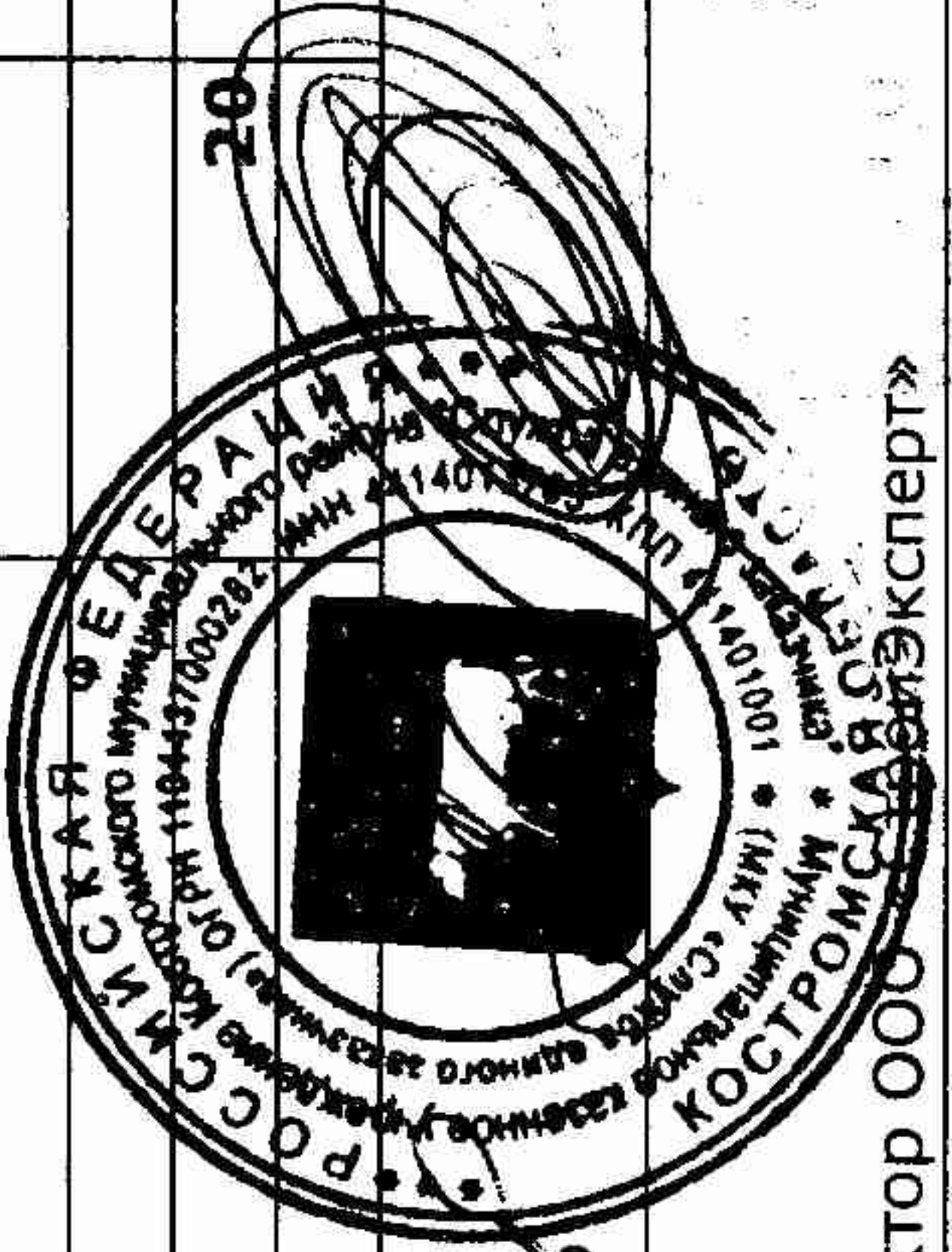


1	3	4	5	6	7	8	9	10
	Объем: (0.269892)*1.03							
	Формула ценообразования: 1423.23							
	- K1 = 7.56							
9.	1.6927	895.63		895.63 163.75	1 516			1 516 277
ФЭСМ 91.08.02-001 (Приказ № 876/пр от 26.12.2019) Автогудронаторы, емкость цистерны 3500 л (Тех.ч. п.1.27.8 Перевозка битума автогудронаторы вместимостью 3500 л 2,3 маш.-ч на каждый километр доставки), маш.-ч								
	Объем: (0.4967+0.278)/100*2.3*95							
	- K1 = 7.56							
10.	1.3759	65 107.46	2 216.76	62 788.33 3 228.38	89 581	3 050	141	86 390 4 442
ФЕР 27-03-004-01 (Приказ № 636/пр от 20.10.2020) Устройство выравнивающего слоя из асфальтобетонной смеси: с применением укладчиков асфальтобетона Прил.27.3 п. 3.1 Кзт=1,2 Кэм=1,2, 100 т								
	Объем: 245*6*0.04*2.34							
	Удал.ресурсы: 04.2.01.01							
	Вычт.ресурсы: ФССЦ 01.2.01.01-0001:[M-(110.08=1487.60*0.074)]							
	Начисления: Н51= 1.5, Н53= 1.38							
		142%						
	- K1 = 7.56							
	Накладные расходы							
	Сметная прибыль							
	=(95*0.85)							
11.	0.1018	11 246.26			1 145		1 145	
ФССЦ 01.2.01.01-0001 (Приказ № 876/пр от 26.12.2019) Битумы нефтяные дорожные жидкие МГ, СГ, т								
	Объем: (1.37592)*0.074							
	Формула ценообразования: 1423.23							
	- K1 = 7.56							
12.	138.9679	4 333.33			602 194		602 194	
С1-1 (Приказ № 876/пр от 26.12.2019) Смеси асфальтобетонные марки II тип В, т								
	Объем: (1.37592)*101							
	Поправки: М: =5200/7.56/1.2							
	- K1 = 7.56							
13.	1.47	52 878.92	1 611.76	51 152.93 1 151.24	77 732	2 369	168	75 195 1 692
ФЕР 27-06-031-01 (Приказ № 294/пр от 01.06.2020) Устройство покрытия из горячих асфальтобетонных смесей асфальтоукладчиками: третьего типоразмера, ширина укладки до 6 м, толщина слоя 4 см Прил.27.3 п. 3.1 Кзт=1,2 Кэм=1,2, 1000 м2								
	Объем: 245*6							
	Удал.ресурсы: 04.2.01.01							
	Вычт.ресурсы: ФССЦ 01.2.01.01-0001:[M-(1041.32=1487.60*0.7)]							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Начисления: $H51 = 1.5$, $H53 = 1.38$								
	- $K1 = 7.56$								
	Накладные расходы	142%				5 767			
	Сметная прибыль	80.75%				3 279			
		$=(95*0.85)$							
14.	ФССЦ 01.2.01.01-0001 (Приказ № 876/пр от 26.12.2019) Битумы нефтяные дорожные жидкие МГ, СГ, т	1.029	11 246.26			11 572		11 572	
	Объем: $(1.47)*0.7$								
	Формула ценообразования: 1423.23								
	- $K1 = 7.56$								
15.	С1-1 (Приказ № 876/пр от 26.12.2019) Смеси асфальтобетонные марки II тип В, т	142.002	4 333.33			615 342		615 342	
	Объем: $(1.47)*96.6$								
	Поправки: $M: =5200/7.56/1.2$								
	- $K1 = 7.56$								
