИТНА ПОМОЋ – ТЕЛ 194

- НАЧИН ДАВАЊА УЗБУНЕ

Наредбу за узбуњивање даје овлашћено лице или Председник суда.

Јавна предузећа, установе и предузећа која се обавештавају у случају пожара и нежељених догађаја:

Ред број	НАЗИВ	АДРЕСА	БРОЈ ТЕЛЕФОНА
1	Одсек за ванредне ситуације, одељење за ванредне ситуације	Јагодина, Краља Петра 1А	221-901
2	Полицијска управа Јагодина	Јагодина Бошка Бухе 1	193 224593
3	Територијално ватрогасно-спасилачке јединица јагодина	Јагодина Кнеза Милоша бб	193 224-593
4	Дом здравља Јагодина	Јагодина	194
5	Служба хитне помоћи	Карађорђева бб	221485
5	Електродистрибуција Јагодина	Јагодина 7. Јула 62	221-455 223-027
6	Центар за обавештавање, јављање и узбуњивање Јагодина	Јагодина Краља Петра 1А	1985

### 3.3. ОПЕРАТИВНИ ПЛАН ЕВАКУАЦИЈЕ

Председник суда и лице са овлашћењима су носиоци евакуације и спасавања.

Оспособљавање за евакуацију и спасавање обавља се практично у три дела:

- оспособљавање руководиоца спасавања и евакуације,
- упознавање свих запослених с начином евакуације и спасавања
- спровођење практичних вежби евакуације и спасавања.

Код избора запосленог које ће се оспособити за руководиоца евакуације и спасавања потребно је водити рачуна о психо-физичким способностима запосленог лица да ће на правилан начин одговорити на акцидент и спровести све предвиђене радње евакуације и спасавања.

Право да нареди евакуацију зграде има:

- Председник суда
- Руководилац интервенције на гашењу пожара и др. акцидентата.

Тежишно, прорађује се поступак евакуације у случају пожара, јер је он најреалнији и најобухватнији и може да се односи на спрат или цео објекат.

Евакуисани из објекта се смештају на безбедно место, а то је тротоар у улици Кнегиње Милице.

### 3.4. НАЧИН ИЗВОЂЕЊА ЕВАКУАЦИЈЕ И СПАСАВАЊА

Након дојаве акцидентне ситуације, ако се установи да није лажна, узбуњују се сви запослени и присутне странке, које су се ту затекле. Евакуациони путеви, смерови кретања и излаз на сваком спрату и приземљу приказани су шематски и чине део ове документације.

Руководиоци евакуације дужни су да, током евакуације, надзиру и координишу евакуацију.

Током евакуације издају наређења у складу са насталим променама у току евакуације и предузимању посебних мера

### 3.5. ПРАВА, ОБАВЕЗЕ И ОДГОВОРНОСТИ ЗАПОСЛЕНИХ ЗА СПРОВОЂЕЊЕ ПРЕВЕНТИВНИХ МЕРА ЗАШТИТЕ ОД ПОЖАРА

#### 3.5.1. ДУЖНОСТИ И ПРАВА СТРУЧНИХ ЛИЦА ЗА ЗАШТИТУ ОД ПОЖАРА

Дужности стручног лица за непосредно организовање и спровођење превентивних мера заштите од пожара су следеће:

- организује, обједињава и усмерава рад са аспекта заштите од пожара,
- стара се о спровођењу мера заштите од пожара утврђених законом и др, прописима,
- Прати и проучава законске и друге прописе из области заштите од пожара и предузима потребне мере ради усаглашавања рада са тим прописима,
- Учествује у припреми предлога Правила заштите од пожара, Програма основне обуке, и након доношења истих стара се о доследној промени истих.
- Сарађује са надлежним инспекцијским органима Управе за ванредне ситуације
- Стара се о потпуном и уредном вођењу евиденција
- Редовно извештава председника суда о свим уоченим променама,
- Остварује увид у стање заштите од пожара и безбедности од објекта, запослених и осталих и благовремено предузима све неопходне мере ради отклањања уочених недостатака и спречавања нежељених последица,
- Стара се о исправности и размештају уређаја и опреме

#### 3.5.2. НАЧИН ОСПОСОБЉАВАЊА ЗАПОСЛЕНИХ ЗА СПРОВОЂЕЊЕ ЗАШТИТЕ ОД ПОЖАРА

Основна обука запослених из области од заштите од пожара врши се на основу програма основне обуке запослених из области заштите од пожара. Који доноси Председник Прекршајног суда а по прибављеној сагласности Сектора за ванредне ситуације.

