

NN	ԱՌԱՋԻՆ ՀԱՐԿԻ ՍԵՆՅԱԿՆԵՐԻ ԱՆՎԱՆՈՒՄԸ	ՊԱՏԵՐ ԵՎ ՄԻՋՆՈՐՄՆԵՐ					ԱՌԱՍՏԱՂ				N	Z	ԵՐԿՐՈՐԴ ՀԱՐԿԻ ՍԵՆՅԱԿՆԵՐԻ ԱՆՎԱՆՈՒՄԸ	ՊԱՏԵՐ ԵՎ ՄԻՋՆՈՐՄՆԵՐ					ԱՌԱՍՏԱՂ			
		ԳԱՋԻ ԲԱՐՉՈՐԱԿ ՍՎԱՂ (մ ²)	ԲԱՐՉՈՐԱԿ ԼԱՏԵՔՍԱՅԻՆ ՆԵՐԿ (մ ²)	ՑԵՄԵՆՏ- ԱՎԱՋԵ ՍՎԱՂ (մ ²)	ԵՐԵՄՊԱՏՈՒՄ ԿԵՐԱՄ. ՍԱԼԻԿՈՎ (մ ²)	ՑԵՄԵՆՏԱՎԱՋԻ ԵՎ ԵՐԵՄՊԱՏՎՈՐ ԿԵՐԱՄԻԿ. ՍԱԼԻԿԻ ԲԱՐՉՈՐՈՒԹՅՈՒՆԸ (մ)	ԳԻՊՍԱՍՏՎԱՐԱՎ- ԹՈՐԾ ՍԱԼ (մ ²)	ԳԱՋԻ ԲԱՐՉՈՐԱԿ ՍՎԱՂ (մ ²)	ԲԱՐՉՈՐԱԿ ԼԱՏԵՔՍԱՅԻՆ ՆԵՐԿ (մ ²)	«ԱՐՄՍԹՐՈՆԳ» ՏԻՊԻ ԿԱՆՈՎԻ ՍԱԼԻԿ (մ ²)				ԳԱՋԻ ԲԱՐՉՈՐԱԿ ՍՎԱՂ (մ ²)	ԲԱՐՉՈՐԱԿ ԼԱՏԵՔՍԱՅԻՆ ՆԵՐԿ (մ ²)	ՑԵՄԵՆՏ- ԱՎԱՋԵ ՍՎԱՂ (մ ²)	ԵՐԵՄՊԱՏՈՒՄ ԿԵՐԱՄ. ՍԱԼԻԿՈՎ (մ ²)	ՑԵՄԵՆՏԱՎԱՋԻ ԵՎ ԵՐԵՄՊԱՏՎՈՐ ԿԵՐԱՄԻԿ. ՍԱԼԻԿԻ ԲԱՐՉՈՐՈՒԹ. (մ)	ԳԻՊՍԱՍՏՎԱՐԱՎ- ԹՈՐԾ ՍԱԼ (մ ²)	ԳԱՋԻ ԲԱՐՉՈՐԱԿ ՍՎԱՂ (մ ²)	ԲԱՐՉՈՐԱԿ ԼԱՏԵՔՍԱՅԻՆ ՆԵՐԿ (մ ²)	«ԱՐՄՍԹՐՈՆԳ» ՏԻՊԻ ԿԱՆՈՎԻ ՍԱԼԻԿ (մ ²)
1	ՏԱՍԲՈՒՐ-ՆԱԽԱՍՐԱՀ	90.2	90.2	-	-	-	-	49,3	49,3	-	1	ՆԱԽԱՍՐԱՀ	49.0	49.0	-	-	-	-	33.0	33.0	-	
2	ՍԱՆԴՂԱՎԱՆԴԱԿ	-	-	-	-	-	-	15.6	15.6	-	2	ՍԱՆԴՂԱՎԱՆԴԱԿ	40,0	40,0	-	-	-	-	15,3	15,3	-	
3	ՀԱՆԴԵՐՋԱՐԱՆ	47.8	47.8	-	-	-	-	17,7	17,7	-	3	ՀԱՆԴԵՐՋԱՐԱՆ	95.6	95.6	-	-	-	-	35.4	35.4	-	
4	ԽԱՂԱՍԵՆՅԱԿ	74.6	74.6	-	-	-	-	52.0	52.0	-	4	ԽԱՂԱՍԵՆՅԱԿ	149.2	149.2	-	-	-	-	104,0	104,0	-	
5	ՆՆՋԱՍԵՆՅԱԿ	73.0	73.0	-	-	-	-	49.0	49.0	-	5	ՆՆՋԱՍԵՆՅԱԿ	146.0	146.0	-	-	-	-	98,0	98,0	-	
6	ԲՈՒՖԵՏ	13,1	13,1	13.0	13.0	h=1.5	-	5,3	5,3	-	7	ԲՈՒՖԵՏ	26.2	26.2	26.0	26.0	h=1.5	-	10,6	10,6	-	
7	ՍԱՆՀԱՆԳՈՒՅՑ	-	-	48.3	48.3	h=2.8	-	-	-	17,2	8	ՍԱՆՀԱՆԳՈՒՅՑ	-	-	96.6	96.6	h=2.8	-	-	-	34,4	
8	ՏՆՕՐԵՆԻ ՍԵՆՅԱԿ	47,8	47,8	-	-	-	-	17,7	17,7	-		ԸՆԴԱՄԵՆԸ II ՀԱՐԿ	506.0	506.0	122.6	122.6	-	-	296.3	296.3	34.4	
