

1	2	3	4	5	6	7
		(Повышение расхода маш.-ч. в TsC19B1, при перемещении грунта на каждые 10 м свыше предусмотренной дистанции, грунт II категории, в условиях бытового использования воды) Коэффициент к машинам=3,0000				
	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	0,9200	350,00	966,00
		5.2. Cap in amonte				
40	TsC54C	Strat de fundatie din pietris (Слой основания из щебня)	m3			445,964 57,085
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,9900	57,66	57,08
	1421102200068	Pietris ciuruit nespalat de riu 7-15mm	m3	1,1500	300,00	345,00
	4100126202818	Apa	m3	0,1000	2,00	0,20
	2912340002506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,2100	80,00	16,80
	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	64,00	26,88
41	AcE15B	Executarea caminelor de vizitare din elemente de beton armat prefabricat, pentru canalizare, circulare (inelare) cu diametrul 2,0 m, in teren cu apa subterana (Устройство канализационных колодцев сборных железобетонных диаметром 2,0 м, в мокрых грунтах) Material marunt (scoabe, apa)=1,0043	m3			1 811,632 528,166
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	6,4100	57,66	369,60
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	2,7500	57,66	158,57
	2663102100957	Beton de ciment clasa B15/M200	m3	0,5730	1 100,00	632,84
	2010102915572	Cofraje din scindura 40 mm grosime	m2	0,2100	52,00	10,96
	2664102101196	Mortar -ciment M 50	m3	0,0690	750,00	51,94
	2663102100919	Beton de ciment (Bc 3,5/B 50)	m3	0,0900	1 100,00	99,37
	2320322600036	Bitum pt. hidroizolatii	kg	7,0000	9,00	63,25
	1714227322926	Fringhie de cinepa gudronata	kg	7,8000	8,00	62,65
	2320156200901	Motorina	kg	1,3000	14,00	18,27
	1111000100010	Mixtura asfaltica	kg	16,0000	1,60	25,70
	26511221004022	Ciment M-400	kg	0,6000	1,60	0,96
	3410520001373	Automacara 5 tf	h-ut	1,1330	280,00	317,24
	2952270004030	Topitor bitum de 400 l	h-ut	0,0550	5,00	0,27
42	AcE15B1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vizitare, circulare (inelare) cu diametrul 2,0 m, pentru canalizare, in teren cu apa subterana. Nota: resursul cu norma 0,00 (zero) se ia conform proiectului (Элементы канализационных колодцев сборных железобетонных диаметром 2,0 м, в мокрых грунтах. Примечание: ресурс с нормой 0,00 берется по проекту)	buc			3 000,000 0,000
	26611264330911	Inel de reazem KЦО-1(0,02 m3)	buc	1,0000	120,00	120,00
	26611264332022	Inel prefabricat pt. camine KЦ-20-9a (0,45 m3)	buc	1,0000	350,00	350,00
	26611264332021	Inel prefabricat pt. camine KЦ-20-9 (0,59 m3)	buc	1,0000	400,00	400,00
	26611264330913	Inel prefabricat pt. camine KЦ-7-3 (0,05 m3)	buc	1,0000	130,00	130,00
	26611264332012	Placi prefabricate pt. camine KЦП-20-1(0,51 m3)	buc	1,0000	400,00	400,00
	26611264332010	Placi prefabricate pt. camine KЦД-20 (0,59 m3)	buc	1,0000	400,00	400,00
	2875274200001	Capacul cu rama din fonta*	buc	1,0000	1 200,00	1 200,00
	2811236305661	Scara cu vunguri din otel	kg	0,0000	12,00	0,00
43	39-01-002-1	Установка закладных частей плоских затворов и решеток в штрабах при массе комплекта на 1 затвор, 1 решетку: до 1,5 т	t			22 661,730 8 275,943
	1	Затраты труда	h-om	143,5300	57,66	8 275,94
	101-0324	Кислород технический газообразный	m3	4,1500	7,80	32,37
	101-0802	Проволока порошковая для дуговой сварки	kg	1,1000	42,00	46,21
	101-0837	Растворители для лакокрасочных материалов Р-4А	kg	0,4000	18,00	7,20
	101-0964	Сортовой и фасонный горячекатаный прокат из стали углеродистой обыкновенного качества, круглый и квадратный размером 52-70 мм, сталь марки Ст0	t	0,0005	12 000,00	5,39
	101-0986	Сортовой и фасонный горячекатаный прокат из стали углеродистой обыкновенного качества угловой равнополочный, толщиной 11-30 мм, при ширине полки 180-200 мм, сталь марки Ст0	t	0,0538	12 000,00	646,90
	101-1019	Швеллеры N 40, сталь марки Ст0	t	0,0080	12 000,00	97,04
	101-1128	Толстолистовой горячекатаный прокат	t	0,0000	12 000,00	0,00

