

ПРИЛОГ КОНКУРСНОЈ ДОКУМЕНТАЦИЈИ

Обрасци за извештавање

- Записник о редовном прегледу пута
- Извештај о редовном прегледу пута током зимске службе
- Записник о редовном прегледу моста
- Записник о сезонском прегледу пута
- Записник са заједничке месечне инспекције услуга одржавања
- Месечни извештај о зимској служби
- Записник са заједничке инспекције зимске службе
- Грађевински дневник
- Грађевински дневник (зимско одржавање)
- Месечни извештај о усклађености са нивоима услуга управљања и одржавања
- Месечни извештај о извршеним радовима
- Извештај о инцидентној ситуацији
- Периодични статистички извештај
- Извештај о зимским временским појавама које захтевају интервенцију дужу од 6 часова
- Захтев за хитним радовима

ЗАПИСНИК О РЕДОВНОМ ПРЕГЛЕДУ МОСТА

Општи подаци о мосту

ID објекта	
Број пута	
Деоница пута	
Стационажа	

Оцена стања	А	Задовољавајуће
	Б	Потребно редовно одржавање
	Ц	Потребна мања поправка, саобраћај и безбедност нису угрожени
	Д	Саобраћај угрожен, потребна додатна саобраћајна сигнализација
	Е	Саобраћај и безбедност угрожени, конструкцији прети колапс
	Ф	Конструкција пред колапсом

Поз. бр.	Елемент моста	Оцена
	Фундаменти и стубови Инсталације на мосту Дилатационе спојнице Лежишта Коловоз и пешачке и ревизионе стазе Заштита од корозије Ограда на мосту	

Напомена: уз Записник обавезно приложити фотографије (са датумом)

Датум прегледа: _____

Извођач радова: _____

Записник са заједничке месечне инспекције услуга одржавања

Образац А.3.4.1

Територија: _____

Извођач: _____

Месец: _____

Датум инспекције: _____

ЗАПИСНИК СА ЗАЈЕДНИЧКЕ МЕСЕЧНЕ ИНСПЕКЦИЈЕ УСЛУГА ОДРЖАВАЊА

ГРУПА Б - УСЛУГЕ УПРАВЉАЊА

Број позиције	Захтев	Начин плаћања	Ниво услуге*	Датум са отклањање недостатка* *	Број казних поена***	Број фотодокументације са заједничке инспекције и коментар****
Б.1 Административне обавезе						
Б.1.1	Организациона структура	паушал			.(5)	
Б.1.2	Јединица интерне контроле	паушал			.(1)	
Б.1.3	Комуникација	паушал			.(2)	
Б.2 Програм извршења						
Б.2.1.а	Почетни програм радова	паушал			.(1)	
Б.2.1.б	Годишњи програм радова	паушал			.(1)	
Б.2.1.ц	Месечни оперативни програм радова	паушал			.(1)	
Б.2.2	Оперативни план редовног одржавања.	паушал			.(1)	
Б.2.3	Предлог оперативног плана за зимску службу	паушал			.(1)	
Б.2.4	План за обезбеђење квалитета	паушал			.(1)	
Б.2.5	Елаборат о уређењу градилишта	паушал			.(1)	
Б.2.6	План заштите животне средине	паушал			.(1)	
Б.2.7	План у случају хитних интервенција и непредвиђених околности	паушал			.(1)	
Б.2.8	План привремене саобраћајне сигнализације	паушал			.(1)	
Б.2.9	План управљања информацијама	паушал			.(1)	

Извођач:

Надзорни орган:

Директор пројекта:

Записник са заједничке месечне инспекције услуга одржавања

Образац А.3.4.2

Територија: _____

Извођач: _____

Месец: _____

Датум инспекције: _____

ЗАПИСНИК СА ЗАЈЕДНИЧКЕ МЕСЕЧНЕ ИНСПЕКЦИЈЕ УСЛУГА ОДРЖАВАЊА

ГРУПА Б - УСЛУГЕ УПРАВЉАЊА

Категорија (класа) одржавања: _____

Број пута: _____

Број деонице: _____

Број позиције	Захтев	Начин плаћања	Ниво услуге*	Датум за отклањање недостатка*	Број казених поена***	Број извештаја са заједничке инспекције и коментар****
Б.3 Прегледи путева и објеката						
Б.3.1	Редовни прегледи путева	паушал			.(1)	
Б.3.2	Редовни прегледи мостова	паушал			.(1)	
Б.3.3	Сезонски прегледи	паушал			.(1)	
Б.3.4	Ванредни прегледи	паушал			.(1)	
Б.4 Извештавање						
Б.4.1	Грађевински дневник	паушал			.(1)	
Б.4.2	Извештаји о инцидентним ситуацијама	паушал			.(1)	
Б.4.3	Месечни извештаји	паушал			.(1)	
Б.4.4	Периодични, статистички извештаји	паушал			.(1)	
Б.4.5	Извештаји о екстремним временским условима током зимског одржавања	паушал			.(1)	
Б.4.6	Извештаји о зимској служби	паушал			.(1)	
Б.5 База података о путном инвентару						
Б.5.1	Одржавање базе података о путном инвентару	паушал			.(1)	

Извођач: _____

Надзорни орган: _____

Директор пројекта: _____

Записник са заједничке месечне инспекције услуга одржавања

Образац А.3.4.3

Територија: _____

Извођач: _____

Месец: _____

Датум инспекције: _____

ЗАПИСНИК СА ЗАЈЕДНИЧКЕ МЕСЕЧНЕ ИНСПЕКЦИЈЕ УСЛУГА ОДРЖАВАЊА

ГРУПА Ц - УСЛУГЕ ОДРЖАВАЊА ПУТЕВА

Категорија (класа) одржавања: _____

Број пута: _____

Број деонице: _____

Број позиције	Опис позиције	Ниво услуге*				Датум за отклањање недостатка**	Број казних поена***	Број извештаја****	Напомена
		Први КМ	Други КМ	Трећи КМ	Добар КМ				
		Стационажа	Стационажа	Стационажа	Стационажа				
Ц.1 Путно земљиште									
Ц.1.1	Очишћеност коловоза					.0	.(1)		
Ц.1.2	Очишћеност путног појаса					.0	.(1)		
Ц.1.3	Уређеност банкина и обележених неасфалтираних паркиралишта					.0	.(1)		
Ц.1.4	Контрола вегетације унутар путног појаса					.0	.(1)		
Ц.1.5	Прегледност слободног профила пута					.0	.(1)		
Ц.1.6	Уклањање одроњеног материјала задржаног жичаним плетивом					.0	.(1)		
Ц.2 Системи за одводњавање									
Ц.2.1	Функционисање необложених водених јаркова					.0	.(1)		
Ц.2.2	Функционисање обложених одводних јаркова и канала					.0	.(1)		
Ц.2.3	Функционисање, _____ ригола и испуста					.0	.(1)		
Ц.2.4	Функционисање цевастих пропуста, улазних и излазних глава пропуста					.0	.(1)		
Ц.2.5	Функционисање плочастих пропуста, улива и излива					.0	.(1)		

Извођач: _____

Надзорни орган: _____

Директор пројекта: _____

Записник са заједничке месечне инспекције услуга одржавања

Образац А.3.4.4

Територија: _____

Извођач: _____

Месец: _____

Датум инспекције: _____

ЗАПИСНИК СА ЗАЈЕДНИЧКЕ МЕСЕЧНЕ ИНСПЕКЦИЈЕ УСЛУГА ОДРЖАВАЊА

ГРУПА Ц - УСЛУГЕ ОДРЖАВАЊА ПУТЕВА

Категорија (класа) одржавања: _____

Број пута: _____

Број деонице: _____

Број позиције	Опис позиције	Ниво услуге*				Датум за отклањање недостатка**	Број казених поена***	Број извештаја****	Напомена
		Први КМ	Други КМ	Трећи КМ	Добар КМ				
		Стационажа	Стационажа	Стационажа	Стационажа				
Ц.3 Коловози од камене коцке									
Ц.3.1	Учвршћивање нестабилне камене коцке					.()	.(1)		
Ц.4 Саобраћајни знакови и светлосне ознаке на путу									
Ц.4.1	Очишћеност и исправност саобраћајних знакова и светлосних ознака					.()	.(1)		