9	ՄԻՋԱՆՑՔ	74.8	74.8	-	-	-	-	18,5	18,5	-	<div>ԱՅԼ ԱՇԽԱՏԱՆՔՆԵՐ</div> <div>1. 100մմ ՄԻՋՆՈՐՄԻ ԱՄՐԱԿԱՊՈՒՄ - 30.0 մ²</div> <div>2. 200մմ ՄԻՋՆՈՐՄԻ ԱՄՐԱԿԱՊՈՒՄ - 88.8 մ³</div> <div>3. ՇԵՆՔԻ ՊԱՏԵՐԻ ԻՐԱԿԱՆԱՑՈՒՄ ԿԱՆՈՆԱԿՈՐ ՏՈՒՖ ՔԱՐՈՎ b=400մմ - 210.0 մ³</div> <div>4. ՇԵՆՔԻ ՊԱՏԵՐԻ ԻՐԱԿԱՆԱՑՈՒՄ ՊԵՏՁԱԲԼՈԿՈՎ b=400մմ - 5.20 մ³</div> <div>5. ՈՐՄՆԱԽԱՐԻՍԽԻ ԵՐԵՄՊԱՏՈՒՄ ՆՈՐ ԲԱՋԱԼՏԵ 30մմ ՍԱԼԻԿՆԵՐՈՎ (ՆԵՐԱՌՅԱԼ ԲԱՋԱԼՏԵ ԳԼԽԱԴԻՐՆԵՐԸ - 8.2մ²) -64.5 մ²</div> <div>6. ՃԱԿԱՏՆԵՐԻ ՍՎԱՂՈՒՄ ԳԵՄԵՆՏԱՎԱՋԱՅԻՆ ՇԱՂԱԽՈՎ ԵՎ ՆԵՐԿՈՒՄ ՃԱԿԱՏԱՅԻՆ ՋՐԱԿԱՅՈՒՆ ՆԵՐԿՈՎ - 286.0 մ²</div> <div>7. ՃԱԿԱՏՆԵՐԻ ԿՐԱ ԴԻՋԱՅՆԵՐԱԿԱՆ ԳՈՒՆԱԿՈՐ ՔԱՐԻԿՆԵՐԻ ՏԵՂԱԴՐՈՒՄ (2x2.4) - 14.0 մ²</div> <div>8. ՃԱԿԱՏՆԵՐԻ ԵՐԵՄՊԱՏՈՒՄ 30մմ ՍԱԼԻԿՆԵՐՈՎ - 315.6 մ²</div> <div>9. ՊԱՏՈՒՀԱՆՆԵՐԻ ՇՈՐՁ ՇՐՋԱՆԱԿՆԵՐԻ ԻՐԱԿԱՆԱՑՈՒՄ ԵՐԵՄՊԱՏՄԱՆ 30մմ ՍԱԼԻԿՆԵՐՈՎ (ՆԵՐԱՌՅԱԼ ԲԱՋԱԼՏԵ ՊԱՏՈՒՀԱՆԱԳՈԳԸ - 10.1մ²) - 47.1 մ²</div> <div>10. /</div> <div>11. ՏԱՆԻՔԻ ՀՈԴՄԱՑՈՒՅՑ ԱՔԼՈՐ - 1 հաւտ</div> <div>12.ՍԱՆԴՂԱՎԱՆԴԱԿՈՒՄ ԱՅՈՒՄԻՆԵ ՀԱՎԱՔՈՎԻ ԷԼԵՄԵՆՏՆԵՐԻՑ ԲԱՋՐԻՔԻ ՄՈՆՏԱԺՈՒՄ - 14.1գմ</div> <div>13.ՀԱՐԹԱԿԻ ԿՐԱ ԲԱՋՐԻՔԻ ՄՈՆՏԱԺՈՒՄ - 5.5 գմ</div> <div>14.ՃԱԿԱՏՆԵՐԻ ԲԵՏՈՆԵ ԵԼՈՒՆՆԵՐԻ ԲԱՋԱԼՏԵ ԳԼԽԱԴԻՐՆԵՐԻ ՏԵՂԱԴՐՈՒՄ b=50 մմ - 8 մ²</div>											
10	ՍՊԻՏԱԿԵՂԵՆԻ ՍԵՆՅԱԿ,	28.1	28.1	-	-	-	-	5.0	5.0	-												
11	ԱՆՁՆԱԿԱԶՄԻ ՍԱՆՀԱՆԳՈՒՅՑ	-	-	22.0	22.0	h=2.8	-	-	-	4,0												
12	ԱՆՁՆԱԿԱԶՄԻ ՍԵՆՅԱԿ	40.4	40.4	-	-	-	10,9	-	10,9	-												
13	ՍՆՆԴԻ ՊԱՀԵՍ	32,3	32,3	-	-	-	-	7.8	7.8	-												
14	ԽՈՀԱՆՈՑ	55.7	55.7	31.2	31.2	h=1.5	-	30.6	30.6	-												
15	ՍՆՆԴԻ ԲԱՇԽՄԱՆ ԿԵՏ	23.9	23.9					5.0	5.0													
16	ՋԵՐՄԱՅԻՆ ՀԱՆԳՈՒՅՑ	18,1	18,1	-	-	-	-	3,9	3,9	-												
17	ՄԵԿՈՒՄԱՐԱՆ	34.6	34.6	-	-	-	-	9,5	9,5	-												
