



ՋՐԱՄԱՏԱԿԱՐԱՐՄԱՆ ԱՐՏԱՔԻՆ ՑԱՆՑ ( B1 )			
Հ/Հ	Աշխատանքների անվանումը	Չափման միավորը	Քանակը
1	2	3	4
1	IV կարգի գրունտի մշակում էքսկավատորով կողալիցքով	մ <sup>3</sup>	10
2	IV կարգի գրունտի մշակում ձեռքով կողալիցքով	մ <sup>3</sup>	3
3	Խրամուղու հատակի հարթեցում ձեռքով	մ <sup>2</sup>	11.5
4	Ավազից նախաշերտի իրականացում	մ <sup>3</sup>	1.15
5	Ավազից պաշտպանիչ շերտի իրականացում խողովակաշարի վրա	մ <sup>3</sup>	2.3
6	Միացում գոյություն ունեցող de110մմ պոլիէթիլենե ջրազծին	տեղ	1
7	Պ/է ուղիղ միացում 110x110մմ	հատ	3
8	Պ/է եռաբաշխիկ 110x110x110մմ	հատ	1
9	Ջրամատակարարման Ե/բ կլոր հավաքովի դիտահորի պատրաստում D1500մմ, H=1.2մ ( ներառյալ ամրանոթ ) - 1 հատ	մ <sup>3</sup>	0.84
10	Ե/բ հավաքովի ծածկի սալի տեղադրում դիտահորի վրա 1700x1700x200(հ)՝ ( ներառյալ սալի արժեքը ամրանոթ ) - 1 հատ	մ <sup>3</sup>	0.53
11	Թուջե մտոց	հատ	1
12	Մետաղակոնստրուկցիա հորի սեղանակայունության համար	տ	0.035
13	Պոլիէթիլենե կցաշուրթավոր կարճավտղուկակի տեղադրում de110մմ	հատ	1
14	Պողպատե ազատ կցաշուրթի տեղադրում D=100մմ	հատ	1
15	Կցաշուրթավոր տղնակի տեղադրում D=100մմ	հատ	1
16	Հրշեջ հիդրանտի տեղադրում 100մմ	հատ	1
17	Թուջե տակրիք հակահրդեհային հիդրանտի համար D=100մմ	հատ	1
18	Պողպատե անցումի տեղադրում 100/40մմ	հատ	1
19	Պողպատե կցաշուրթի եռակցում անցումին D=40մմ	հատ	1
20	Պոլիէթիլենե կցաշուրթավոր կարճավտղուկակի տեղադրում de40մմ	հատ	1
21	Պողպատե ազատ կցաշուրթի տեղադրում D=40մմ	հատ	1
22	Պոլիէթիլենե PE-100 բարձր խտության խմելու ջրի ճնշումային խողովակաշարի տեղադրում, de=40մմ , PN10 ( ներառյալ ձևավոր մասերը )	մ	21.5
23	Նույնը՝ de110մմ	մ	1.5
24	Ե/բ պատրաստի ջրաչափական հոր 720x720x600(հ), մետաղական կափարիչով ջրաչափական հանգույցի տեղադրման համար	հատ	1
25	Պոլիէթիլենե անցում կցորդիչների տեղադրում de40x32մմ	հատ	2
26	D=32մմ փականի տեղադրում	հատ	1
27	D=32մմ կեղտազատիչի տեղադրում	հատ	1
28	D=32մմ ջրաչափի տեղադրում	հատ	1
29	Համակարգի հիդրանտիկ փորձարկում	մ	23
30	Խողովակաշարի լվացում վարակազերծումով	կմ	0.023
31	Գրունտի ետլիցք ձեռքով	մ <sup>3</sup>	2
32	Գրունտի ետլիցք բուլդոզերով	մ <sup>3</sup>	7.5
33	Ավելացած գրունտի բարձում ձեռքով ինքնաթափ ա/մ վրա	մ <sup>3</sup>	3.5
34	Ավելացած գրունտի տեղափոխում մինչև 2. 0 կմ	տ	6.3

ԱՐՏԱՔԻՆ ՏՆՏԵՍԱԿԱՆ ԿԵՆՑԱՂԱՅԻՆ ԿՈՑՈՒՂԻ (K1)			
1	2	3	4
1	IV կարգի գրունտի մշակում էքսկավատորով կողալիցքով	մ <sup>3</sup>	23.2
2	IV կարգի գրունտի մշակում էքսկավատորով ինքնաթափ մեքենայի վրա բարձելով	մ <sup>3</sup>	13.0
3	IV կարգի գրունտի մշակում ձեռքով կողալիցքով	մ <sup>3</sup>	5.0
4	Խրամուղու հատակի հարթեցում ձեռքով	մ <sup>2</sup>	29.4
5	Ավազից նախաշերտի իրականացում	մ <sup>3</sup>	2.9
6	Ավազից պաշտպանիչ շերտի իրականացում պոլիէթիլենային խողովակների վրա	մ <sup>3</sup>	8.6
7	Դիտահորերի փոփոխական մշակում IV կարգի գրունտներում էքսկավատորով կողալիցքով	մ <sup>3</sup>	1.5
8	Կոյուղու խողովակաշարի անցկացում բարձր խտությամբ պոլիէթիլենային գոֆրոխողովակներից Φ200մմ	մ	25
9	Կոյուղու խողովակաշարի անցկացում բարձր խտությամբ պոլիէթիլենային գոֆրոխողովակներից Φ150մմ	մ	9
10	Կոյուղու Ե/բ կլոր հավաքովի դիտահորերի պատրաստում D1000մմ - 3հատ	մ <sup>3</sup>	2.3
11	Մետաղակոնստրուկցիա հորի սեղանակայունության համար	տ	0.1
12	Ե/բ հավաքովի ծածկի սալերի տեղադրում դիտահորերի վրա 1200x1200x200(հ) ( ներառյալ սալի արժեքը ամրանոթ ) - 3 հատ	մ <sup>3</sup>	0.7
13	Դիտահորերի բետոնե առվակների պատրաստում B12.5 մակնիշի բետոնով ( M150 )	մ <sup>3</sup>	1.2
14	Թուջե մտոցներ	հատ	3
15	Կոյուղու խողովակաշարի միացում գոյություն ունեցող կոյուղու դիտահորին ( ԿԴ )	տեղ	1
16	Համակարգի փորձարկում	մ	34
17	Գրունտի ետլիցք բուլդոզերով	մ <sup>3</sup>	29.7
18	Ավելացած գրունտի տեղափոխում մինչև 2.0կմ	տ	23.4

Ծրագրի առաջադրանք՝ ՏՄԱԳՄ-01				Տավուշի մարզի Արծվաբերդ գյուղի մանկապարտեզի կառուցման նախագծի տեղակայում			
				Ջրամատակարարում և կոյուղի	ՓՈՒԼ	ԹԵՐԹ	ԹԵՐԹԵՐ
					ԱՆ	ՋԿ-11	11
				Աշխատանքային ծավալների ամփոփագիր (շարունակություն)			
Նախագծ.	Ռ.հաջատրյան						
Պաշտոն	Ազգանուն	Ստորագր.			