

Ի ՅՐԵՆԱՆՈՒՄ - ԿՆՆԵՐՆԵՐԻ
§2 ԶԵՆՈՒՄԻ Ի ԶՃԱԿՆԵՐ ԲԾՁԱՐԻ ԶԾՎԱԾՔԻ ԶԾՎԱԾՔԻ ՕՁԸ. 7 ԲՕՍԹԵ ԿՆՆԵ ԾՁԱՐԻ ԶԾՎԱԾՔԻ
ԶԾՎԱԾՔԻ ԶԾՎԱԾՔԻ:

NN	ԾՁԱՐԻ ԶԾՎԱԾՔԻ	ԶԾՎԱԾՔԻ ԶԾՎԱԾՔԻ ԶԾՎԱԾՔԻ	ԶԾՎԱԾՔԻ ԶԾՎԱԾՔԻ	Ի ՅՐԵՆԱՆՈՒՄ	ՕՁԻ ԶԾՎԱԾՔԻ ԶԾՎԱԾՔԻ ԶԾՎԱԾՔԻ	ԶԾՎԱԾՔԻ ԶԾՎԱԾՔԻ ԶԾՎԱԾՔԻ
					ԶԾՎԱԾՔԻ ԶԾՎԱԾՔԻ	ԶԾՎԱԾՔԻ ԶԾՎԱԾՔԻ
1	2	3	4	5	6	7
		<u>ԲԾՁԱՐԻ ԶԾՎԱԾՔԻ ԶԾՎԱԾՔԻ</u>				
		<u>ՕՁԻ ԶԾՎԱԾՔԻ ԶԾՎԱԾՔԻ</u>				
1	P23-247 P23-223 P23-234	Տարածքի մաքրում, աղբի հավաքում, տեղափոխում եւ բարձրում ինքնաբախի ԱՅՈՒՄԻ ԶԾՎԱԾՔԻ ԶԾՎԱԾՔԻ	Ի Կ	2,130		
2	C310-13	Աղբի տեղափոխում մինչև 13կմ	Ի Կ	2,130		
3	E46-99	ԿՆՆԵ ԶԾՎԱԾՔԻ ԶԾՎԱԾՔԻ, ԶԾՎԱԾՔԻ ԶԾՎԱԾՔԻ ԶԾՎԱԾՔԻ	Օ	1,630		
4	E27-36	ԿՆՆԵ ՔՆՆԵ ԶԾՎԱԾՔԻ ԶԾՎԱԾՔԻ ԶԾՎԱԾՔԻ /բետոնե հիմքով/	Օ	57,500		
5	E46-109	ԿՆՆԵ ԶԾՎԱԾՔԻ ԶԾՎԱԾՔԻ ԶԾՎԱԾՔԻ ԶԾՎԱԾՔԻ	Օ	0,800		
6	P9-26 Ի ԿՆ.	ՕՁԻ ԶԾՎԱԾՔԻ ԶԾՎԱԾՔԻ ԶԾՎԱԾՔԻ ԶԾՎԱԾՔԻ	Օ	121,700		
7	E46-85	ԲԾՁԱՐԻ ԶԾՎԱԾՔԻ ԶԾՎԱԾՔԻ ԶԾՎԱԾՔԻ ԶԾՎԱԾՔԻ	Օ	29,800		
8	P23-142 Ի ԿՆ. E46-79 Ի ԿՆ.	ԿՆՆԵ ԶԾՎԱԾՔԻ ԶԾՎԱԾՔԻ ԶԾՎԱԾՔԻ ԶԾՎԱԾՔԻ	Օ	5,710		
9	P23-145 E46-82	ԿՆՆԵ ԶԾՎԱԾՔԻ ԶԾՎԱԾՔԻ ԶԾՎԱԾՔԻ ԶԾՎԱԾՔԻ	Օ	1,510		