Извођач радова: _____

Надзорни орган: _____

Директор пројекта: _____

Записник са заједничке месечне инспекције услуга одржавања

Образац А.3.4.5

Територија: _____

Извођач: _____

Месец: _____

Датум инспекције: _____

ЗАПИСНИК СА ЗАЈЕДНИЧКЕ МЕСЕЧНЕ ИНСПЕКЦИЈЕ УСЛУГА ОДРЖАВАЊА

ГРУПА Д - УСЛУГЕ ОДРЖАВАЊА МОСТОВА И ТУНЕЛА

Категорија (класа) одржавања: _____

Број пута: _____

Број деонице: _____

Број позиције	Опис позиције	Ниво услуге*				Датум за отклањање недостатка**	Број казних поена***	Број извештаја****	Напомена
		Први објекат	Други објекат	Трећи објекат	Добар објекат				
		Стационажа	Стационажа	Стационажа	Стационажа				
Д.1 Вегетација и отпад									
Д.1.1	Чишћење мостова, тунела и других објеката					.0	.(1)		
Д.1.2	Контрола вегетације у зони моста					.0	.(1)		
Д.1.3	Уклањање сметњи испод моста					.0	.(1)		
Д.2 Систем за одводњавање тунела и мостова									
Д.2.1	Одводњавање мостова					.0	.(1)		
Д.2.1	Одводњавање тунела					.0	.(1)		
Ц.5 Заштитне ограде									
Ц.5.1	Исправност заштитне ограде					.0	.(1)		

Извођач: _____

Надзорни орган: _____

Директор пројекта: _____

Напомене:

* Писати у пољима: ОК - ако је ново услуга задовољен, тј. МИН - до постизања минималног прихватљивог нивоа услуге

** Уноси се датум до којег недостатак мора бити отклоњен (тј. прихватљив ниво услуге постигнут), а у складу са Спецификацијама

*** Ако добар километар (добар објекат) није нађен, уноси се број казних поена, а у складу са Спецификацијама

**** Уноси се број извештаја о заједничкој инспекцији који је претходно састављању записника о заједничкој инспекцији

Месечни извештај о зимској служби

Образац А.3.5

Територија: _____

Година: _____

Извођач: _____

Месец: _____

МЕСЕЧНИ ИЗВЕШТАЈ О ЗИМСКОЈ СЛУЖБИ

Број зимске појаве	Врста зимске појаве	Датум зимске појаве	Почетак зимске појаве	Завршетак зимске појаве	Трајање зимске појаве	Временске прилике	Опште стање коловоза	Одвијање саобраћаја	Утошак соли	Утрошак ризле	Планиран утрошак соли	Планиран утрошак ризле
појава 1											
појава 2											
.....											

Број зимске врем. појаве	Подаци о средствима рада и радној снази и часовима ангажовања на зимском временском догађају											
	Камион кипер до 8т	Камион кипер од 8т до 10т	Камион кипер од 10т до 15т	Камион кипер од 15т до 25т	Булдозер мин 110kW	Утоваривач мин 150kW	Раоник за чишћење снега	Вучени посипач соли	Ротац. посипач соли са резерв.	Трактор мин 75kW
појава 1
појава 2
.....

Број зимске врем. појаве	Подаци о деоницама на којима се интервенисало и врстама интервенције											
	Ознака пута	Ознака деонице	Почетак деонице	Завршетак деонице	Дужина	Врста интервенције	Мерење отпора клизању	Напомена				
појава 1	деоница 1
.....	деоница 2
појава 2	деоница 1
.....	деоница 2
.....

Извођач: _____

Надзорни орган: _____

Директор пројекта: _____

Записник са заједничке инспекције зимске службе

Образац А.3.6

Територија: _____

Датум заједничке инспекције: _____

Извођач: _____

Време заједничке инспекције: _____

Температура коловоза: _____

ЗАПИСНИК СА ЗАЈЕДНИЧКЕ ИНСПЕКЦИЈЕ ЗИМСКЕ СЛУЖБЕ

Пут број	Категорија одржавања	ID	Контролисани километар пута	Критеријум за хитне интервенције						Рок за отклањање недостатка	Примедба*
				Е.11.1.а / СТ		Добро		Лоше			
				Добро	Лоше	Добро	Лоше	Добро	Лоше		

Пут број	Категорија одржавања	ID	Контролисани километар пута	Критеријум за превентивне интервенције						Рок за отклањање недостатка	Примедба*
				Е.12 / СТ		Е.12 / ЗТ		Е.12 / БС			
				Добро	Лоше	Добро	Лоше	Добро	Лоше		

Пут број	Категорија одржавања	ID	Контролисани километар пута	Критеријум за комбиноване интервенције						Рок за отклањање недостатка	Примедба*
				Е.13 / СТ		Е.13 / ЗТ		Е.13 / БС и/или ПП			
				Добро	Лоше	Добро	Лоше	Добро	Лоше		

Извођач радова: _____

Директор пројекта: _____

Напомена:

* Уколико је неки од критеријума "Лоше", уноси се опис недостатка у колони "Примедба".

