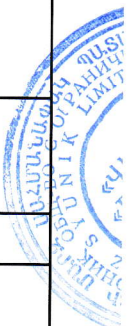


Ծ Ա Վ Ա Լ Ա Թ Ե Ր Թ Ն Ա Խ Ա Հ Ա Շ Ի Վ

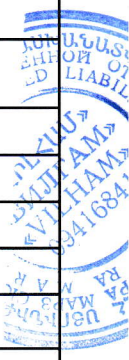
«Սյունիքի մարզի Տեղ համայնքի Վաղատուրի խմելու ջրագծի ներքին ցանցի վերանորոգում»

հազ.դրամ

N	Հիմնավորում	Աշխատանքի անվանումը	Չափման միավոր	Քանակը	Մեկ միավորի ընդհանուր արժեքը	Ընդհանուր արժեքը	Կշիռը հրավերով նախատեսված%	Կշիռը մասնակցի կողմից ներկայացված%
1	2	3	4	5	6	7		
		Հողային աշխատանքներ						
1	1-1551	3-րդ կարգի գրունտի մշակում 0.5խմ շերտի տարողությամբ էքսկավատորով կողլիցքում	1000 մ ³	0,572				
2	1-1552	4-րդ կարգի գրունտի մշակում 0.5խմ շերտի տարողությամբ էքսկավատորով կողլիցքում	1000 մ ³	0,450				
3	1-991	Ժայռային գրունտի մշակում հարվածահատ մուրճով 5-րդ կարգի գրունտներում	մ ³	8,0				
4	1-961 Գ=1,2	Գրունտի լրամշակում ձեռքով 3-րդ կարգի գրունտներում	խմ	58,0				
5	1-962 Գ=1,2	Գրունտի լրամշակում ձեռքով 4-րդ կարգի գրունտներում	խմ	42,0				
6	1-1554	Ավելացած գրունտի բարձում ինքնաթափերին 0.5խմ շերտի տարողությամբ էքսկավատորով	1000 մ ³	0,103				
7	C310-3	Ավելացած գրունտի տեղափոխում թափոնավայր 3,0կմ	տ	190,75				
8	23-1	Ավազի նախապատրաստական շերտի կառուցում 10,0սմ հաստությամբ	խմ	103,0				
9	1-968	Փափուկ գրունտի հետլիցք ձեռքով 20,0սմ հաստությամբ խողովակաշարի վրա	խմ	205,5				
10	1-1638	Գրունտի հետադարձ լիցք 96կվտ (130ծ.ու) հզորության բուլդոզերով III կարգի	1000 խմ	1,027				
		Ընդամենը					26,73	
		խողովակաշարի մոնտաժում						
11	22-119	Պոլիէթիլենային խմելու ջրի խողովակների մոնտաժում Φ110x5,3մմ 8 մթն ճնշ	գծմ	1034,0				
12	22-119	Պոլիէթիլենային խմելու ջրի խողովակների մոնտաժում Φ90x5,4մմ 10մթն ճնշ	գծմ	285,0				
13	22-118	Պոլիէթիլենային խմելու ջրի խողովակների մոնտաժում Φ75x5,6մմ 12,5մթն ճնշ	գծմ	198,0				