10	E46-99	Շինությունների բետոնե հիմքերի քանդում	լՅ	3,750		
11	C310-1 ի .Ս.Ի 29	ԶելՅ ԷՅ ՕՅ ԷՅ ոսԿՅ ԶՅ ԱՅԻՅ Յ ԱճՍ	ՆՅ Ի	2,000		
12	C310-2 ի .Ս.Ի 29	Սեր Յ յՅ ՅԿՅ Յ ԶՅ ԱՅԻՅ Յ ԱճՍ	ՆՅ Ի	6,000		
13	C310-1 ի .Ս.Ի 29	ԶելՅ 1/2 յճճ յՅ ՅՅ Յ ԶՅ ԱՅԻՅ Յ ԱճՍ, հետագա վերատեղադրմամբ	ՆՅ Ի	1,000		
14	E48-253 ԻՇՆ.	Ի Յ յՅ Ի յԿ ՍՅ յճճ Ս Ի ԶՅ ԲՇԻ Յ յՅ ԿՅ Յ ՅԻ Յ ՅճՅ Յ ՅՅ Ի ԵՅ Յ յՅ	ՆՅ Ի	60,000		
15	E1-961	III Ի Յ յճ . յճճՅԻ Կ ՍՅ Ի ճՍ ՕՅ ԷճճԻ	լՅ	28,940		
16	C310-13 ի .Ս.Ի 29	Շին. աղբի և ավերող բնահողի բարձում ԿՅՍՅճ Աճ Ը ՍՅճՅճ Յ յճճ Ի յՅ յճ ի յճճ Ը ԵճճՍ ՍԿՅճ 13Ի Ս	Ի	79,210		
		ԱՅՅճ ՍՅՅԱ				
		Տոկոսը ամբողջի համեմատ				6,61%
		<u>Ի Յ Եճճճճճճ Ի Յ Յ Յ Էճճ Յ Յ Յ ՍՅճճ</u>				
		<u>Յ 1/2 Յ ԷԻ Յ յճճ յճ յճճ Ի յճճ 1 յճճՍ</u> <u>300x150 ՍՍ յճ Ը յճճԻ</u>				
1	E27-22-1	ԷճՅ Յճ Էճ Զճ Ի յճ ԷԻ Յ Ի Յ Յ յճճ Կ իրականացում 7սմ հաստությամբ	լՅ	1,215		
2	E27-82-1	Յ 1/2 Յ ԷԻ Յ յճճ յճ յճճ Ի յճճ 1 յճճՍ 300x150 ՍՍ յճ Ը յճճ	. Ս	69,400		
		ԱՅՅճ ՍՅՅԱ				

		Տոկոսը ամբողջի համեմատ				6,62%
		<u>ՎՍՊ «ՎԻՍՏԱ» ՍՊԸ-ի կողմից 200x80 սմ ձևի վրա</u>				
1	E27-22-1	ԷՎՍՊԻՆՆԵՐՆԵՐԻ ԿՈՄՍՏԻՊՈՒԼԻ ՎՍՊ-ի հիմնադրամի 5-րդ հաստիքային	ՍՊԸ	1,060		
2	E27-79	ՎՍՊ «ՎԻՍՏԱ» ՍՊԸ-ի կողմից 200x80 սմ ձևի վրա	ՍՊԸ	141,700		
		ԱՎՍՊԻՆՆԵՐՆԵՐՆԵՐԻ ԿՈՄՍՏԻՊՈՒԼԻ ՎՍՊ				
		Տոկոսը ամբողջի համեմատ				5,71%
		<u>ՎՍՊ «ՎԻՍՏԱ» ՍՊԸ-ի կողմից 200x80 սմ ձևի վրա</u>				
1	E27-22-1	ԷՎՍՊԻՆՆԵՐՆԵՐՆԵՐԻ ԿՈՄՍՏԻՊՈՒԼԻ ՎՍՊ-ի հիմնադրամի 5-րդ հաստիքային	ՍՊԸ	4,140		
2	E27-19	Հարթեցնող շերտ բետոնե սալերի տակ 40x40 սմ ձևի վրա	ՍՊԸ	3,310		
3	E27-176	Սալիկապատում բետոնե սալիկներով 6սմ հաստությամբ	ՍՊԸ	82,800		
		ԱՎՍՊԻՆՆԵՐՆԵՐՆԵՐԻ ԿՈՄՍՏԻՊՈՒԼԻ ՎՍՊ				
		Տոկոսը ամբողջի համեմատ				5,32%
		<u>ԱՎՍՊԻՆՆԵՐՆԵՐՆԵՐԻ ԿՈՄՍՏԻՊՈՒԼԻ ՎՍՊ</u>				
1	E8-11	ՍՊԸ «ՎԻՍՏԱ» ՍՊԸ-ի կողմից հիմնադրամի բալետի խճիղ, 10սմ հաստությամբ	ՍՊԸ	1,200		

