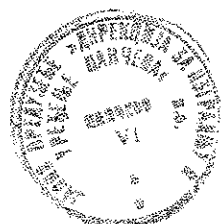


## **ПЛАН**

**ОРГАНИЗАЦИЈЕ ОДРЖАВАЊА ОПШТИНСКИХ ПУТЕВА И УЛИЦА СА  
САВРЕМЕНИМ КОЛОВОЗОМ У ПАНЧЕВУ ЗА ЗИМСКИ ПЕРИОД ОД 15.11.2015 ДО  
31.03.2016. ГОДИНЕ**

**- за редовне времененске услове -**

Панчево, Јун 2015. године.



## **УВОДНЕ НАПОМЕНЕ**

Под одржавањем општинских путева и улица у граду Панчеву у току зиме у редовним временским условима подразумева се чишћење снега са коловоза, (што не подразумева одржавање тротоара, паркинг површина, бициклистичких стаза , такси стајалишта и тргова) и уклањање поледице механизацијом која је дата у табеларном прегледу дневног ангажовања.

Одржавање улица у насељеним местима града Панчево су у надлежности локалних комуналних организација и нису обухваћене овим планом.

Основни материјал за одржавање путева у зимским условима је индустријска со, течни калијум хлорид, камени агрегат одређене фракције (ризла) као и асфалтна маса за крпење ударних рупа. У случају појеве ветра и ледене кишне и стварања поледице обезбедити посыпање критичних деоница пута ткз "мокрим поступком".

Извођач радова је обавезан да до почетка зимске службе оспособи и припреми планом предвиђени број машина и возила са прикључцима, изврши набавку материјала као и резервних делова, горива, мазива итд.

Ради обезбеђења безбедног одвијања саобраћаја у зимским условима извођач радова је обавезан да пре почетка зимске службе постави додатну саобраћајну сигнализацију којом је ограничена брзина кретања на свим општинским путевима на територији града Панчево на 40км/час..



## **ТРАЈАЊЕ ЗИМСКЕ СЛУЖБЕ**

Радови на зимском одржавању општинских путева и улица са савременим коловозом на територији Града Панчева обављају се у временском периоду који почиње 15.11.2015. године а завршава се 31.03.2016 године.

Радови на зимском одржавању у себи садржи следеће степене мобилности:

15.11.2015. – 28.11.2015. – период повремених интервенција,  
28.11.2015. – 15.03.2016. – период пуне мобилности,  
15.03.2016. – 30.03.2016. – период повремених интервенција

У случају када временски услови и стање на путевима то захтевају извођач радова је обавезан да интервенише на путевима са потребном бројем возила са одговарајућим прикључцима и омогућили безбедано одвијање саобраћаја и пре пуне мобилности као и после периода пуне мобилности.

### **Период повремених интервенција**

У наведеном периоду организује се дежурство у пункту Панчево. Дежурство траје од 20 часова до 08 часова, са задатком да се контролише стање на путевима, нарочито путним објектима и да се по потреби посипа со или други материјал.

### **Прелазни период:**

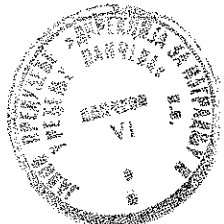
У прелазном периоду када временски услови допуштају извођач радова је у обавези да ради на пословима редовног одржавања радним данима у првој смени (8 сати) нарочито на следећим позицијама:

- Поправка општећења на коловозу
- Одржавање саобраћајне сигнализације и опреме пута у функционалном стању
- Уклањање осулина, наноса, предмета и блата са коловоза и осталих делова пута и објекта
- Чишћење ригола, јаркова, дренажних извода и прогуста за воду
- Кошење и уклањање корова са банкина и осталих површина пута и земљишног појаса, као и друго растинje које заклања сигнализацију, улази у слободни профил пута и смањује прегледност на путу.

### **Период пуне мобилности**

У овом периоду мобилности подразумева се дежурство машина, особља и возила са прикључцима предвиђених планом зимске службе и степеном дежурства свих 24 часа. Свако возило је обезбеђено пратиоцем, радником-путаром и одговарајућим прикључцима и средствима за коминикацију са централним punkтом зимске службе .