Месечни извештај о усклађености са нивоима услуга управљања и одржавања

Образац А.3.8

Територија: _____

Година: _____

Извођач: _____

Месец: _____

**МЕСЕЧНИ ИЗВЕШТАЈ
О УСКЛАЂЕНОСТИ СА НИВОИМА УСЛУГА УПРАВЉАЊА И ОДРЖАВАЊА**

Број позиције	Захтев / Опис позиције	Опис недостатка	Датум до којег недостатак треба отклонити	Број казних поена	Увећани број казних поена	Број извештаја	Напомена
ГРУПА Б - УСЛУГЕ УПРАВЉАЊА							
Б.1						
Б.2						
ГРУПА Ц - УСЛУГЕ ОДРЖАВАЊА ПУТЕВА							
Ц.1						
Ц.2						
Ц.3						
Ц.4						
Ц.5						
ГРУПА Д - УСЛУГЕ ОДРЖАВАЊА МОСТОВА И ТУНЕЛА							
Д.1						
Д.2						

Број казних поена за услуге управљања:

Број казних поена за услуге одржавања путева:

Број казних поена за услуге одржавања мостова и тунела:

Укупан број казних поена:

Извођач: _____

Надзорни орган: _____

Директор пројекта: _____

Месечни извештај о извршеним радовима

Образац А.3.9

риторија: _____

Година: _____

Извођач: _____

Месец: _____

МЕСЕЧНИ ИЗВЕШТАЈ О ИЗВРШЕНИМ РАДОВИМА

Број позиције	Опис позиције рада	Јединица мере	Јединична цена	Планирана количина за текућу годину	Планирани износ за текућу годину	Планирана количина за текући месец	Планирани износ за текући месец	Извршено радова у текућем месецу	Вредност извршених радова за месец	Кумулативна вредност извршених радова
Ф. РАДОВИ НА ОДРЖАВАЊУ ПУТЕВА										
Ф.1.1										
.....										
.....										
Г. РАДОВИ НА ОДРЖАВАЊУ МОСТОВА И ТУНЕЛА										
Г.1.1										
.....										
.....										
Х. РАДОВИ НА ОЧУВАЊУ КОЛОВОЗА										
Х.1.1										
.....										
.....										
И. ДОДАТНИ РАДОВИ										
И.1.1										
.....										
.....										

ГОДИШЊИ ПЛАН

МЕСЕЧНИ ПЛАН

ИЗВРШЕНО

Извођач:

Датум извођача:

Директор пројекта:

Датум Директора пројекта:

Извештај о инцидентној ситуацији

Територија: _____

Датум и време: _____

Извођач: _____

Број пута: _____

Фотодокументација са дигиталним записом времена и датума	Локација:
Фотодокументација са дигиталним записом времена и датума	Величина инцидентне ситуације:
Мапе / подлоге или ситуациони планови на којима је означено место инцидента	Информација о евентуалним починиоцима:

Извођач радова:

Директор пројекта:

ПЕРИОДИЧНИ СТАТИСТИЧКИ ИЗВЕШТАЈ

ПЕРИОД			ЛЕТЊЕ ОДРЖАВАЊЕ	ЗИМСКА СЛУЖБА	УКУПНО ЛЕТЊЕ	УКУПНО ЗИМСКО	УКУПНО ГОДИШЊЕ
Г.2 ОГРАДЕ ЗА ПЕШАКЕ							
Г.2.1	Одржавање веза ограда за пешаке са конструкцијом моста	ком					
Г.2.2	Уклањање и замена оштећене ограда за пешаке са стубићима	м1					
Г.3 АНТИКОРОЗИОНА ЗАШТИТА							
Г.3.1	Чишћење и антикорозиона заштита рукохвата на парапету и ограда за пешаке	м2					
Г.3.2	Чишћење корозије и антикорозиона заштита моста	м2					
Г.4 ЗАШТИТА ОД ЕРОЗИЈЕ							
Г.4.1	Поправка обложених косина или насипа						
Г.4.1.1	- префабриковани бетонски елемент	м2					
Г.4.1.2	- ломљени камен у цементном малтеру	м2					
Х. РАДОВИ НА ОЧУВАЊУ КОЛОВОЗА							
Х.1 ИСТРАЖНИ РАДОВИ И УСЛУГЕ ПРОЈЕКТОВАЊА							
Х.1.1	Техничке услуге за радове на очувању коловоза	пауш					
Х.2 ПОВРШИНСКА ОБРАДА							
Х.2.1	Двострука површинска обрада од агрегата крупноће 8/11 мм и 4/8 мм						
Х.2.2	Једнострука површинска обрада од агрегата крупноће 4/8 мм						
Х.3 ПРЕСВЛАЧЕЊЕ КОЛОВОЗА							
Х.3.1	Стругање површине коловоза предвиђене за пресвлачење						
Х.3.1.1	- са одвозом оструганог материјала на даљину до 5км	м2					
Х.3.1.2	- са депоновањем оструганог материјала на лицу места	м2					
Х.3.2	Машинско пресвлачење коловоза						
Х.3.2.1	- асфалт бетон од кречњачког агрегата	т					
Х.3.2.2	- асфалт бетон од еруптивног агрегата	т					
Х.3.2.3	- битуменизирани носећи слој од кречњачког агрегата	т					

ПЕРИОДИЧНИ СТАТИСТИЧКИ ИЗВЕШТАЈ

ПЕРИОД	ЛЕТЊЕ ОДРЖАВАЊЕ	ЗИМСКА СЛУЖБА	УКУПНО ЛЕТЊЕ	УКУПНО ЗИМСКО	УКУПНО ГОДИШЊЕ
И. ДОДАТНИ РАДОВИ					
И.1 СРЕДСТВА РАДА					
И.1.1	Камион кипер до 8т	час			
И.1.2	Камион кипер од 8т до 10т	час			
И.1.3	Камион кипер од 10т до 15т	час			
И.1.4	Камион кипер од 15т до 25т	час			
И.1.5	Булдозер мин 110kW	час			
И.1.6	Утоваривач са гуменим точковима мин 150kW	час			
И.1.7	Грејдер мин 145kW	час			
И.1.8	Раоник за чишћење снега - хидраулички	час			
И.1.9	Вучени посипач соли	час			
И.1.10	Ротациони посипач соли са резервоарима за сони раствор	час			
И.1.11	Трактор мин 75kW	час			
И.1.12	Специјално возило (ротофреза)	час			
И.1.13	Камион цистерна за воду мин 8000л	час			
И.1.14	Аутодизалица до 20т	час			
И.1.15	Комбинована машина	час			
И.1.16	Компресор до 5м3/мин	час			
И.1.17	Полутеретни камион до 3т	час			
И.1.18	Приколица нисконосећа до 25т	час			
И.1.19	Багер на точковима, мин. тежине 13т	час			
И.1.20	Вибро ваљак, до 3.5т	час			
И.1.21	Вибро ваљак, од 3.5т до 8т	час			
И.1.22	Вибро ваљак, преко 8т	час			
И.2 РАДНА СНАГА					
И.2.1	Радник (зимско одржавање)	час			
И.2.2	Возач (зимско одржавање)	час			
И.2.3	Машиниста (зимско одржавање)	час			
И.2.4	Техничар (Зимско одржавање)	час			
И.2.5	Дипломирани инжењер (зимско одржавање)	час			
И.2.6	Инжењер (зимско одржавање)	час			
И.2.7	Путар	час			

ПЕРИОДИЧНИ СТАТИСТИЧКИ ИЗВЕШТАЈ

ПЕРИОД			ЛЕТЊЕ ОДРЖАВАЊЕ			ЗИМСКА СЛУЖБА		УКУПНО ЛЕТЊЕ	УКУПНО ЗИМСКО	УКУПНО ГОДИШЊЕ
И.3 МАТЕРИЈАЛИ										
И.3.1	Набавка додатних количина соли за спречавање поледице	т								
И.3.2	Набавка додатних количина ризле за спречавање поледице	т								