2	E6-91	Ա»ԱՅ ՆՅ ըԱՅ ԻՇ ՇՆՅ ԻՅ ԿՅ ՕձՍՍ խանքարբետոնից, B7.5 դասի բետոնով	Ս ³	6,320		
3	ԲձձԻՅ	ՕՅ ԿՕ Ø4Bբլ, ԱՅ ՈԷ 200x200ՍՍ	Ս ²	12,200		
4	E8-59	ՀՍՆՅ ԿՅ ՕՅ ԿՕՇ ԻՅ »ՕՅ 1ՆձՍՍ	Ի	0,060		
5	E6-13	ԴՅ ԻՅ ձԿՅ ԲՅՆԻՅ B15 1Յ ձՇ 10ձՍ հաստությամբ	Ս ³	1,220		
6	E11-55 E11-56 K=2	ՓՅ ըԱՅձԿձձ ԲՅՆԻՅ Շ ՁՅ ԻՅ ՆՅ ձՍ ՕձՍՍԿԻ ավազային շաղախից 30ձձ հաստությամբ	Ս ²	12,200		
7	E15-77	Թեքահարթակի երեսպատում բազալտե ձՅ ԷՇԻԿՅձձ 30ՍՍ ՆՅ ձՍ .	Ս ²	12,200		
8	E15-201	ձՍ Յ ՕՇ ՇՆՅ ԻՅ ԿՅ ՕձՍՍ ՕձՍՍԿԻ Յ ԻՅ 1/2Յ ՈՇԿ շաղախով 1:3 հարաբերությամբ	Ս ²	17,200		
9	E9-209	Ա»ԱՅ ՆՅ ըԱՅ ԻԿՅՆՇ ՍՅ ԻՅ ՕՅ ԻՅ Կ բազրիքների հավաքակցում	Ի	0,073		
10	ԲձձԻՅ	ձձՕՕ. Էձձձ ԻՅ 50x30x3ՍՍ	. Ս	24,500		
11	ԲձձԻՅ	ձձՕՕ. Էձձձ ԻՅ 30x20x2ՍՍ	. Ս	39,000		
12	ԲձձԻՅ	ՓՅ ԻՅ . ԱՇԱՅՕ 70x6ՍՍ, L=70ՍՍ	Ս ²	0,100		
13	ԲձձԻՅ	ՀՍՆՅ ԿՅ Օ12A500c	Ի	0,015		
14	E15-614	Մետաղական բազրիքների երկշերտ ձձՕՅ ԿՅՆԻՅ ձՍ	Ս ²	8,240		
		ԱԿ1Յ ՍՅԿ				

		Տոկոսը ամբողջի համեմատ				6,10%
		<u>«Ի ճՎ» ՅԷԻ ՇԽՅՎՎՆՇ ԻՅ ԵՅՅՅՅՅՅ</u>				
1	E6-13	ՅԷԻ ՇԽՅՎՎՆՇ ԻՅ ԵՅՅՅՅՅՅ B15 1Յ ԵՇ ԲԵՏՈՆԳԻԳ	Ս ³	1,140		
2	ԲճՅԻՅ	ՅՍՈՅՅ Կ A500C	Ի	0,048		
3	ԲճՅԻՅ	ՅՍՈՅՅ Կ Acl	Ի	0,016		
4	E15-77	Աստիճանների, երեսպատում բազալտե ԵՅ ԷՊՈՒՐ 30ՍՍ ՈՅ ԵԻ .	Ս ²	3,780		
5	E15-201	ԵԻՅ ՕՇ ՇՈՅՅ ԻՅ ԿՅ ՅՅՅՅ ՕՅՍՅՅԻՅ Կ ԻՅ ԿՅՅՅ ՍՇԿ Զաղախով 1:3 հարաբերությամբ	Ս ²	1,380		
6	E9-209	ՁՅՅՅ ՈՅ ՈՒՅՅ ԻՅՎՆՇ ՍՅԻՅ ՅՅՅՅ ԻՅ Կ Բազրիքների հավաքակցում	Ի	0,026		
7	ԲճՅԻՅ	ճՅՅՅ. ԵՅՅՅՅՅ ԻՅ 50x30x3ՍՍ	. Ս	10,500		
8	ԲճՅԻՅ	ճՅՅՅ. ԵՅՅՅՅՅ ԻՅ 30x20x2ՍՍ	. Ս	9,000		
9	ԲճՅԻՅ	ՅՅԻ . ԱՇՁՅՅՅ 70x6ՍՍ, L=70ՍՍ	Ս ²	0,040		
10	ԲճՅԻՅ	ՅՍՈՅՅ Կ Յ12A500c	Ի	0,010		
11	E15-614	Մետաղական բազրիքների երկշերտ ՈճՅՅ ԿՅՈՒՅՅ	Ս ²	2,860		
		ԱԿ1Յ ՍՅԿԱ				