Почетак и крај зимске службе усаглашен је са налогом штаба зимске службе за државне путеве- ЈП“ Путеви Србије“ Београд , као и степени мобилности зимске службе



## **АНГАЖОВАЊЕ РАДНЕ СНАГЕ И МЕХАНИЗАЦИЈЕ НА ПОСЛОВИМА ЗИМСКОГ ОДРЖАВАЊА**

### **1. ТЕРЕТНА ВОЗИЛА**

Степеном приправности и приоритетом одржавања је одређен број камиона са прикључцима, а обрачун за ангажовање од 0-24 часа је:

- Ефективан рад се плаћа у целости
- Дежурство камиона (у анализи цене је урачунат возач) плаћа се максимално 8 сати. Ефективни рад искључује дежурство.
- У преосталих 8 сати плаћа се само дежурство возача (рад искључује дежурство).
- У случају да рад (без обзира у којој смени је извршен) прелази 8 сати не плаћа се дежурство камиона.

(Напомена: Контрола ЕФЕКТИВНОГ рада камиона врши се искључиво путем грађевинског дневника и путног налога са тахографом за одговарајуће возило)

### **2. ПРИКЉУЧНА СРЕДСТВА**

- Прикључна средства се плаћају као и време ефективног рада и дежурства камиона

### **3. ПУТАРСКА ВОЗИЛА**

- Путарско возило (у анализи цене је урачунат возач) на интервенцији се плаћа по ефективном сату, а дежурство (у анализи цене је урачунат возач) максимално 8 сати. Рад искључује дежурство.
- У случају да рад (без обзира у којој смени је извршен) прелази 8 сати не плаћа се дежурство.

### **4. УТОВАРНО СРЕДСТВО**

- Плаћа се ефективан рад на пословима утовара материјала за посыпање (оријентационо 3 минута по тони утовареног материјала). У случају ангажовања на пословима чишћења снега плаћа се по ценовнику.
- Дежурство утоварног средства (у анализи цене је урачунат возач) се плаћа максимално 8 сати (рад искључује дежурство)
- У случају да рад (без обзира у којој смени је извршен) прелази 8 сати не плаћа се дежурство

### **5. СПЕЦИЈАЛНЕ МАШИНЕ (УНИМОГ, ГРЕЈДЕР, ФРЕЗЕ ЗА СНЕГ, КОМБИНОВАНЕ МАШИНЕ И ДР.)**

- За ангажовање специјалних машина плаћа се ефективан рад



## **6. АНГАЖОВАЊЕ РАДНИКА**

Према ангажовању уз:

- Камионе са ротационим посипачем (један радник)
- Камионе са вученим посипачем (један радник)
- Путарско возило (по правилу се ангажују радници из посаде камиона с тим да се не плаћа дежурство јер су плаћени уз камион)
- Дневно дежурство радника максимално 16 сати
- Рад умањује дежурство

## **7. ТЕХНИЧКО ОСОБЉЕ**

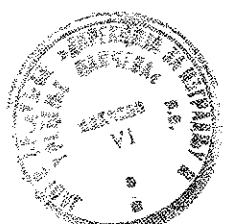
- У свим степенима плаћа се дежурство једног техничког лица према квалификацији у пункту зимске службе 24 сата дневно

## **8. АУТОДИЗАЛИЦА**

- За ангажовање се плаћа само ефективан рад

## **9. УСКЛАДИШТЕЊЕ МАТЕРИЈАЛА ЗА ПОСИПАЊЕ**

- Плаћа се по ценовнику зимске службе једнократно за количине соли набављене за текућу сезону зимске службе



## СТЕПЕН ПРИПРАВНОСТИ

Зависно од временских услова и прогнозе времена, водећи рачуна о уштеди средстава уводе се више степена мобилности зимске службе. Степен мобилности зимске службе, као и почетак и крај зимске службе биће усаглашен са налогом штаба зимске службе ЈП "Путеви Србије". Стручни надзор зимске службе ЈП "Дирекција за изградњу и уређење Панчева" задржава право промене нивоа степена мобилности (на виши или нижи) зимске службе у складу са тренутним временским условима на терену уписом у грађевински дневник или усменим налогом у току ноћи који ће се евидентијерати у дневнику наредног дана.

Уколико у току ноћи дође до неочекиваног погоршања временских услова дежурни зимске службе је обавезан да у најкраћем могућем року контактира одговорна лица ЈП "Дирекције за изградњу и уређење Панчева" Панчево, након чега се потврђивањем потребе уводи виши степен мобилности. Оваква промена рада се уписује у грађевински дневник наредног дана.