14	22-118	Պոլիէթիլենային խմելու ջրի խողովակների մոնտաժում $\Phi 63 \times 4,7$ մմ 12,5մթն ճնշ	զծմ	102,0				
15	22-117	Պոլիէթիլենային խմելու ջրի խողովակների մոնտաժում $\Phi 50 \times 4,6$ մմ 16,0մթն ճնշ	զծմ	98,0				
16	22-117	Պոլիէթիլենային խմելու ջրի խողովակների մոնտաժում $\Phi 40 \times 3,7$ մմ 16,0մթն ճնշ	զծմ	89,8				
17	22-117	Պոլիէթիլենային խմելու ջրի խողովակների մոնտաժում $\Phi 20 \times 2,0$ մմ 16,0մթն ճնշ	զծմ	342,0				
18	22-383	$\Phi 65$ մմ տրամագծով պոլիէթիլենային սողնակների տեղադրում	հատ	2,0				
19	22-429	$\Phi 65$ մմ տրամագծով պոլիէթիլենային կցաշուրթերի եռակցում	հատ	4,0				
20	22-384	$\Phi 100$ մմ տրամագծով թուջե սողնակների տեղադրում	հատ	1,0				
21	22-431	$\Phi 100$ մմ տրամագծով մետաղական կցաշուրթերի եռակցում	հատ	2,0				
22	22-66	$\Phi 108 \times 4,0$ մմ տրամագծով մետաղական խողովակների տեղադրում	զծմ	2,0				
23	22-68	$\Phi 159 \times 4,0$ մմ տրամագծով մետաղական խողովակների տեղադրում (պատյան)	զծմ	15,0				
24	22-66	$\Phi 108 \times 4,0$ մմ տրամագծով մետաղական խողովակների տեղադրում (պատյան)	զծմ	6,0				
25	22-65	$\Phi 76 \times 4,0$ մմ տրամագծով մետաղական խողովակների տեղադրում (պատյան)	զծմ	6,0				
26	16-134	$\Phi 20$ մմ տրամագծով պոլիպրոպիլենային փականների տեղադրում	հատ	48,0				
27	22-393	Օդահեռի տեղադրում (вантыз) $\Phi 25$	հատ	1,0				
28	16-134	$\Phi 50$ մմ տրամագծով պոլիպրոպիլենային փականների տեղադրում	հատ	1,0				
29	22-365	Պոլիէթիլենային ձևավոր մասերի տեղադրում	10 հատ	13,7				
30	ինֆ.	Անցում $\Phi 110/90$ մմ	հատ	1,0				
31	ինֆ.	Նույնը՝ $\Phi 90/75$ մմ	հատ	1,0				
32	ինֆ.	Նույնը՝ $\Phi 75/63$ մմ	հատ	1,0				
33	ինֆ.	Անցում $\Phi 63/50$ մմ	հատ	1,0				
34	ինֆ.	Անցում $\Phi 50/40$ մմ	հատ	1,0				
35	ինֆ.	Գոտիանցում 40/20մմ	հատ	4,0				
36	ինֆ.	Գոտիանցում 50/20մմ	հատ	4,0				
37	ինֆ.	Գոտիանցում 63/20մմ	հատ	6,0				
38	ինֆ.	Գոտիանցում 75/20մմ	հատ	10,0				
39	ինֆ.	Գոտիանցում 90/20մմ	հատ	11,0				
40	ինֆ.	Գոտիանցում 110/20մմ	հատ	13,0				



41	ինֆ.	Գոտիանցում 110/50մմ	հատ	1,0				
42	ինֆ.	Պոլիէթիլենային միացում՝ Փ110x110մմ	հատ	1,0				
43	ինֆ.	Պոլիէթիլենային միացում Փ90x90մմ	հատ	1,0				
44	ինֆ.	Պոլիէթիլենային միացում Փ75x75 մմ	հատ	2,0				
45	ինֆ.	Պոլիէթիլենային միացում Փ63x63մմ	հատ	1,0				
46	ինֆ.	Պոլիէթիլենային անցում Փ110մմ մետաղականի	հատ	1,0				
47	ինֆ.	Պոլիէթիլենային անցում Փ63մմ մետաղականի	հատ	1,0				
48	ինֆ.	Պոլիէթիլենային միացում 20x1/2" F	հատ	28,0				
49	ինֆ.	Պոլիպրոպիլենային կցամաս Փ20x1/2F-PPR	հատ	48,0				
50	22-314	Խողովակների լվացում ախտահանումով	կմ	2,1488				
51	16-220	Խողովակների փորձարկում	կմ	2,1488				
52	11-11	Բետոնե նախաշերտի կառուցում B 12,5 դասի բետոնով 10,0սմ հաստությամբ դիտահորերի տակ	խմ	0,144				
53	22-448	Հավաքովի ուղղանկյուն կտրվածքով ե/բ դիտահորերի տեղադրում չոր գրունտներում	խմ	1,320				
54	ինֆ.	Ե/բետոնե դիտահորի արժեքը 600x600x900մմ	հատ	4,0				
		Ընդամենը					73,27	
		Ամբողջը					100,00	
		ԱԱԿ 20%						
		Ընդամենը						

Կազմեց՝



Դ. Իսրայելյան

