

Smeta.RU (495) 974-1589

Капитальный ремонт отдельностоящего заглубленного сооружения Банка России, лит.Б по адресу:Московская обл.,Одинцовский муниципальный район, сельское поселение Ершовское, д.Ларюшино, РОМЦ Банка России

(наименование стройки)

Номер заказа

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 01-02**Вынос сетей связи**

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: 2648-2015ИОС5.1-СО

	базовая цена	текущая цена
Сметная стоимость	65,99	412,40 тыс. руб.
Строительные работы	51,30	192,76 тыс. руб.
Монтажные работы	14,69	219,64 тыс. руб.
Оборудование	0,00	0,00 тыс. руб.
Прочие работы	0,00	0,00 тыс. руб.
Нормативная трудоемкость	421,49	421,49 чел.-ч.
Средства на оплату труда	4,62	103,87 тыс. руб.

Составлена в ценах ТСНБ-2001 МО (редакция 2014 г) апрель 2016 года

№ п/п	Шифр расценки и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Ед. изм.	Кол-во единиц	Цена на ед. изм.	Поправочные коэфф.	Стоимость в ценах 2001г.	Пункт коэфф. пересчета	Коэфф. пересчета	Стоимость в текущих ценах	ЗТР всего чел.-час
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

Раздел: Прокладка кабелей и кабельной канализации

1	34-02-005-8	Устройство колодцев железобетонных сборных типовых, собранных на трассе, устанавливаемых на проезжей части ККС-2	1 колодец	6	1 156,12			34-02-005-8			
		Зарплата			69,13		414,78		22,5	9 332,55	
		Эксплуатация машин			71,68		430,08		6,91	2 971,85	
		в т.ч. зарплата машинистов			8,64		51,84		22,5	1 166,40	
		Материальные ресурсы			1 015,31		6 091,86		7,46	45 445,28	
		НР от ФОТ	%	100			466,62	100*0,85= 85		8 924,11	
		СП от ФОТ	%	65)*0,85=55,25	257,81	55,25*0,8= 44		4 619,54	
		Затраты труда	чел-ч	7,53							45,18
							7 661,15			71 293,33	45,18
2	403-8383	Кольцо опорное КО-ЧП /бетон В15 (200), объем 0,02 м3, расход арматуры 0,5 кг/.	шт.	6	50,52		303,12	403-8383	11,16	3 382,82	
							303,12			3 382,82	0,00
3	403-8383	Кольцо опорное бетон КО-2/ В15 (200), объем 0,02 м3, расход арматуры 0,5 кг/.	шт.	6	50,52		303,12	403-8383	11,16	3 382,82	
							303,12			3 382,82	0,00
Итого по разделу: Прокладка кабелей и кабельной канализации							8 267,39			78 058,97	45,18

Раздел: Кабели

4	м10-06-048-7	Прокладка волоконно-оптических кабелей в канализации в трубопроводе по занятому каналу Объем: 2,4=240/100 Зарплата Эксплуатация машин в т.ч. зарплата машинистов Материальные ресурсы НР от ФОТ СП от ФОТ Затраты труда	100 М КАБЕЛЯ	2,4	587,23		м10-06-048-7					