		Տոկոսը ամբողջի համեմատ				1,62%
		Հիմնական				
1	E6-93	Հիմնական ճեմի և ճեմաբերի B15 13 էջ բետոնով	Մ ³	6,220		
2	E15-201	Ճեմի և ճեմաբերի օճառ օճառի 1:3 խորաբերությանը շաղախով	Մ ²	76,500		
3	E15-521 K=2	Սառնակի և ճեմի 1:3 խորաբերությանը	Մ ²	76,500		
		Այլ ծախսեր				
		Տոկոսը ամբողջի համեմատ				5,77%
		Զեղչեր				
1	E6-20	Ցայտադրյալի տեղի բետոնացում B15 դասի բետոնով	Մ ³	0,030		
2	E17-91	Ցայտադրյալի վերատեղադրում	Մ ³	1,000		
3	Բաժնի	Հիմնական 14A500c	Մ	0,001		
4	Բաժնի	ճեմ. ԱՇՏՕ 200x200x200	Մ ²	0,040		
5	E22-117	ճեմաբերի և ճեմի օճառի 1:3 խորաբերությանը ճեմաբերի և ճեմի օճառի de63 (1 ճեմաբեր)	Մ	28,400		
6	E22-117	ճեմաբերի և ճեմի օճառի 1:3 խորաբերությանը ճեմաբերի և ճեմի օճառի de15, PN=1.00 ճեմ (ԵՍՏՕ ճեմ)	Մ	17,900		