**Кућна приправност** уводи се ради евентуалног појачања већ ангажованог степена дежурства, а на основу одлуке, односно налога надзорне службе. Радницима и возачима који су у кућној приправности плаћа се 10% од пуне цене дежурства за раднике и возаче с тим да исти имају обавезу да се у року од 2 сата од позива јаве на радно место. Кућна приправност се ангажује од 20:00 до 08:00 у првом, другом и трећем степену дежурства.

**Нулти степен** ангажовања предвиђа ноћно дежурство од 20 сата увече до 8 сати ујутру у централном punkту предузета:

- једног техничког лица
- дежурство радника
- дежурство полутеретног возила (у анализи цене је урачунат возач) опремљено посипачем соли

**Нулти степен** ангажовања се налазима штаба зимске службе уводи када се прогнозира већи број дана са дневним температуром преко 0°C, уз евентуалне негативне температуре преко ноћи.

Полутеретно возило се користи искључиво за обилазак објекта, критичних деоница пута и евентуално солење истих.

### I Степен приправности (од 00 до 24часа)

Предвиђа минимални број машина и возила у punkту. Први степен се уводи при прогнозираним минималним температурама у току 24 часа мањим од +5°C. При овом степену мобилности ангажује се:

- полутеретно возило опремљено посипачем соли (у анализи цене је урачунат возач)
- радник путар
- техничар
- 1 камион носивости до 10 тона опремљен прикључцима (посипачем и плугом) (у анализи цене је урачунат возач)
- 1 камион носивости преко 15 тона опремљен прикључцима (епоком и плугом) (у анализи цене је урачунат возач)
- 2 путарска радника
- 1 утоваривач (у анализи цене је урачунат возач)



## **II Степен припремности**

Уводи се кад температура ваздуха падне до 0°C уз појаву влаге и кишне и ако метеоролошка прогноза не најављује снежне падавине, односно ако су најављене слабе падавине. При овом степену мобилности ангажује се:

- полутеретно возило опремљено посипачем соли (у анализи цене је урачунат возач)
- радник путар
- техничар
- 2 камиона носивости до 10 тона опремљен прикључцима (посипачем и плугом) (у анализи цене је урачунат возач)
- 1 камион носивости преко 15 тона опремљен прикључцима (епоком и плугом) (у анализи цене је урачунат возач)
- 3 путарска радника
- 1 утоваривач (у анализи цене је урачунат возач)

## **III Степен припремности**

Уводи се при прогнозираним температурима ниже од 0°C и у свим случајевима без обзира на температуру када се прогнозирају снежне падавине, ледена каша и друге хидрометеоролошке појаве које могу утицати на проходност и безбедност саобраћаја на путевима (јачи ветар који може створити снежне наносе и кад не пада снег). При овом степену мобилности ангажује се:

- полутеретно возило опремљено посипачем соли (у анализи цене је урачунат возач)
- радник путар
- техничар
- 2 камиона носивости до 10 тона опремљен прикључцима (посипачем и плугом) (у анализи цене је урачунат возач)
- 2 камиона носивости преко 15 тона опремљен прикључцима (епоком и плугом) (у анализи цене је урачунат возач)
- 4 путарска радника
- 1 утоваривач (у анализи цене је урачунат возач)

## **IV Степен припремности**

Примениће се у случајевима када механизација, људство, материјал и остало предвиђено у трећем степену мобилности нису довољна за одржавање проходности путева. У овом степену мобилности ангажују се сва средства предвиђена планом зимске службе и то:

- полутеретно возило опремљено посипачем соли (у анализи цене је урачунат возач)
- радник путар
- техничар
- 3 камиона носивости до 10 тона опремљен прикључцима (посипачем и плугом) (у анализи цене је урачунат возач)
- 2 камиона носивости преко 15 тона опремљен прикључцима (епоком и плугом) (у анализи цене је урачунат возач)
- 5 путарских радника
- 1 утоваривач (у анализи цене је урачунат возач)

**По потреби у овом степену дежурства ће се ангажовати додатна механизација, а која није садржана у плану за редовне временске услове и то са задатком да се одржи проходност путева и улица у граду. Ангажовање додатне механизације се одобрава посебним налогом Градског Штаба за ванредне ситуације. За додатну механизацију наплаћује се само ефективан рад.**



## **ПРИОРИТЕТ ОДРЖАВАЊА ОПШТИНСКИХ ПУТЕВА И УЛИЦА У ПАНЧЕВУ**

Путна мрежа општинских путева и улица са савременим коловозом на подручју града Панчево, у периоду зимског одржавања путева – проходности, дели се на три приоритета који одређују време и степен оспособљавања појединих путних правца за нормалан и безбедан саобраћај у нормалним зимским условима.