16.	ФЕР 27-06-032-01 (Приказ № 294/пр от 01.06.2020) При изменении толщины покрытия на 0,5 см добавлять или исключать: к расценке 27-06-031-01 Прил.27.3 п. 3.1 Кэт=1,2 Кэм=1,2, 1000 м2	2.94	2 966.37	50.29	2 916.08 60.90	8 721	148		8 573 179
	Объем: 245*6*2								
	Удал.ресурсы: 04.2.01.01								
	Начисления: $H51 = 1.5$, $H53 = 1.38$								
	- $K1 = 7.56$								
	Накладные расходы	142%				464			
	Сметная прибыль	80.75%				264			
	$=(95*0.85)$								
17.	С1-1 (Приказ № 876/пр от 26.12.2019) Смеси асфальтобетонные марки II тип В, т	35.574	4 333.33			154 154		154 154	
	Объем: $(2.94)*12.1$								
	Поправки: $M: =5200/7.56/1.2$								
	- $K1 = 7.56$								
18.	ФСЭМ 91.08.02-001 (Приказ № 876/пр от 26.12.2019) Автогудронаторы, емкость цистерны 3500 л (Тех.ч. п.1.27.8 Перевозка битума автогудронаторы вместимостью 3500 л 2,3 маш.-ч на каждый километр доставки), маш.-ч	2.4708	895.63		895.63 163.75	2 213			2 213 405
	Объем: $(0.1018+1.029)/100*2.3*95$								
	- $K1 = 7.56$								

1'	2	3	4	5	6	7	8	9	10
19. ФЕР 27-08-001-11 (Приказ № 636/пр от 20.10.2020) Укрепление обочин щебнем толщиной 10 см (12 см), 1000 м2		0.343	37 416.90	2 251.66	34 796.32 2 491.49	12 834	772	127	11 935 855
Объем: (245)*0.7*2									
Удал.ресурсы: 02.2.05.04									
Начисления: H51= 1.25, H53= 1.15									
- K1 = 7.56									
Накладные расходы		142%				2 310			
Сметная прибыль		80.75%				1 314			
		=(95*0.85)							
20. ФССЦ 02.2.04.03-0003 (Приказ № 876/пр от 26.12.2019) Смесь песчано-гравийная природная, м3		45.276	453.60			20 537		20 537	
Объем: (0.343)*132.0									
Формула ценообразования: 27.96									
- K1 = 7.56									

ИТОГО ПО СМЕТЕ						1 660 117	6 782	1 446 092	207 243 8 655
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -						1 653 668	6 782	1 446 092	200 794 8 655
МАТЕРИАЛОВ -						29 249			
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=142 - по стр. 1, 5, 7, 10, 13, 16, 19)						20 952			
СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=80.75 - по стр. 1, 5, 7, 10, 13, 16, 19)						11 915			
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -						1 686 535			
СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -						6 449			6 449
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -						6 449			
ВСЕГО ПО СМЕТЕ						1 692 984			
ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ						20 952			
ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ						11 915			
Итого						1 692 984			
НДС, %						338 597			
Всего по смете						2 031 581			



Составил:

(Должность, подпись, Ф.И.О)

Проверил: Генеральный директор ООО «Костромской Эксперт»

М.В. Кротова

(Должность, подпись, Ф.И.О)