

Утверждаю:
 Главный инженер У-ИГЭС
 С.В. Крапичкий
 «20» 02 2023 г.

Дефектная ведомость (ведомость объемов работ) № 2 .
 на Ремонт асфальтобетонных слоев дорожной одежды автодороги № 105, нанесение разметки, реконструкция дренажного лотка. Нанесение разметки на автодороге № 103
(наименование объекта, станционный номер, инвентарный номер)

Инв.№ ТГ0000131/ТГ0000132

UIG10UZA10US010US02/UIG10UZA10US010US03

№ п.п.	Наименование работ	Объем работ		Демонтируемый материал			Использование (лом, утиль, мусор, реализация, повторное исп.)	Потребность в основных материалах и зап.частях*			
		Ед. изм.	Кол-во	Наименование	Ед. изм.	Кол-во			Ед. изм.	Кол-во	Поставка (заказчик/ подрядчик)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Раздел 1. Ямочный ремонт асфальтобенного покрытия автодорог											
1	Разборка покрытий и оснований: цементно-бетонных.	м3	94,80	Строительный мусор	т	208,5600	мусор				
					м3	92,69					
2	Устройство основания из черного щебня толщиной 6 см с плотностью каменных материалов: 2,5-2,9 т/м3	м2	478,00					Щебень черный горячий, фракция 10 (15)-20 (25) мм	т	5,258	Подрядчик
								Щебень черный горячий, фракция 0-10 мм	т	3,824	
								Щебень черный горячий, фракция 20-40 мм	т	55,926	
3	Розлив вяжущих материалов по подготовленной поверхности (расход: 1 слой - 0,5 кг/ м2, 2 слой - 0,25 кг/ м2)	т	0,3585					Битум нефтяной дорожный улучшенный БДУ-100/130	т	0,36926	Подрядчик
4	Устройство выравнивающего слоя из асфальтобетонной смеси: с применением укладчиков асфальтобетона толщиной 9 см.	т	97,7630					Асфальтобетонная смесь горячая тип Б, марка I	т	98,7406	Подрядчик
5	Устройство покрытия толщиной 5 см, асфальтоукладчиками второго типоразмера, из горячих асфальтобетонных смесей	м2	478,00					Асфальтобетонная смесь горячая тип Б, марка II	т	54,3128	Подрядчик
6	Перевозка грузов (доставка асфальтобетонной смеси) автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 10 км: I класс груза	т	218,06								
7	Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3	т	208,56								
8	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: I класс груза до 23 км	т	208,56								

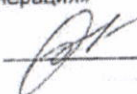
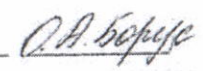
Раздел 2. Нанесение разметки на дорожное полотно												
9	Нанесение линии горизонтальной дорожной разметки краской со световозвращающими элементами 105 - 479м 103- 2434	м2	2913,00						Стеклошарики световозвращающие 400-800 мкм	т	0,5826	Подрядчик
									Краска полиакриловая для дорожной разметки	кг	2268,35	
Раздел 3. Дренажный лоток												
10	Разборка горизонтальных поверхностей железобетонных конструкций при помощи отбойных молотков, бетон марки: 350 8м*0,5м*0,2м	м3	0,80	Строительный мусор	т	1,9200	мусор					
					м3	0,80						
11	Демонтаж: телескопического лотка 8м*0,5м*0,25м	м3	1,00	Строительный мусор	т	2,4000	мусор					
					м3	1,00						
12	Устройство покрытий толщиной 15 см при укатке щебня с пределом прочности на сжатие свыше 68,6 до 98,1 МПа (свыше 700 до 1000 кгс/см2): нижнего слоя двухслойных	м2	4,00					Щебень М 600, фракция 40-80(70) мм, группа 2	м3	0,756	Подрядчик	
13	Устройство покрытий толщиной 15 см при укатке щебня с пределом прочности на сжатие свыше 68,6 до 98,1 МПа (свыше 700 до 1000 кгс/см2): верхнего слоя двухслойных	м2	4,00					Щебень М 600, фракция 5(3)-10 мм, группа 2	м3	0,04	Подрядчик	
								Щебень М 600, фракция 10-20 мм, группа 2	м3	0,06		
								Щебень М 600, фракция 40-80(70) мм, группа 2	м3	0,76		
14	Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3	т	4,3200									
15	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: I класс груза до 23 км	т	4,3200									
Раздел 3. Захоронение мусора												
16	Размещение строительного мусора (2400кг/м3) на полигоне	т	212,88									
		м3	94,49									

Условия производства работ:

- 1) Производство работ на одной половине проезжей части при систематическом движении транспорта на другой
- 2) Вывоз мусора (асфальтобетонного лома) осуществляется спец. организацией имеющей лицензию на право перевозки груза IV класс опасности
- 3) Захоронение осуществляется специализированной организацией в г. Усть-Илимске ООО "Стройфирма" Приказ № 23 от 16.11.2022г

Визы тех. Служб ИД (по принадлежности работ):

Подтверждение необходимости проведения работ
СЗС ООО «ЕвроСибЭнерго-Гидрогенерация»

 
02.02.2023

Подписи лиц, ответственных на филиале за составление дефектных ведомостей

Начальник ОПНР У-ИГЭС

А.Н. Белов

Инженер ОЭиР Зис У-ИГЭС

Е.А. Сухоцкий

Зам. начальника ЦТО по ГТС У-ИГЭС

А.А. Тельнов