000007

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
8	34-02-004-1	Устройство трубопровода из труб вторичного полиэтилена до 2 отверстий	1 километр трубопровода	0,21	23 218,96			34-02-004-1	22,5	5 316,48	
		Зарплата			1 125,18		236,29		2,15	9 975,34	
		Материальные ресурсы			22 093,78		4 639,69			4 519,01	
		НР от ФОТ	%	100			236,29	100*0,85= 85		2 339,25	
		СП от ФОТ	%	65)*0,85=55,25		130,55	55,25*0,8= 44			27,93
		Затраты труда	чел-ч	133			5 242,82			22 150,08	27,93
9	103-1356	Муфты для полиэтиленовых труб безнапорной и ливневой канализации, диаметром 110 мм	шт.	20	14,44		288,80	103-1356	5,48	1 582,62	
							288,80			1 582,62	0,00
10	м10-06-009-1	Муфта прямая на высокочастотном симметричном кабеле в колодцах, емкость 1х4, марки ЗКП, ЗКВ, КСПП (с полиэтиленовой оболочкой)	1 шт.	3	203,30			м10-06-009-1	22,5	4 545,45	
		Зарплата			67,34		202,02		5,72	1 008,32	
		Эксплуатация машин			58,76		176,28		22,5	415,13	
		в т.ч. зарплата машинистов			6,15		18,45		1,35	312,66	
		Материальные ресурсы			77,20		231,60			5 059,79	
		НР от ФОТ	%	120			264,56	120*0,85= 102		2 777,92	
		СП от ФОТ	%	70			154,33	70*0,8= 56			21,00
		Затраты труда	чел-ч	7			1 028,79			13 704,14	21,00
11	м10-06-034-29	Герметизация канала в помещении ввода кабелей Свободного	1 канал	3	138,21			м10-06-034-29	22,5	313,88	
		Зарплата			4,65		13,95		6,64	2,19	
		Эксплуатация машин			0,11		0,33		3,06	1 225,07	
		Материальные ресурсы			133,45		400,35			266,80	
		НР от ФОТ	%	100			13,95	100*0,85= 85		163,22	
		СП от ФОТ	%	65			9,07	65*0,8= 52			1,50
		Затраты труда	чел-ч	0,5			37,57			750,92	1,50
11,1	113-0380	Пенополиуретан (ППУ) полимер Вилан-405 (баллон 1л)	шт.	-6	66,68		- 400,08		3,05	- 1 220,24	
							37,57			750,92	1,50
12	м10-06-032-1	Комплекс измерений постоянным током смонтированных парных кабелей до и после включения в оконечные устройства	100 пар	2	132,36			м10-06-032-1	22,5	5 627,70	
		Объем: 2=200/100							13,62	198,85	
		Зарплата			125,06		250,12			4 783,55	
		Материальные ресурсы			7,30		14,60			2 926,40	
		НР от ФОТ	%	100			250,12	100*0,85= 85			26,00
		СП от ФОТ	%	65			162,58	65*0,8= 52			26,00
		Затраты труда	чел-ч	13			677,42			13 536,50	26,00
13	м10-06-059-2	Измерение на смонтированном участке волоконно-оптического кабеля в одном направлении с числом волокон 8	1 измерение	32	26,27			м10-06-059-2	22,5	9 770,40	
		Зарплата			13,57		434,24		1,6	636,42	
		Эксплуатация машин			12,43		397,76		22,59	195,18	
		Материальные ресурсы			0,27		8,64			8 304,84	
		НР от ФОТ	%	100			434,24	100*0,85= 85		5 080,61	
		СП от ФОТ	%	65			282,26	65*0,8= 52			33,60
		Затраты труда	чел-ч	1,05			1 557,14			23 987,45	33,60
14	м10-06-059-4	Измерение на смонтированном участке волоконно-оптического кабеля в одном направлении с числом волокон 16	1 измерение	64	48,52			м10-06-059-4	22,5	34 790,40	
		Зарплата			24,16		1 546,24		1,6	2 445,31	
		Эксплуатация машин			23,88		1 528,32		22,65	695,81	
		Материальные ресурсы			0,48		30,72			29 571,84	
		НР от ФОТ	%	100			1 546,24	100*0,85= 85		18 091,01	
		СП от ФОТ	%	65			1 005,06	65*0,8= 52			119,68
		Затраты труда	чел-ч	1,87			5 656,58			85 594,37	119,68
Итого по разделу: Кабели							19 895,90			238 587,84	339,31

Раздел: Демонтаж

13	м10-06-048-7	Прокладка волоконно-оптических кабелей в канализации в трубопроводе по занятому каналу (ДЕМОНТАЖ) Объем: 0,4=40/100	100 М КАБЕЛЯ	0,4	587,23			м10-06-048-7	22,5	558,90	
		Зарплата			207,00)*0,3	24,84		5,72	248,83	
		Эксплуатация машин			362,51)*0,3	43,50		22,5	102,41	
		в т.ч. зарплата машинистов			37,93)*0,3	4,55			562,11	
		НР от ФОТ	%	100			29,39	100*0,85= 85		343,88	
		СП от ФОТ	%	65			19,10	65*0,8= 52			2,40
		Затраты труда	чел-ч	20)*0,3	116,83			1 713,72	2,40
14	м10-06-048-7	Прокладка волоконно-оптических кабелей в канализации в трубопроводе по занятому каналу (ДЕМОНТАЖ) Объем: 0,4=40/100	100 М КАБЕЛЯ	0,4	587,23			м10-06-048-7	22,5	558,90	
		Зарплата			207,00)*0,3	24,84		5,72	248,83	
		Эксплуатация машин			362,51)*0,3	43,50		22,5	102,41	
		в т.ч. зарплата машинистов			37,93)*0,3	4,55			562,11	
		НР от ФОТ	%	100			29,39	100*0,85= 85			