### **Приоритет одржавања путева и улица у Панчеву**

**У први приоритет** одређене су примарне градске саобраћајнице у граду Панчеву у којима се одвија јавни градски превоз путника , општински пут Панчево - Банатски Брестовац, општинашки пут Надел- Долово-Мраморак и Панчево – Београд (стари пут), на којима може доћи до прекида саобраћаја у трајању од 4 сата дневно. Стално одвијање саобраћаја могуће је уз употребу зимске опреме и смањену брзину на максимум 40км/час, изузев у IV степену, односно ванредним ситуацијама.

На овим путевима се посипа мешавина соли и агрегата а на улицама интервенише се посипањем солју и плужењем снега.

**У други приоритет** одређени су општински путеви и улице у граду Панчеву на којима се врше интервенције тек када су завршене интервенције на путевима I приоритета.

Прекид саобраћаја може бити и дужи од 4 часа дневно. На овим путевима се врши чишћење снега и посипање мешавином , а на улицама чишћење снега и посипање соли. Стално одвијање саобраћаја омогућује се уз употребу зимске опреме и смањену брзину на локалним путевима на максимум 40 км/час.

Такође надзорна служба ће одобрити употребу чисте соли или ткз."мокрог поступка" у случајевима појаве ледене кипе и стварања ледене коре уз рационално трошење соли.

**У трећи приоритет** су улице у граду Панчеву које нису сврстане у I и II приоритет, и ту се врши интервенција на чишћењу снега. Стално одвијање саобраћаја омогућује се уз употребу зимске опреме. Интервенције се врше по завршетку интервенција на путевима I и II приоритета.

Такође надзорна служба ће одобрити употребу мешавине ризле и соли и чисте соли у случајевима појаве ледене кипе и стварања ледене коре уз рационално трошење соли.

## **ОПЕРАТИВНИ ДЕО ПЛАНА**

### **I приоритет**

#### **- Локални путеви:**

- |  |         |
|--|---------|
| 1. Панчево – Банатски Брестовац- КО.Ковин              | 25,0 км |
| 2. Панчево – Београд (од Д.Туцовића до филтер станице) | 1,5 км  |
| 3. Надел – Долово – Мраморак                           | 22,0 км |

**Укупно :** **48,5 км**



- Улице у Панчеву:

1. Димитрија Туцовића (до Книћанинове )
2. Петра Драпшина
3. Војводе Петра Бојовића
4. Др. Касапиновића
5. Жарка Зрењанина
6. Споменистичка
7. Гробљанска
8. Петефи Шандора
9. Јаношикова
10. ул. 7. Јула
11. Душана Петровића Шанета
12. Вељка Влаховића
13. Вељка Петровића
14. Боре Станковића
15. Првомајска
16. Цара Душана
17. Војводе Радомира Путника
18. Светог Саве
19. Лава Толстоја
20. Милоша Обреновића
21. Милке Марковић
22. Стевана Шупљикца
23. Ослобођења
24. Новосељански пут (до АТП)
25. Војвођанска
26. Сремска
27. Топчидерска
28. Козарачка
29. Маше Пијаде
30. Карађорђева
31. Книћанинова
32. Радивоја Кораћа
33. Милоша Требињца
34. Цара Лазара од В.Радомира Путника до Жестићеве
35. Жестићева (од Ц.Душана до Ц.Лазара)
36. Браће Јовановића

Укупно око 102,0 км.

**II Приоритет:**

***Локални путеви***

- |  |       |
|--|-------|
| - Омољица – Иваново .....  | 6 км  |
| - Лука Дунав .....   | 2 км  |
| - Штиркара – Качарево- раскрсница државни<br>Пут првога реда IIА реда бр.130. .... | 10 км |
| - Пут од Качарева до раскрснице са државним<br>путем IV реда број10. ....          | 5 км  |
| - Банатски Брестовац – река Дунав .....  | 8 км  |
- укупно:      31 км



## **II Приоритет**

### **Улице у Панчеву**

1. Цара Лазара (од Жестићеве до Првомајске)
2. Змај Јовина (од Ружине до Карађорђеве )
3. Ружина
4. Дринска ( кроз “Содару” )
5. Максима Горког
6. Светозара Милетића
7. Светозара Марковића
8. Польска
9. Војвођански булевар
10. Доситејева (од Лоле Рибара до Георги Димитрова )
11. Славка Родића
12. Вршачка
13. Новосадска
14. Радничка
15. Пролетерских бригада

## **III Приоритет**

Све остале улице у граду Панчеву са савременим коловозом и општински путеви који нису обухваћени I и II приоритетом.