18	ԲԺՇԿԻ ՍԵՆՅԱԿ	27.4	27.4	-	-	-	7.7	-	7.7	-												
19	ՍԱՆՀԱՆԳՈՒՅՑ (ՄԵԿՈՒՄԱՐԱՆԻ)	-	-	24.7	24.7	h=2.8	-		-	4,5												
20	ՏՆՏԵՍ. ՍԵՆՅԱԿ	14.8	14.8	-	-	-	-	2,0	2,0	-												
	ԸՆԴԱՄԵՆԸ I ՀԱՐԿ	696.6	696.6	139.3	139.3	-	18.6	288.9	307.5	25.7												
																						<div>ՃԱԿԱՏԻ ԵՐԵՄՊԱՏՎՈՂ ՍԱԼԻԿ-30մմ</div> <div>ՍԱԼԻԿԻ ՏԱԿ ԳԵՄԵՆՏԱՎԱՋԱՅԻՆ ՇԱՂԱԽ - 30մմ</div> <div>ՔԱՐԵ ՊԱՏ - 400մմ</div> <div>1 ՇԵՐՏ ԳՈԼՈՐԵԱՄԵԿՈՒՄԻՉ ԹԱՂԱՆԹ</div> <div>ՍԱԼԵՐ- 50մմ</div> <div>ԳԻՍԱՍՏԱՎԱՐԱԹՂԹԵ ՍԱԼ -12.0 մմ</div> <div>(ԾԵՓԱՄԱԾԿՈՒՄՈՎ, ԼԱՏԵՔՍԱՅԻՆ ՆԵՐԿՈՒՄՈՎ)</div>
											<div>ՑԵՄԵՆՏԱՎԱՋԱՅԻՆ - 30մմ</div> <div>ՔԱՐԵ ՊԱՏ - 400մմ</div> <div>1 ՇԵՐՏ ԳՈԼՈՐԵԱՄԵԿՈՒՄԻՉ ԹԱՂԱՆԹ</div> <div>ՍԱԼԵՐ - 50մմ</div> <div>ԳԻՍԱՍՏԱՎԱՐԱԹՂԹԵ ՍԱԼ -12.0մմ</div> <div>(ԾԵՓԱՄԱԾԿՈՒՄՈՎ, ԼԱՏԵՔՍԱՅԻՆ ՆԵՐԿՈՒՄՈՎ)</div>											
											<div>ՇԱՆՈՐՈՒԹՅՈՒՆ</div> <div>1. ԶԵՆՈՒՑՄԱՆ ԵՎ ՕՂԱՓՈԽՈՒԹՅԱՆ ԱՆՑՔԵՐՆ ԻՐԱԿԱՆԱՑՆԵԼ ՄԻՆՉԵՎ ՆԵՐՔԻՆ ՀԱՐԴԱՐՄԱՆ ԱՇԽԱՏԱՆՔՆԵՐԻ ՍԿԻԶՔԸ:</div> <div>2. ՀԱՐԴԱՐՈՒՄՆ ԻՐԱԿԱՆԱՑՆԵԼ ԼԱԿՈՐԱԿ, ԼՎԱՑՎՈՂ, ՀԱՐԹ ԼԱՏԵՔՍԱՅԻՆ ՆԵՐԿՈՎ:</div>											
											<div>ԾՐԱԳՐԻ ԱՌԱՋԱՐԱՆՔ՝ TGD-09</div> <div><div></div><div></div><div></div><div></div></div> <div>ՆԱԽԱԳՑ. Թ. ՀՄՅԱԿՅԱՆ</div> <div>ՆԳՃ Գ. ՀՈՀԱՆՆԻՅԱՆ</div> <div>ՊԱՇՏՈՆ ԱԶԳԱՆՈՒՆ ԱՏՈՐԱԳՐ.</div> <div>ԿԱՐԴԱՋՈՐԻ ՄԱՆԿԱՊԱՐՏԶԻ ԿԱՌՈՒՑՄԱՆ ՀԱՄԱՐ ԱՆՀՐԱԺԵՇՏ ՆԱԽԱԳԾԱՅԻՆ ԱՇԽԱՏԱՆՔՆԵՐ</div> <div>ՀԱՐՏԱՐԱՊԵՏԱԿԱՆ ԼՈՒԾՈՒՄՆԵՐ</div> <div>ՀԱՐԴԱՐՄԱՆ ԵՎ ԱՅԼ ԱՇԽԱՏԱՆՔՆԵՐԻ ԱՇԽԱՏԱՆՔՆԵՐԻ ՄԱՍԻՆ ԱՌԱՋԱՐԱՆՔՆԵՐ</div> <div><div>ՓՈՒԼ ԱՆ</div><div>ԹԵՐԹ ՃԼ-18</div><div>ԹԵՐԹԵՐ 34</div></div> <div><div>ԻՆՋԻՆԵՐԻՆԳ ԷՎՐՈՍ</div><div>ԻՆՋԻՆԵՐԻՆԳ ԷՎՐՈՍ</div><div>EVROS LLC</div></div>											

