



ՋԵՌՈՒՑՄԱՆ ՀԱՄԱԿԱՐԳԻ ՄԱՍՆԱԳԻՐ

NN	Սարքավորումների և նյութերի անվանումը	Տիպը	Չափման միավորը	Քանակը	Միավորի մասսան
1	2	3	4	5	6
	Ապամոնտաժման աշխատանքներ				
1	Ապամոնտաժվող ջեռուցման պողպատե պանելային մարտկոցներ		հատ	43	
2	Մետաղապլաստե խողովակներ dy15÷dy32 (հետ վերադարձվող)		գծ.մ	220.0	
	Սոնտաժման աշխատանքներ				
1	Ջեռուցման տուրբո կաթսա N=35կՎտ, (ներառյալ ծխատարը)		լր-զմ	3	
2	Ապամոնտաժված ջեռուցման պողպատե պանելային մարտկոցների տեղադրում 1.08կՎտ, 50x50		հատ	1	
3	Ապամոնտաժված ջեռուցման պողպատե պանելային մարտկոցների տեղադրում 1.295կՎտ, 50x60		հատ	4	
4	Ապամոնտաժված ջեռուցման պողպատե պանելային մարտկոցների տեղադրում 1.51կՎտ, 50x70		հատ	10	
5	Ապամոնտաժված ջեռուցման պողպատե պանելային մարտկոցների տեղադրում 1.94կՎտ, 50x90		հատ	13	
6	Ապամոնտաժված ջեռուցման պողպատե պանելային մարտկոցների տեղադրում 2.95կՎտ, 60x120		հատ	13	
7	Ապամոնտաժված ջեռուցման պողպատե պանելային մարտկոցների տեղադրում 3.68կՎտ, 60x150		հատ	2	
8	Շրջանառու պոմպ G=5մ ³ /ժամ, H=20մ, N=0.75կՎտ		հատ	1	
9	Կոլեկտոր Ø108x4, L=1.5մ		հատ	1	
10	Ընդարձակման մենբրանային բաք V=100լ		հատ	1	
11	Օդահեռացուցիչ Ø15 (արպեր)		հատ	1	
12	Ջերմամանոմետր 0.6÷3բար, 0÷80°C		հատ	1	
13	Զտիչ Ø20մմ		հատ	3	
14	Զտիչ Ø15մմ		հատ	3	
15	Պոլիպրոպիլենային խողովակներ d=20x2.8մմ, ներառյալ ձևավոր մասերը		գծ.մ	83.0	
16	Պոլիպրոպիլենային խողովակներ d=25x3.5մմ, ներառյալ ձևավոր մասերը		գծ.մ	68.0	
17	Պոլիպրոպիլենային խողովակներ d=32x4.4մմ, ներառյալ ձևավոր մասերը		գծ.մ	96.0	
18	Պոլիպրոպիլենային խողովակներ d=40x5.5մմ, ներառյալ ձևավոր մասերը		գծ.մ	92.0	
19	Պոլիպրոպիլենային խողովակներ d=50x6.9մմ, ներառյալ ձևավոր մասերը		գծ.մ	102.0	
20	Պոլիպրոպիլենային խողովակներ d=75x10.3մմ, ներառյալ ձևավոր մասերը		գծ.մ	4.0	
21	Արույրե փական dy15մմ		հատ	3	
22	Արույրե փական dy20մմ		հատ	6	
23	Արույրե փական dy25մմ		հատ	4	
24	Արույրե փական dy40մմ		հատ	4	
25	Արույրե փական dy50մմ		հատ	1	
26	Դատարկման փական dy15մմ		հատ	2	
27	Կարգավորիչ փական dy15մմ		հատ	43	
28	Հետադարձ գծի փական dy15մմ		հատ	43	

1	2	3	4	5	6
29	Անցքերի բացում միջնորմներում Ø57, L=100մմ		հատ մ ³	4 0.0012	
30	Անցքերի բացում միջնորմներում Ø89, L=100մմ		հատ մ ³	5 0.003	
31	Անցքերի բացում միջնորմներում Ø57, L=200մմ		հատ մ ³	6 0.004	
32	Անցքերի բացում միջնորմներում Ø89, L=200մմ		հատ մ ³	4 0.005	
33	Անցքերի բացում քարե պատերում Ø57, L=400մմ		հատ մ ³	3 0.004	
34	Անցքերի բացում քարե պատերում Ø89, L=400մմ		հատ մ ³	2 0.005	
35	Անցքերի բացում քարե պատերում Ø25, L=500մմ		հատ մ ³	1 0.001	
36	Պարկուճների տեղադրում միջնորմներում Ø25x2.5, L=100մմ		հատ	8	
37	Պարկուճների տեղադրում միջնորմներում Ø32x2.5, L=100մմ		հատ	10	
38	Պարկուճների տեղադրում միջնորմներում Ø25x2.5, L=200մմ		հատ	12	
39	Պարկուճների տեղադրում միջնորմներում Ø32x2.5, L=200մմ		հատ	8	
40	Պարկուճների տեղադրում քարե պատերում Ø25x2.5, L=400մմ		հատ	6	
41	Պարկուճների տեղադրում քարե պատերում Ø32x2.5, L=400մմ		հատ	4	
42	Պարկուճների տեղադրում քարե պատերում Ø25x2.5, L=500մմ		հատ	1	
43	Ռետինե ջերմամեկուսիչ խողովակ Ø32 հատակի նախաշերտի միջով անցնող խողովակների համար		գծ.մ	28.0	
44	Պատյան փայտատաշեղային սալերով լամինացված միակողմանի հիմնակմախքի վրա ջեռուցման խողովակների համար		մ ²	42.0	
45	Պողպատե շրջանակներ L25x25x2 անկյունակներից, l=455մ, յուղաներկումով		տմ	0.33	
46	Գետնախորշի բետոնապատում B15 100մմ հաստությամբ		մ ³	0.005	
47	Ակոսավոր մետաղական թիթեղ 0.2x0.2; δ=2մմ գետնախորշը ծածկելու համար		հատ	1	
48	Ջեռուցման համակարգի հիդրավլիկ փորձարկում		գծ.մ	445.0	
49	Կաթսաների կարգաբերում և գործարկում, պարամետրերի գործիքային ստուգումով		լր-զմ	3	

Ծրագրի առաջադրանք՝ TGQ-02				Լիճքի համայնքի կենտրոնի վերակառուցում մանկապարտեզի տեղակայումով			
				Ջեռուցում	ՓՈՒԼ	ԹԵՐԹ	ԹԵՐԹԵՐ
					ԱՆ	Զ-5	5
				Ջեռուցման համակարգի մասնագիր	ԻՆՋԻՆԵՐԻՆԳ ԷՎՐՈՍ ՍՊԸ		
Նախագծ.	Հ. Ղուկասյան				 ENGINEERING EVROS LLC		
Պաշտոն	Ազգանուն	Ստորագր.					