ЗИМСКА СЛУЖБА										
Р.БР.	ОПИС ПОКАЗАТЕЉА		15.11-30.11	01.12-31.12	01.01-31.01	01.02-28.02	01.03-31.03	15.11-31.12	01.01-31.03	15.11-31.03
НАЗИВ ПУНКТА БР.1:										
1	Хитна интервенција	бр.								
2	Превентивна интервенција	бр.								
3	Комбинована интервенција	бр.								
4	Хитна интервенција	час								
5	Превентивна интервенција	час								
6	Комбинована интервенција	час								
7	Трајање снежних падавина за ЕВУ	час								
8	Додатно време након снежних падавина за ЕВУ	час								
9	Трајање завејавања за ЕВУ	час								
10	Додатно време након завејавања за ЕВУ	час								
11	Потрошња соли	т								
12	Потрошња ризле	т								

Извођач радова:

Директор пројекта:

Извештај о зимским временским појавама са интервенцијом дужом од 6h

Образац А.3.12

Извештај о зимским временским појавама које захтевају интервенцију дужу од 6h

Територија: _____

Датум: _____

Извођач: _____

Категорија одржавања: _____

Врста зимске појаве	Почетак зимске појаве	Завршетак зимске појаве	Трајање зимске појаве

АНГАЖОВАНИ РЕСУРСИ

Број позиције	Опис ресурса	Јединица мере	Количина	Јединична цена	Укупна цена
И.1 СРЕДСТВА РАДА					
И.1.1	Камион кипер до 8т	час			
И.1.2	Камион кипер од 8т до 10т	час			
И.1.3	Камион кипер од 10т до 15т	час			
И.1.4	Камион кипер од 15т до 25т	час			
И.1.5	Булдозер мин 110кW	час			
И.1.6	Утоваривач са гуменим точковима	час			
И.1.7	Грејдер мин 145кW	час			
И.1.8	Раоник за чишћење снега -	час			
И.1.9	Вучени посипач соли	час			
И.1.10	Ротациони посипач соли са резервоарима за сони раствор	час			
И.1.11	Трактор мин 75кW	час			
И.1.12	Специјално возило (ротофреза)	час			
И.1.14	Аутодизалица до 20т	час			
И.1.15	Комбинована машина	час			
И.1.17	Полутеретни камион до 3т	час			
И.1.18	Приколица нисконосећа до 25т	час			
И.1.19	Багер на точковима, мин. тежине 13т	час			
И.2 РАДНА СНАГА					
И.2.1	Радник (зимско одржавање)	час			
И.2.2	Возач (зимско одржавање)	час			
И.2.3	Машиниста (зимско одржавање)	час			
И.2.4	Техничар (Зимско одржавање)	час			
И.2.5	Дипломирани инжењер (зимско одржавање)	час			
И.2.6	Инжењер (зимско одржавање)	час			
И.3 МАТЕРИЈАЛИ					
И.3.1	Набавка додатних количина соли за спречавање поледице	тона			
И.3.2	Набавка додатних количина ризле за спречавање поледице	тона			
УКУПНО ЗА АНГАЖОВАНЕ РЕСУРСЕ:					

Извођач радова: _____

Директор пројекта: _____

Територија одржавања:
Месец:

Извођач:

Страница ___ од ___

МЕСЕЧНИ ИЗВЕШТАЈ О ЗИМСКОМ ОДРЖАВАЊУ

Појава 1 датум:		Време почетка:		Време завршетка:	
Врста интервенције:			Кратак опис временских услова и стања на коловозу:		
Интервенција извршена према: Подацима са ПМС-а Налогу за рад Директора пројекта Остало					
Третирани путне деонице	Категорија А (км):	Категорија Б (км):	Категорија Ц (км):		

Детаљи о затварању пута за саобраћај:
(Написати детаље о деоницама пута и времену затварања)

Потрошња материјала	Со (м3):	Ризла (м3):	Друго:
----------------------------	----------	-------------	--------

Усклађеност са Оперативним планом Зимске службе:

Ангажована механизација	Часова	Часова	Часова	Часова	Часова	Часова
Камион кипер до 8т носивости		Камион кипер од 15т до 25т	Грејдер	Посипач соли са резервоаром	Возило за превоз радника до 3т	
Камион кипер од 8т до 10т носивости		Булдозер мин. 110кW	Раоник хидраулични	Трактор мин 75кW	Утоваривач са точковима	
Камион кипер од 10т до 15т		Утоваривач са гуменим точковима	Вучени посипач соли	Вишенаменски утоваривач на точковима	Друго:	
Друго:		Друго:	Друго:	Друго:	Друго:	