Одржавање улица у насељеним местима врше Месне заједнице у својој организацији.

- Распоред кретања возила при интервенцијама за све улице у граду одредиће ЈП “Дирекција за изградњу и уређење Панчева”. Тај распоред није садржан у плану.

## **ОРГАНИЗАЦИЈА ЗИМСКЕ СЛУЖБЕ ЗА ЗИМУ 2015-2016 ГОДИНЕ**

Организација и одржавање локалних путева и улица у граду Панчеву у зимском периоду врши се из централног пункта Панчево.

### **Капацитети ангажовани у дежурству у зимској служби**

- Полутеретно возило са посипачем..... 1
- камион нос. преко 15т са прикључцима..... 2
- Камион носивости до 10т са прикључцима ..... 3
- утоваривач..... 2
- грејдер ..... 2
- со за посипање (т) .....око 1000
- агрегат (м3).....око 80
- хладна асфалтна маса (т).....око 20 тона



**Напомена: Камиони са тешким плугом који се укључују по плану зимске службе на локалним путевима обрачунаваће се као камиони носивости преко 15 т, а камиони са лаким плугом који се ангажију у граду Панчеву обрачунавају као камиони носивости до 10 тона**

## **УСЛОВИ И НОРМАТИВИ ЗА ИЗВРШЕЊЕ**

При извршењу радова у зимској служби сматраће се да је Извођач радова испунио захтеве из овог Плана ако је за путеве I приоритета:

1. У времену од 4 часа од момента настанка потребе посугта со и агрегат по површини коловоза у потребним количинама у случају појаве иња, поледице, ледене кишне или снега испод 5 цм дебљине, при температурата до -5°C, о чему одлучује руководилац зимске службе и надзор.
2. У времену, од 4 часа од настанка потребе, очистило снег који је дебљине преко 5 цм, а преко снега који је преостао на коловозу због технолошке немогућности скидања у потпуности, разастрло со и агрегат у потребним количинама (уколико су падавине престале 2 часа пре истека времена за завршетак интервенције). Уколико снег пада непрекидно, Извођач радова ће у року од два сата након престанка падавина оспособити пут, као и да чисти коловоз за цело време падања са свом механизацијом предвиђеном Планом зимске службе.
3. У случају дуготрајних и интезивних падавина, вејавица и стварања сметова, Извођач радова је дужан да ангажује сву осталу предвиђену механизацију према Плану зимске службе. У случају ниских температура испод -5°C уз појаву поледице или ледене кишне баша се со ткз. "мокрим поступком" или у количинама које одреди надзорни орган ЛП "Дирекција за изградњу и уређење Панчева" Панчево.
4. У случају ниских температура и ледене кишне и појаве поледице када со неделује инвеститор задржава право да захтева од Извођача да изврши интервенцију посипањем "мокрим поступком".

**Уколико се наведени радови изведу на описан начин, сматра се да се саобраћај може одвијати нормално, отежано или јако отежано, уз услов да су учесници у саобраћају опремљени одговарајућом зимском опремом. Према Закону о основама безбедности саобраћаја на путевима, возачи су дужни да брзину кретања возила прилагоде према особинама и стању путева, видљивости, атмосферским приликама, стању возила и терета, густини саобраћаја и другим саобраћајним условима.**

У случајевима када пада снег са ветром који интезивно наноси снег на путеве и јако отежава чишћење са коловоза, Извођач радова предложиће управљачу пута ЛП"Дирекција за изградњу и уређење Панчева" обуставу саобраћаја. Након добијања решења за обуставу саобраћаја прекинути чишћење тог дела пута до смиривања временских прилика. Решење за обуставу саобраћаја у таквим случајевима доноси Градски орган надлежан за послове саобраћаја, а на предлог управљача пута. Уколико временске прилике то дозвољавају механизација ће се употребити за интервенције на путевима I приоритета. Одмах по извршеној интервенцији на путевима I приоритета, прелази се на путеве II приоритета.

Утрошак соли и агрегата ће се признавати на основу стварно потрошene количине, која ће се утврдити на основу евиденције утрошка соли.