Садржајем Програма основне обуке обезбеђује се стицање најнеопходнијих теоријских и практичних знања о мерама заштите од пожара, општим и специфичним, везаним за поједине послове и задатке запослених а посебно о правима, дужностима и одговорностима запослених у спровођењу заштите од пожара, начину руковања средствима за почетно гашење пожара о поступку у случају квара, опремом и средствима за гашење пожара.

Програм основне обуке из области заштите од пожара, заснива се на непосредним опасностима извора опасности и специфичностима у процесу рада и коришћењу средстава за рад и мерама које се морају предузимати на заштити од пожара.

Основна обука изводи се путем семинара, предавања, консултација, практичних вежби и др. провера знања се врши путем тестова, усменим испитивањем и провером практичне обучености. Референт заштите од пожара врши припрему тестова и проверу практичног знања.

О томе се сачињава записник и води одговарајућа евиденција. Запослени који не задовољи на провери знања из области заштите од пожара дужан је да накнадно у року од 30 дана полаже поново тест.

Запослени ће се упознати са мерама заштите од пожара и поступком у случају пожара кроз обавезну обуку, упознавањем од стране непосредног руководиоца приликом ступања на рад и др. Основна обука запослених из области заштите ид

пожара за све запослене организује се једном у три године а за новопримљене раднике у року од 30 дана.

### 3.5.3. ДУЖНОСТИ И ПРАВА ОДГОВОРНИХ ЛИЦА

#### - ПРЕДСЕДНИК СУДА

Председник суда у вршењу послова заштите од пожара има следећа права и обавезе:

- Непосредно је одговоран за организовање заштите од пожара у суду,
- Стара се о благовременом доношењу Правила заштите од пожара и других аката,
- Доноси Правила заштите од пожара и програм основне обуке од пожара запослених,
- Стара се о спровођењу мера заштите од пожара утврђених законом и другим прописима општим и појединачним актима везаним за ову област,
- Врши послове стручног лица за непосредно организовање и спровођење превентивних мера,
- Стара се о обезбеђивању средстава, утврђује потребна средства за заштиту од пожара и на бази расположивих средстава, одобрава њихово коришћење,
- Врши повлачење и замену застарелих, дотрајалих и неисправних средстава за заштиту и на њихово место поставља нову опрему,
- Врши стални увид у организацију и стање заштите од пожара,
- Сарађује са надлежним инспекцијским и другим органима
- Разматра инспекцијске и друге налазе извештаје и решења и предузима мере на отклањању да се недостаци отклоне у датим околностима,
- Разматра мере на правовременом, приступачном и потпуном информисању свих запослених са стањем организованости и мерама које треба предузимати на побољшању и унапређењу мера заштите од пожара и других акцидената,
- Стара се о ажурном и потпуном вођењу свих докумената и евиденција,
- Контролише и обезбеђује примену и придржавање свих прописаних и наложених мера заштите од пожара. У случајевима када се уоче или констатује у одступања или недостаци у примени мера заштите од пожара дужан је одмах да предузме мере у циљу отклањања уочених недостатака,
- У случају избијања пожара, ако је на време обавештен, што пре долази на лице места ради пружања подршке у организацији људства за гашење, евакуацију и спасавање,
- По завршетку локализације и ликвидације пожара у сарадњи са ПП полицијом и истражним органима непосредно учествује у утврђивању узрока пожара,
- Непосредно врши контролу мера заштите од пожара,
- Прати прописе из области заштите од пожара, као и техничка достигнућа,
- Забрањује рад на критичним местима у случају стварања услова непосредне опасности,
- Покреће дисциплински поступак против запосленог који се не придржава мера прописаних Правилима који је под дејством алкохола, наркотика и др.
- Упозорава на сталну потребу придржавања наређених мера безбедности,
- Прати стање броја запослених и присутних странака у објекту и просторијама суда,
- Врши ангажовање стручно оспособљених лица и организација за гашење пожара у сврху обуке, контроле помоћи и стручног праћења ситуационог стања у објекту,
- Не дозвољава коришћење неисправних електричних уређаја, грејних тела и др. ако прети опасност од истих, а таква средства привремено одузима,
- Дужан је да са радног места, удаљи запосленог који се не придржава мера заштите од пожара