Појава 2 датум:		Време почетка:		Време завршетка:	
------------------------	--	-----------------------	--	-------------------------	--

Врста интервенције:			Кратак опис временских услова и стања на коловозу:		
Интервенција извршена према: Подацима са ПМС-а Налогу за рад Директора пројекта Остало					
Третирани путне деонице	Категорија А (км):	Категорија Б (км):	Категорија Ц (км):		

Детаљи о затварању пута за саобраћај:
(Написати детаље о деоницама пута и времену затварања)

Потрошња материјала	Со (м3):	Ризла (м3):	Друго:
----------------------------	----------	-------------	--------

Усклађеност са Оперативним планом Зимске службе:

Ангажована механизација	Часова	Часова	Часова	Часова	Часова	Часова
Камион кипер до 8т носивости		Камион кипер од 15т до 25т	Грејдер	Посипач соли са резервоаром	Возило за превоз радника до 3т	
Камион кипер од 8т до 10т носивости		Булдозер мин. 110кW	Раоник хидраулични	Трактор мин 75кW	Утоваривач са точковима	
Камион кипер од 10т до 15т		Утоваривач са гуменим точковима	Вучени посипач соли	Вишенаменски утоваривач на точковима	Друго:	
Друго:		Друго:	Друго:	Друго:	Друго:	

Појава 3 датум:		Време почетка:		Време завршетка:	
------------------------	--	-----------------------	--	-------------------------	--

Врста интервенције:			Кратак опис временских услова и стања на коловозу:		
Интервенција извршена према: Подацима са ПМС-а Налогу за рад Директора пројекта Остало					
Третирани путне деонице	Категорија А (км):	Категорија Б (км):	Категорија Ц (км):		

Детаљи о затварању пута за саобраћај:
(Написати детаље о деоницама пута и времену затварања)

Потрошња материјала	Со (м3):	Ризла (м3):	Друго:
----------------------------	----------	-------------	--------

Усклађеност са Оперативним планом Зимске службе:

Ангажована механизација	Часова	Часова	Часова	Часова	Часова	Часова
Камион кипер до 8т носивости		Камион кипер од 15т до 25т	Грејдер	Посипач соли са резервоаром	Возило за превоз радника до 3т	
Камион кипер од 8т до 10т носивости		Булдозер мин. 110кW	Раоник хидраулични	Трактор мин 75кW	Утоваривач са точковима	
Камион кипер од 10т до 15т		Утоваривач са гуменим точковима	Вучени посипач соли	Вишенаменски утоваривач на точковима	Друго:	
Друго:		Друго:	Друго:	Друго:	Друго:	

Укупно за све појаве:

Потрошња материјала	Со (м3):	Ризла (м3):	Друго:
----------------------------	----------	-------------	--------

Усклађеност са Оперативним планом Зимске службе:

Ангажована механизација	Часова	Часова	Часова	Часова	Часова	Часова
Камион кипер до 8т носивости		Камион кипер од 15т до 25т	Грејдер	Посипач соли са резервоаром	Возило за превоз радника до 3т	
Камион кипер од 8т до 10т носивости		Булдозер мин. 110кW	Раоник хидраулични	Трактор мин 75кW	Утоваривач са точковима	
Камион кипер од 10т до 15т		Утоваривач са гуменим точковима	Вучени посипач соли	Вишенаменски утоваривач на точковима	Друго:	
Друго:		Друго:	Друго:	Друго:	Друго:	

Захтев за хитним радовима

Образац А.3.14

Захтев за хитним радовима

Територија: _____ Датум: _____
Извођач: _____ Категорија одржавања: _____

Опис локације (унети број пута, број деонице, стационажу локације) :

ТЕХНИЧКИ ИЗВЕШТАЈ

1. УЗРОК НАСТАНКА ОШТЕЋЕЊА:

2. ОПИС ПОТРЕБНИХ РАДОВА:

3. ПРЕДМЕР И ПРЕДРАЧУН ХИТНИХ РАДОВА:

Број позиције	Опис позиције радова, средстава рада, радне снаге и материјала	Јединица мере	Количина	Јединична цена	Укупна цена
Поз. 01
Поз. 02
Поз. 03
Поз. 04
Поз. 05
.....
.....
.....
.....
.....
.....
УКУПНО ЗА ХИТНЕ РАДОВЕ:					

Извођач радова:

Директор пројекта:
