

Խմոցին մոտեցնող ջրատարի աշխատանքների ծավալներ

Հ/հ	Աշխատանքի անվանումը	Չափ. միավ.	Քանակը	Ծանոթութ.
Հողային աշխատանքներ				
1	Ջրատարի ծրագծի հարակից թփուտների մաքրում ՆԿ 0+00 - ՆԿ 1+00	գծմ	100.0	
2	Ջրատարի գծածրի (գոյություն ունեցող ճանապարհի) հարթեցում 3մ լայնությամբ ՆԿ 0+00 - ՆԿ 20+60 ամբողջ երկարության 50%	գծմ	1030.0	
3	Խրամուղու մշակում V կարգի բնահողերում ձեռքով	մ ³	38.0	10 ⁴ /9 ³
4	Խրամուղու մշակում VI կարգի բնահողերում ձեռքով	մ ³	18.0	10 ⁵ /9 ³
5	Խրամուղու մշակում IV կարգի բնահողերում	մ ³	267.0	10 ⁴ /9 ⁴
6	Խրամուղու մշակում V կարգի բնահողերում	մ ³	714.0	10 ⁴ /9 ³
7	Խրամուղու մշակում VI կարգի բնահողերում	մ ³	277.0	10 ⁵ /9 ³
8	Խրամուղու մշակում VI կարգի բնահողերում	մ ³	28.0	28 ⁹ /29 ³
9	Փոսորակի մշակում V կարգի բնահողերում ձեռքով	մ ³	0.14	10 ⁴ /9 ³
10	Փոսորակի մշակում VI կարգի բնահողերում ձեռքով	մ ³	0.1	10 ⁵ /9 ³
11	Նախաապարաստական շերտի իրականացում ավազից ծ=10սմ	մ ³	105.2	
12	Ետլիցքի իրականացում փափուկ բնահողից	մ ³	281.0	Բերել 5կմ-ից
13	Ետլիցքի իրականացում տեղի բնահողից ձեռքով	մ ³	40.0	
14	Ետլիցքի իրականացում տեղի բնահողից	մ ³	915.8	
15	Ավելորդ բնահողի հարթեցում տեղում ձեռքով	մ ³	16.0	
16	Ավելորդ բնահողի հարթեցում տեղում	մ ³	370.44	


Հ/հ	Աշխատանքի անվանումը	Չափ. միավ.	Քանակը	Ծանոթութ.
Խմոցին մոտեցնող ջրատար				
17	Պոլիէթիլենային խողովակ d=50x3մմ, P=1.0ՄՊա	գծմ	2063.0	ՊՍ 18599-2001
18	Պոլիէթիլենային խողովակի d=50x3մմ լվացում, վարակազերծում և փորձարկում	գծմ	2063.0	
19	Պողպատե խողովակ d=57x3մմ	գծմ	10.0	ՊՍ 10704-91
20	Պողպատե d=57x3մմ խողովակների նորմալ հակակոռոզիոն մեկուսացում	գծմ	4.0	
21	Պողպատե d=57x3մմ խողովակների փորձարկում	գծմ	10.0	
22	Պողպատե կցաշուրթ d=50մմ, P=1.0 ՄՊա	հատ	2	
23	Պողպատե ազատ կցաշուրթ d=50մմ, P=1.0 ՄՊա	հատ	2	
24	Պոլիէթիլենային միջաղիւր d=63մմ, P=1.0 ՄՊա	հատ	2	
25	Պոլիէթիլենային անցում d=63x50մմ, P=1.0 ՄՊա	հատ	2	
26	Բետոնե հեմարանների իրականացում	մ ³	0.3	B12.5
27	Ամրան Ø10մմ, L=0.2մ	հատ/կգ	8/1.0	
28	Մետաղական մակրերեսների երկշերտ ներկում	մ ²	1.0	

Պայմանական նշաններ

- Նախագծվող ջրատար
- ԿՀ — Նախագծվող կարգավորման հոր
- ՄՀ — Նախագծվող կարգավորման հոր
- ԴՀ — Նախագծվող դատարկման հոր
- ՕՀ — Նախագծվող օդահան հոր
- Նախագծվող խմոց

Ծանոթություն

- Հատակագծում ներկայացված խողովակների երկարություններում հաշվի են առնված տեղանքի վրա երկարացման մեծությունները.
- Սույն գծագիրը նայել N 2, 7-13, 16, 19, 20, 24, 26, 27, 29 գծագրերի հետ համատեղ:

		Պատվիրատու - Գյուղատնտեսության զարգացման հիմնադրամ, ՀՀ ՖՆ ԱՖԾԿԿ ՊՀ	Պայմանագիր - № CARMAC2-CP-CS-18-04(Design)					
		ՀՀ 7 մարզերի 26 համայնքի/համայնքի բնակավայրի արոտավայրերում ջրարբիացման համակարգերի կառուցման աշխատանքների իրականացման համար նախագծանախահաշվային փաստաթղթերի կազմում և փորձաքննության իրականացում						
Ն. Գ. Ճ.	Ա. Մանուշարյան	ՀՀ Կոտայքի մարզի Չարենցավան համայնքի Բջնի բնակավայրի 1745.44 հա արոտավայրերում ջրարբիացման համակարգի կառուցում						
Նախագծ.	Ռ. Խաչատրյան	Խնոցին մոտեցնող ջրատարի հիդրավիկական կրճատ հաշվարկի կտրվածք ՆԿ 0+00 - ՆԿ 20+60				Փուլ	Թերթ	Թերթեր
Ստուգեց	Վ. Շահիբյան					Ա. Ն.	8	36