ԾԱՆՈԹՈՒԹՅՈՒՆ

1. ՋԵՌՈՒՑՄԱՆ ԵՎ ԾՂԱԺՈԽՈՒԹՅԱՆ ԱՆՑՔԵՐՆ ԻՐԱԿԱՆԱՑՆԵԼ ՄԻՆՉԵՎ ՆԵՐՔԻՆ ՀԱՐԴԱՐՄԱՆ ԱՇԽԱՏԱՆՔՆԵՐԻ ՍԿԻՋԲԸ:

2. ՀԱՐԴԱՐՈՒՄՆ ԻՐԱԿԱՆԱՑՆԵԼ ԼԱՎՈՐԱԿ, ԼՎԱՑՎՈՂ, ՀԱՐԹ ԼԱՏԵՔՍԱՅԻՆ ՆԵՐԿՈՎ:

ԾՐԱԳՐԻ ԱՌԱՋԱԴՐԱՆՔ՝ TGQ-09

ՆԱԽԱԳՑ.

Թ. ՀՄԱՅԱԿՅԱՆ

ՆԳՃ

Գ. ՀՈՎՀԱՆՆԻՍՅԱՆ

ՊԱՇՏՈՆ

ԱՋԳԱՆՈՒՆ

ՍՏՈՐԱԳՐ.

ԿԱՐԴԱՋՐՈՐԻ ՄԱՆԿԱՊԱՐՏԵՋԻ ԿԱՌՈՒՑՄԱՆ ՀԱՄԱՐ ԱՆՀՐԱԺԵՇՏ ՆԱԽԱԳԾԱՅԻՆ ԱՇԽԱՏԱՆՔՆԵՐ

ՃԱՐՏԱՐԱՊԵՏԱԿԱՆ ԼՈՒԾՈՒՄՆԵՐ

ՓՈՒԼ

ԹԵՐԹ

ԹԵՐԹԵՐ

ՀԱՐԴԱՐՄԱՆ ԵՎ ԱՅԼ ԱՇԽԱՏԱՆՔՆԵՐԻ ԱՇԽԱՏԱՆՔՆԵՐԻ ՄԱՍՆԱԳԻՐ

ԻՆՋԻՆԵՐԻՆԳ

ԷՎՐՈՍ

ENGINEERING

LLC