Утверждаю: Директор Вф ООО "Омскрехуглерод"

> _____С.И. Барадушко _____2017г.

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ №35

Капитальный ремонт на объекте: "Автодорога к складу пропана" инв. №00000153 ⋋

N	дефектов	Наименование работ	Ед. изм.	Кол-во	Исполнитель	Материалы подрядчика	Ед. изм.	Кол-во
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Раздел 1. Площадка							
1	Трещины,	Снятие деформированных асфальтобетонных	м2	171	Подрядчик			
	просадка,	покрытий самоходными холодными фрезами с		V	3.6 3.643			
	провалы	шириной фрезерования 500-1000 мм и толщиной: до 110 мм						
2		Вывоз строительного мусора автомобилями-	т	35,91	Подрядчик		:	
		самосвалами на расстояние 1 км		•				
3		Розлив вяжущих материалов S=171м2	ТН	0,162	Подрядчик	Битум БНД60/90	тн	0,167
4		Устройство выравнивающего слоя из	тн	27,72	Подрядчик	Асфальтобетонная смесь горячая	тн	28
		асфальтобетонной смеси: с применением укладчиков асфальтобетона (толщиной до 7см, S=171м2)	смеси			курпнозернистая пористая, марки II, ГОСТ 9128-97		
5		Розлив вяжущих материалов S=171м2	тн	0,097	Подрядчик	Битум БНД60/90	тн	0,1
6		Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей плотных мелкозернистых типа АБВ, плотность каменных	м2 покрытия	171	Подрядчик	Асфальтобетонная смесь горячая мелкозернистая плотная, марки II, типа Б, ГОСТ 9128-97	тн	16,52
		материалов: 2,5-2,9 т/м3				Битум БНД60/90	TH	0,002
7	Смещены	Ремонт люков и кирпичных горловин колодцев и	FIOK	1	Поправини	Бетон, класс В15	м3	0,35
	колодцы	камер	люк	1	Подрядчик	Кирпич керамический	шт	17

6 Hay

Heref det

1	2	3	4	5	6	7	8	9
8		Приготовление тяжелых кладочных растворов:	2	0,03	Подрядчик	Песок	ТН	0,06
		цементных марки 100	м3			Цемент	тн	0,01
		Раздел 2. Ямочный ремонт						0,01
9	выбоины,	Ремонт асфальтобетонного покрытия дорог	м2	5,56	Подрядчик	Асфальтобетонная смесь горячая	тн	0,70
	трещины	однослойного толщиной: 50 мм плошадью ремонта				мелкозернистая плотная, марки II, типа		0,10
		до 5 м2				Б, ГОСТ 9128-97		
						Битум БНД60/90	тн	0,004
10	выбоины,	Ремонт асфальтобетонного покрытия дорог	м2	50,0	Подрядчик	Асфальтобетонная смесь горячая	TH	5,95
	трещины однослойного толщиной: 50 мм плошадью ремонта				мелкозернистая плотная, марки II, типа		-133	
		до 25м2				Б, ГОСТ 9128-97		
						Битум БНД60/90	тн	0,035
11		Погрузка вручную строительного мусора в	TH	5,0	Подрядчик			
		автомобили-самосвалы						
12		Перевозка строительного мусора автомобилями-	TH	5,0	Подрядчик			
		самосвалами на расстояние 17 км			20-30# 50-00			
		Раздел 3. Устройство дорожного покрытия ме	кду ж/д пер	еездами №5 и	Nº6			
13		Розлив вяжу щих мат ериалов S=262,5м2	ТН	0,15	Подрядчик	Битум БНД60/90	тн	0,154
14	ПРОВАЛЫ,	Устройство выравнивающего слоя из	тн	42,55	Подрядчик	Асфальтобетонная смесь горячая	тн	42,98
	ТРСШ, ЦНЫ	асфальтобетонной смеси: с применением	смеси			курпнозернистая пористая, марки II,		,
		укладчиков асфальтобетона (б=7см, S=262,5м2)				ГОСТ 9128-97		
15		Розлив вяжущих материалов S=262,5м2	тн	0,150	Подрядчик	Битум БНД60/90	тн	0,154
16		Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих	м2	262,5	Подрядчик	Асфальтобетонная смесь горячая	тн	25,36
		асфальтобетонных смесей плотных	покрытия			мелкозернистая плотная, марки II, типа		20,00
		мелкозернистых типа АБВ, плотность каменных				Б, ГОСТ 9128-97		
		материалов: 2,5-2,9 т/м3				Битум БНД60/90	тн	0,003

Начальника СтрО

В.Ю. Березин

Инженер

А.А. Кривошей

Marche & Flavour Farcacob C. E. Tialuni operarement & Ray Transcribe & A.