- АНГАЖОВАНА ПРИВРЕДНА ДРУШТВА, ПРЕДУЗЕТНИЦИ ИЛИ ФИЗИЧКА ЛИЦА НА ПОСЛОВИМА ОДРЖАВАЊА ИНСТАЛАЦИЈА, ОПРЕМЕ И УРЕЂАЈА

Права, обавезе и дужности ангажованих привредних друштава, предузетника или физичких лица на одржавању и контроли исправности инсталација и опреме и уређаја су да:

- Врше преглед и одржавају инсталације и уређаје из свог домена рада о чему се сачињава извештај и предлог мера за отклањање недостатака на свим контролисаним уређајима и инсталацијама, а о томе се сачињава посебна евиденција,
  - О сваком уоченом недостатку са аспекта заштите од пожара писмено Обавештавају Председника суда и дају предлог мера за отклањање уочених неисправности а по потреби такав уређај искључују из процеса рада или система,
  - Воде бригу да о исправности и редовној контроли громобранске инсталације.
- СВИ ЗАПОСЛЕНИ
- ДА ОРГАНИЗУЈУ ЗАШТИТУ СВИХ ВРЕДНОСТИ КОЈИМА РАСПОЛАЖУ, НА НАЧИН ДА ОБЕЗБЕДЕ ЛИЧНУ И ОПШТУ И ИМОВИНСКУ СИГУРНОСТ ЉУДИ И СРЕДСТАВА ЗА РАД.
  - Стручно се оспособљавају и усавршавају за обављање радњи и поступака за које нису оспособљени а предвиђено је задацима које обављају на свом радном месту,
  - Да упућују предлоге и примедбе као и мере за отклањање уочених недостатака у процесу рада,
  - Да обезбеде да су ПП апарати доступни видљиви и и нису окружени другим средствима,
  - Да се стално обучавају и усавршавају у току процеса рада,
  - Да по завршетку радног времена обавезно провере да ли су сви уређаји и апарати којима се служе у процесу рада искључени и не представљају потенцијалну опасност по безбедност запослених и објекта,
  - Да сваки квар одмах пријаве надлежном и по могућности такав уређај искључе са мреже или из процеса рада и обезбеде на одговарајући начин да не представља опасност.

#### 4. ПРОРАЧУН МАКСИМАЛНОГ БРОЈА ЉУДИ КОЈИ СЕ МОГУ БЕЗБЕДНО ЕВАКУИСАТИ ИЗ ОБЈЕКТА

##### 4.1. ШИРИНА ПРОЛАЗА

Евакуација из просторија суда је безбедна и брза из разлога што је су комуникације на путу за евакуацију, као и врата и степениште израђене и димензионисане тако да омогућавају брзо напуштање објекта уз очекивано мали број лица која се у том простору могу затећи.



Препоручене димензије су према СРПС ТП 21:  
Минимална ширина врата за просторију у којој су две особе 0,72м за више од две особе 0,82м што је и задвољено. Ширина ходника износи 1,6 м а ширина степеништа је 1,4м и оно повезује два спрата и приземље објекта где се је главни излаз за евакуацију.

#### - ВРЕМЕ ПРИПРЕМЕ ЗА ЕВАКУАЦИЈУ

Време од тренутка када лице затечено у опожареном објекту, сазна за догађај, који би могао да угрози живот уколико се не евакуише, па до тренутка напуштања објекта за овај објекат не би требало да траје дуже од 5 минута.

#### - БРЗИНА НЕОМЕТАНОГ КРЕТАЊА

Брзина кретања лица на равном износи  $V_0$  1,50м/сек. Брзина кретања евакуације смањује услед груписања људи пред сужењем, коридорима и вратима на степеништима и слично.

#### - БРЗИНА ОМЕТАНОГ КРЕТАЊА

Представља брзину неометаног кретања и фактора успорења  $V/V_0 = U$ , где је  $U=0,8$  за кретање низ степенице  
 $U=0,6-0,5 \cdot x/d$  за кретање уз степенице  
 $U=0,9$  за кретање низ рампу.

#### - ПРОЈЕКТНО ВРЕМЕ ЗАДРЖАВАЊА

-при наиласку на сужење коридора или врата, отвора мањег од 1 м за 10-50 особа или врата мањег од 1,6 м за 50-200 лица пројектно време задржавања је 3 сек за сваких 10 лица.

-приликом промене правца-скретања под углом већим од 60° као и приликом наиласка на степенице је 2 сек за 10 лица.

#### - КАРАКТЕРИСТИЧНИ ПАРАМЕТРИ КОД ЕВАКУАЦИЈЕ

Параметри, карактеристични за евакуацију су:

- Полазно место ПМ, на коме се особа затиче у тренутку сазнања да је дошло до пожара,
- Безбедно место БМ је место ван зграде удаљено преко 5м од излаза,
- Први излаз ПИ је излаз из просторије ка ходнику,
- Коридор евакуације КЕ су простори ходника и степеништа и сл.
- Етажни излаз ЕИ су врата на излазу из ходника,
- Крајњи излаз КИ је излаз из објекта у спољашњи простор
- Врзина евакуације  $V_e$  је пројектована брзина којом се креће особа кроз коридоре евакуације,
- Време евакуације  $T_e$  је време од почетка евакуације и време кретања од ПМ до БМ
- Пут евакуације је пројектована путања коју прелази особа у току евакуације,
- Примарни коридор за евакуацију ПК је коридор који се користи за нормално кретање људи у згради,
- Алтернативни коридор АК је помоћни који се може користити за евакуацију и има исте или сличне услове за евакуацију,

- Директан пут прве етапе евакуације је дуж од полазног места до првог излаза
- ЕТАПЕ ЕВАКУАЦИЈЕ

#### 4. 2. ПРОЦЕС СПАШАВАЊА СЕ ДЕЛИ СЕ НА ЕТАПЕ И ТО:

- прва етапа – етапа од ПМ до ПИ
- друга етапа је од ПИ до ЕИ
- трећа етапа је од ЕИ до КИ
- четврта етапа је од КИ до БМ

Дозвољена времена и брзине за евакуацију су:

- Кретање особа у првој етапи максимално 30 сек T1
- Кретање особа у другој етапи максимално 60 сек T2
- Кретање особа у трећој етапи максимално 180 сек T3

Време кретања кроз четврту етапу евакуације се не нормира зато што се она односи на кретање ван објекта и у овој фази се не сматра да представља опасност по животе људи.

Из претходног следи да би пројектовано време за евакуацију било  
 $T_e = T_1 + T_2 + T_3 = 30 + 60 + 180 \text{ сек} = 4 \text{ мин } 30 \text{ сек}$

На ово време се додаје и време припреме за евакуацију.

За прорачун потребног времена евакуационог излаза и његове пропусне моћи који може да прође кроз пролаз или излаз одређене ширине у току 1 минута:

- за ширину пролаза од 0,90 м СПМ износи 48-62 особе у мин,
- за ширину пролаза од 1,40 м СПМ износи 78-90 особа у мин
- за ширину пролаза од 1,80 м СПМ износи 98-108 особа у мин.

- ПРОРАЧУН ВРЕМЕНА ЕВАКУАЦИЈЕ

При евакуацији из овог простора морају се, сходно упутству које ће се налазити изложено на видном месту у простору, обавити безбедносне радње, као што је искључивање дотицања енергената, затварање вентила искључење електричне енергије и др.

- ЕВАКУАЦИЈА ИЗ ПРОСТОРИЈА ПРЕКРШАЈНОГ СУДА У ЈАГОДИНИ

Евакуација би се изводила по спратовима од ПМ до БМ равним путем дужине око 20 метара на сваком спрату и степеништем укупне дужине око 12 метара. Максимални број људи затечених у простору Суда не би могао да премаше 90 лица, укључујући запослене и странке.

Људи би се кретали по следећим етапама:

- ПМ до ПИ: 5 м
- ПИ до КЕ: 20 м
- КЕ до ЕИ: 12 м
- ЕИ до КИ: 5 м

- Губитак времена, које ће људи да изгубе због промене правца кретања је 5 сек за 10 лица

Време за које ће људи ( око 90 особа) да изађе од ПМ до безбедног места је:  
 $T_{пл} = 90/1,5 + 60 + 60 + 45 = 6 + 60 + 60 + 45 = 171$  секунда.

Ово је време, које би, отприлике било потребно да око 90 људи напусти зграду суда.

#### 5. ЗАВРШНЕ ОДРЕДБЕ:

Сви запослени су дужни да се придржавају Правила заштите од пожара.

Неспровођење и непридржавање прописаних мера, сматра се тежм повредом радне дужности, па се не искључује прекршајна, кривична и материјална одговорност.

Измене и допуне Правила заштите од пожара доноси Председник суда, на иницијативу лица задуженог за те послове а по поступку предвиђеном за то и случају измена одредби Закона.

Правила заштите од пожара ступају на снагу даном његовог доношења и истицања.

**ПРЕДСЕДНИК СУДА:  
Драгана Милетић**