## **Надзор:**

У име ЛП “Дирекција за изградњу и уређење Панчева” надзор и контролу ће вршити овлашћена лица која су именована посебним Решењем у којим су дефинисана права, обавезе и одговорности надзорног органа, (ово Решење доноси Дирекција). Извођач радова је у обавези да за спровођење Плана зимске службе посебним Решењем именује одговорна лица (Штаб зимске службе) у којем су дефинисана права , обавезе и одговорности Штаба зимске службе.

## **Терминологија**

Појединачни изрази и дефиниције које се односе на зимску службу имају следеће значење:

1. **Снежна лапавица:** појава која настаје када снег пада при температури око 0°C или када се нападани снег при низим температурама топи под дејством соли.
2. **Снежни покривач** настаје падањем снега при температурама низим од 0°C и зависи од интензитета и дужине падања, покрива коловоз снегом различите дебљине.
3. **Вејавица** је појава која означава интензивно падање снега уз истовремено појачано ваздушно струјање – ветар. При јачим ветровима већ нападали снег преноси се на друга места и зависно од конфигурације терена на плитким насипима и усечима пута ствара сметове дебљине до неколико метара. Вејавица може бити и без падавина када ветар наноси и таложи већ нападали снег.
4. **Поледица** код ниске температуре испод 0° Ц на влажним коловозима настаје поледица. Дебљина поледице зависи од температуре и од степена влажности коловоза. Коловоз може бити влажан од претходне кишне, магле, претходно отопљеног снега.
5. **Иње** представљају ледени кристали који се стварају у току ноћи (често као последица магле) на крошњама дрвећа, а са дрвећа могу да падају на коловоз.
6. **Ледена киша** из топлог слоја атмосфере при падању кише кроз хладан ваздух на хладну површину, ствара се поледица која се за кратко време претвара у ледену кору на коловозу. Тако формирана ледена кора представља најопаснију клизавост коловоза и онемогућава нормалан саобраћај.
7. **Смањена видљивост** настаје ако због неповољних атмосферских или других прилика возач не може јасно да уочи друге учеснике у саобраћају на удаљености од најмање 200м на отвореном путу, односно 100 м у насељу.
8. **Пут проходан**
  1. саобраћај нормалан, коловоз чист без снега и леда,
  2. саобраћај на путу отежан : на коловозу има местимично леда и снега до 5цм или је магла на путу.
  3. саобраћај jako отежан : на коловозу покривач изнад 5цм уз могућност саобраћаја само са зимском опремом.
9. **Пут непроходан** – ако на коловозу има велике количине снега, леда или осулина.  
При овом могу бити два случаја :
  1. пут непроходан за одређену врсту возила : возила са приклучком шлепери и сл.
  2. пут непроходан за све врсте возила.

Овај План зимске службе састављен је уз претпоставку просечних зимских услова. У случају већих снежних падавина, вејавице или других услова када механизација из овог дела Плана није довољна, ангажује се додатна механизација, предвиђена планом за ванредне времененске услове.

## ОРГАНИЗАЦИЈА РАДА ЗИМСКЕ СЛУЖБЕ

Организација и одржавање општинских путева и улица у граду Панчеву у зимском периоду врши се у пункту Панчеву .

Дежурство техничког лица у пункту Панчево обезбеђен је свих 24 часа за цео период пуне мобилности. Његова је обавеза, између осталог, да прати стање на путевима, метереолошку прогнозу и да достављају управљачу пута извештаје о стању на путевима и предузетим активностима. У случају ванредних времененских услова дужан је да затражи помоћ у додатним средствима, дадатна механизација, људство и материјал.

**Имајући у виду принципе организације рада зимске службе и утврђене приоритете, рационално коришћење механизације и количине соли у случају да стање коловоза не испуњава законом прописане услове, тада ће се примењивати друге мере и поступања у складу са Законом о путевима, Законом о безбедности саобраћаја и другом позитивном регулативом.**

**Ове активности ће се спроводити посебним налогом у складу са законима и градским одлукама, а путем надзорног органа, штаба зимске службе, или других органа и тела која могу бити формирана за потребе поступања у ванредним околностима у условима рада зимске службе.**

## КОНТРОЛА СНЕГА И ЛЕДА

Ниво одржавања снега зависи од дубине на почетку операције чишћења и дозвољене количине снега на коловозу. После проласка чистача снега, одмах се посипа и со. Дозвољено нагомилавање снега пре следећег проласка чистача је 2,5 до 5,0 цм. Најдуже радно време возача машине за чишћење снега је регулисана Законом о безбедности саобраћаја и дргим прописима. Они морају стално да имају на уму да се крећу у оквиру прописа обезбедности саобраћаја и да немају никакве привилегије у односу на друге учеснике у саобраћају. Све препреке поред коловоза морају да буду јасно истакнуте (офарбаним моткама), а возачи упознати са њима још пре појаве снега.

## УКЛАЊАЊЕ СНЕГА

На мостовима, снег може привремено да буде лагерован у разделном појасу или на делу пешачких стаза. Трајно се уклања одвођењем или депоновањем снега на косине насыпа (где се постепено топи)

Све елементе система за одводњавање треба очистити од леда, снега и отпадака.

Дозвољено је депоновање мањих количина снега између коловоза и пешачких стаза (представља велики проблем за паркирање). Код површине на којима се одвија активан пешачки саобраћај (комерцијалне зоне у градовима), снег се депонује уз ивицу коловоза или одвози

На раскрсницама, при депоновању снега треба водити рачуна о безбедној прегледности.



На прелазима железничких пруга треба обратити пажњу да се не оптете шине, сигнализација и не смањи прегледност.

Преглед механизације и материјала за одржавање путева у зимском периоду приказан је у наредној табели из које се може видети распоред као и време и обим ангажовања

## НАЧИН ПЛАЋАЊА И ОСНОВНИ ПРИНЦИП РАДА И ДЕЖУРСТВА

Рад и дежурство се обављају у складу са овим Планом, а плаћање извршеног рада и оствареног дежурства по количинама, врстама и ценама врши се на основу важећег Ценовника радова на зимском одржавању улица у граду Панчеву и општинских путева за 2015. Годину.

Основни принцип који се у циљу рационалности трошкова рада морају поштовати су следећи:

1. Када се за то укаже потреба првенствено се у рад укључе машине, возила и руковаоци који су по распореду дежурства планирани за дежурство у пункту па тек када су они недовољни, укључују се машине за које није рађен распоред дежурства.
2. Дежурство машина и возила се плаћа по једначиној цени - јединичне цене према важећем ценовнику .
3. Када је планирана машина из дежурства у квару, Извођач радова је обавезан да изврши замену машине са исправном. Уколико то није у могућности да изврши у року од 1 часа, за ту машину и њеног руковаоца време предвиђено по распореду дежурства, неће се платити за период трајања квара.
4. За случај да је рад извршен неквалитетно из субјективних разлога и пропуста организационе природе такав рад, односно рад машине неће бити плаћен у времену које одговара евидентији рада од изласка машине из пункта до његовог повратка.
5. За дежурно полутеретно возило , где је од стране извођача радова довољно коришћење полутеретног возила, да исто првенствено користи. Ово возило се плаћа за време проведено у обиласку путева, раду на отклањању сметњи или превозу радника по цени за ефективни рад. За период рада не плаћа се дежурство возила и возача јер је рад возача обухваћен јединачном ценом рада возила.
6. Извођач радова је у обавези да, поред Плана организације радова сачињеног у складу са овим Планом и оријентационим предмером и предрачуном радова, израђује и дневне планове и распоред дежурства из којих ће се унапред знати које возило, машина и радник дежурају у наредном периоду.
7. Да за рад на улицама у граду због великог броја шахтова користе плуг са ножем који не оптежује шахтove и постављене препреке на путу ( "лежеће полицајце" , вибро траке и сл.)

Ови планови и распореди дежурства морају бити доступни (на захтев стављени на увид ) претпостављенима:

- Инспекцијске службе,
- ЈП "Дирекција за изградњу и уређење Панчева",
- члановима Штаба зимске службе предузећа за путеве.
- другим инспекцијама и органима који су по основу закона овлашћени да врше контролу организованости и спремности зимске службе.



План и распоред рада и дежурства оверава одговорни руководилац зимске службе.

Извођач радова је у обавези да у складу са овим Планом рада зимске службе ангажује стручно особље за успостављање система везе са непосредним извршиоцима на терену (посаде возила ) и друга помоћна средства и опрему за успешно обављање послова , **који се посебно не плаћају** .

### ДИМЕНЗИОНИСАЊЕ ЗИМСКЕ СЛУЖБЕ

Овим Планом је предвиђен број камиона, машина и људства којим се обезбеђује проходност путева, односно улица у граду Панчеву за 4 часа од момента настанка потребе за интервенцијом. При томе подразумева се да ће рад на отклањању сметњи на путевима (поледица, снег) почети одмах када се за то укаже потреба.

Овај план у погледу димензионисања капацитета за рад у зимској служби подразумева да ће иста механизација интервенисати на путевима I приоритета и на осталим путним правцима који су сврстани у II и III приоритет.

При овом се мора имати у виду да се не може одмах интервенисати на свим путним правцима истовремено.

По отклањању сметњи на путевима I приоритета, прелази се на интервенције на путевима II приоритета, а затим III приоритет.

### ОДРЖАВАЊЕ ОПШТИНСКИХ ПУТЕВА И УЛИЦА СА САВРЕМЕНИМ КОЛОВОЗОМ У ВАНРЕДНИМ УСЛОВИМА

За случај да извођач не може са планираним капацитетима обезбедити проходност путева у планираним роковима и постоји опасност да ће доћи до обуставе саобраћаја обавезан је да предузме следеће :

1. Да извести управљача пута, градски органе надлежне за послове саобраћаја , Полицијску управу Панчево и друге надлежне институције да се на одређеним деоницама путева не може обезбедити проходност за саобраћај и да се предложи управљачу пута обуставу саобраћаја на изласцима из насељених места у зони где је проходност пута доведена у питање. Обуставу тражити од надлежног градског органа за послове саобраћаја.
2. Да извести управљача пута, градске органе за послове саобраћаја (члана градског већа за послове саобраћаја, директора Агенције за саобраћај , инспекцијске органе, Полицијску управу града Панчева) на чијој се територији налази угрожена деоница, и затражи пружање помоћи у средствима рада и материјалима које не може да обезбеди сопственим ангажовањем. Ове активности ће се спроводити посебним налогом у складу са законима и градским одлукама, а путем надзорног органа, штаба зимске службе, или других органа и тела која могу бити формирана за потребе поступања у ванредним околностима у условима рада зимске службе.

Накнада за ангажовање механизације обрачунаће се према важећем ценовнику .

## **ОБАВЕШТАВАЊЕ О СТАЊУ НА ПУТЕВИМА**

У циљу обавештавања јавности и корисницима о стању на путевима, сви пунктови имају организовано непрекидно дежурство.

Руководиоци смене , односно дежурни у пункту достављају писмене извештаје о стању на путевима надзорном органу зимске службе Јавног предузећа свакодневно.

У случају "ванредних прилика" (интензивне падавине, ледене кишне, појава завејавања и др.) руководиоц смене одмах извештава координатора зимске службе ЛП "Дирекција" . Извештавање је хитно – телефонски или преко средстава везе .

Координатор зимске службе и надзорни орган о настанку "ванредних прилика" одмах извештава директора ЛП"Дирекција за изградњу и уређење Панчева"Панчево, члана граског већа за саобраћај и директора Агенције за саобраћај града Панчева и Полицијску управу Панчево.

У редовним условима рада , прикупљене и срећене податке о стању на путевима којима управља ЛП"Дирекција"Панчево дежурни радник доставиће сваког дана надзорном органу ЛП "Дирекције за изградњу и уређење града Панчева" у 8 часова и 15 часова. У случају "ванредних прилика" (интензивних падавина, ледене кишне И др.) извештаји надзорном органу ЛП "Дирекција за уређење И изградњу града Панчева" се достављају одмах по појави "ванредних" прилика.

Дежурне службе предузећа дужне су да воде књигу дежурства зимске службе (Дневник зимске службе), у којој се обавезно морају уписивати следећи подаци:

- тачно време када је добијен извештај са пункта,
- опис сваког путног правца дотичног пункта у моменту пријема извештаја,
- име лица које је предало извештај са пункта.

Извештаји који се достављају са пункта, односно предузећа, морају да буду кратки и јасни. Стање на путевима одређује се изразима и терминима, на пример:

- коловози суви, саобраћај се одвија нормално,
- коловози су делимично влажни, препоручује се опрезна вожња,
- коловози су влажни, саобраћај се одвија отежано,
- на путу снег до 5цм, саобраћај отежан и клизав коловоз,
- на путу снег 5-10цм, саобраћај јако отежан за путничка возила,
- на путу снег преко 30цм, саобраћај у прекиду,
- на путу местимичан лед, саобраћај отежан због поледице,
- на путу густа магла, саобраћај отежан због слабе видљивости.