00008

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		СП от ФОТ	%	65			19,10	65*0,8= 52		343,88	
		Затраты труда	чел-ч	20)*0,3					2,40
							116,83			1 713,72	2,40
15	м10-06-026-1	Прокладка кабеля в подземной канализации, масса 1 м кабеля до 1 кг (ДЕМОНТАЖ)	1 КМ	0,06	4 357,30			м10-06-026-1			
		Зарплата			1 160,08)*0,3	20,88		22,5	469,83	
		Эксплуатация машин			1 861,17)*0,3	33,50		5,27	176,55	
		в т.ч. зарплата машинистов			127,83)*0,3	2,30		22,5	51,77	
		НР от ФОТ	%	100			23,18	100*0,85= 85		443,36	
		СП от ФОТ	%	65			15,07	65*0,8= 52		271,23	
		Затраты труда	чел-ч	136)*0,3					2,45
							92,63			1 360,97	2,45
16	34-02-005-8	Демонтаж колодцев железобетонных сборных типовых, собранных на трассе, устанавливаемых на проезжей части ККС-2	1 колодец	1	1 156,12			34-02-005-8			
		Зарплата			69,13)*0,8	55,30		22,5	1 244,34	
		Эксплуатация машин			71,68)*0,8	57,34		6,91	396,25	
		в т.ч. зарплата машинистов			8,64)*0,8	6,97		22,5	155,52	
		НР от ФОТ	%	100			62,21	100*0,85= 85		1 189,88	
		СП от ФОТ	%	65)*0,85=55,25		34,37	55,25*0,8= 44		615,94	
		Затраты труда	чел-ч	7,53)*0,8					6,02
							209,22			3 446,41	6,02
Итого по разделу: Демонтаж							535,51			8 234,82	13,27

Раздел: Материалы по прайс-листам

16	Связьстрой	Колодец ККСр-1М-10(80) ГЕК в комплекте с вертикальными кронштейнами									
	Мониторинг	Цена:7464/1,18/2,33									
	цен п.135	Базисная стоимость: 2 714,77 = [7 464 / 1,18 / 2,33]	ШТ	6	2 714,77		16 288,62	103-2622	2,33	37 952,48	
							16 288,62			37 952,48	0,00
17	Связьстрой	Консоль ККЧ-4 чугунная									
	делаль	цена:351,7/1,18/5,72									
	Мониторинг	Базисная стоимость: 52,11 = [351,7 / 1,18 / 5,72]	ШТ	12	52,11		625,32	110-0102	5,72	3 576,83	
	цен п.138						625,32			3 576,83	0,00
18	Firelink	Кабель связи ОККМН-01-2Х4ЕЗ-(2,7)									
	Мониторинг	Цена:37,44/1,18/7,07									
	цен п.141	Базисная стоимость: 14,42 = [37,44 / 1,18 / 2,2]	м	240	14,42		3 460,80	501-8058	2,2	7 613,76	
							3 460,80			7 613,76	0,00
19	Нокстон	Кабель связи ОККМН-01-4Х4ЕЗ-(2,7)									
	Мониторинг	Цена:52/1,18/7,07									
	цен п.144	Базисная стоимость: 20,03 = [52 / 1,18 / 2,2]	м	240	20,03		4 807,20	501-8058	2,2	10 575,84	
							4 807,20			10 575,84	0,00
20	Электротех	Кабель телефонный, с медными жилами									
	нические	ТППЭпЗ 100х2х0,5 Цена:294,5/1,18/2,2									
	системы	Базисная стоимость: 113,44 = [294,5 / 1,18 / 2,2]	м	100	113,44		11 344,00	501-8058	2,2	24 956,80	
	Мц. п.147						11 344,00			24 956,80	0,00
21	ООО"Герм	Гермоввод диаметром 110мм Цена									
	о-С"	1118/1,18/3,7									
	Мониторинг	Базисная стоимость: 256,07 = [1 118 / 1,18 / 3,7]	ШТ	3	256,07		768,21	507-2596	3,7	2 842,38	
	цен п.150						768,21			2 842,38	0,00
Итого по разделу: Материалы по прайс-листам							37 294,15			87 518,09	0,00
Итого по локальной смете: Вынос сетей связи							65 992,95			412 399,72	397,76
Итого по смете: 04-02 Вынос сетей связи_эксп_2_(последний)							65 992,95			412 399,72	397,76
в том числе материалы по прайс-листам							37 294,15			87 518,09	

Составил



[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Проверил

[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

00009