7	E22-312	«ՀԱՅԿԷՆԵՐ» (PE) de 15 ԷձՕձձ ԻՅձձձ Էձ Եձձձ, Եձ Էձ Եձձձ	ՄՍ	0,018		
8	E15-77	Ցայտադրյուրի հարթակի երեսպատում բազալտե սալերով	Մ ²	0,600		
9	ՊՅձ Նձ Բձ ձ Նձ N1	Օձձ Եձ Օձձ ԻՅ յձ Օձձ Բձ ձձ Շձձ ԻՅ Յձ Եձձձ	Մ	86,500		
10	ՊՅձ Նձ Բձ ձ Նձ N8	Օձձ Եձ Օձձ ԻՅ Յձ Յձձ Զձձ Եձ Օձձ ԻՅ Շձձ ԻՅ Յձ Եձձձ H=1.65Մ	Մ	27,000		
11	ՊՅձ Նձ Բձ ձ Նձ N2	Մետաղական աղբամանների ձեռք բերում /Զձձ Եձ Եձ Եձձ/ Մձձ Օձձ Իձձձ	Նձձ	8,000		
12	ՊՅձ Նձ Բձ ձ Նձ N3	Լստարանների ձեռք բերում /Զձձ Եձ Եձ Եձձ/ Մձձ Օձձ Իձձձ	Նձձ	9,000		
13	E27-19	Էձ Օձձ Նձձ Զձձ ԻՅ ձձձձ Իձձ Զձձձ Եձ Եձ Եձձ Եձ Նձձ Բձձձ Շձձ ԻՅ Յձ Եձձձ, 10ԵՄ Նձ Եձ .	Մ ³	4,850		
14	ՊՅձ Նձ Բձ ձ Նձ N4	Սձձ Սձ Յձձ ԻՅ Յձ Էձ Օձձ Եձ Նձ Տ4 Եձ Օձձ Յձձ պտտվող կարուսեղ»-ի ձեռք բերում /Զձձ Եձ Եձ Եձձ/ Մձձ Օձձ Իձձձ	Նձձ	1,000		
15	ՊՅձ Նձ Բձ ձ Նձ N5	Սձձ Սձ Յձձ ԻՅ Յձ Էձ Օձձ Եձ Նձ «Հորհրդակցական ճոճանակ»-ի ձեռք բերում /Զձձ Եձ Եձ Եձձ/ Մձձ Օձձ Իձձձ	Նձձ	1,000		
16	ՊՅձ Նձ Բձ ձ Նձ N6	Սձձ Սձ Յձձ ԻՅ Յձ Էձ Օձձ Եձ Նձ Տ0 Յձձ ԻՅ Յձ Էձ Օձձ Եձ Նձ ձձձ Իձձձձձձձձ /Եձձ Նձ Յձ ճոճանակ»-ի ձեռք բերում /պատրաստում/ Մձձ Օձձ Իձձձ	Նձձ	1,000		
17	ՊՅձ Նձ Բձ ձ Նձ N11	Սձձ Սձձ Եձ Օձձ ԻՅ Յձ Եձձձձ Նձ Յձ Օձձ բերում /պատրաստում/ և տեղադրում 2.5x4Մ ձձ ձձձձ, Եձ Օձձ Յձձ, Յձ Եձ Նձ Յձձձձ	Նձձ	1,000		
18	E27-42 E27-42-1	Էձ յձ Յձ Էձ Զձձ Եձ Եձ Եձ Յձձ ԻՅ Յձ Նձ Շձձ Շձձ ԻՅ Յձ Եձձձ 5ԵՄ Նձ Եձ .	Մ ²	65,700		
19	E-27-171	Մանրահատիկ սաֆալտբետոնե Իձձ Իձձձձ Շձձ ԻՅ Յձ Եձձձ 3ԵՄ Նձ Եձ . /300x150ՄՄ ձձ ձձձձ ձձձձ Եձ Նձ ձձձ երկայնքով՝ 0.5մ լայնությամբ/+31.0քմ /Զձձ Յձ Էձ . Իձ/	Մ ²	65,700		
20	E1-1592	Դձձձ ՆձՕձ Սձձ Իձձձ շձձձ Եձ Եձ ձձձ, հնքնաքափ մեքենաների բարձելով	Մ ³	44,380		

21	C310 Γ.Π.Τ. 29	Γάοε³ ΝάΟÇ ι »Θ³ ÷άΈάοÙ 50ΓÙ	ι	66,570		
22	E48-168 E48-169	Γάοε³ ΝάΟÇ ÷έάοÙ Ó»έυάΓ Γ³ Υ³ ä տարածքներում, 100մմ հաստությանը	Ù²	443,800		
23	E48-166	Ù³ Έ³ ä³ ι ñ³ èι áοÙ è»ñÙÇ ó³ Υ»έάο Ñ³ Û³ ñ	Ù²	443,800		
24	E48-214	è»ñÙÇ ó³ ΥάοÙ 1Ù² - 35· ñ	Ù²	443,800		
		ΑΥ¹³ Û»ΥÁ				
		Տոկոսը ամբողջի համեմատ				47,04%
		<u>Ֆ»ԻՂ ñ³Ի »ԷՄԿԻ³Ի³Υ Û³ è</u>				
1	E1-962	Γ³³ ΝάΟÇ ÛΒ³ ΓáοÙ /Έñ³ ÛáοáοÙ/, Ó»έυάΓ	Ù³	28,830		
2	8-142-1	²ΥΓ áΘΥ³ ΓÇ ä³ ι ñ³ èι áοÙ	· Û	84,800		
3	E23-1	²Γ³ ½ /èι áñÇΥ · Γ »ñÇΥ ä³ ΒΓ ä³ ΥÇä Β»ñι 10èÙ Ñ³ èι ·, 2.54+2.54Ù³ /	Ù³	5,080		
4	8-417-7	ΈάóáΓ³ Γ ΓÇΥÇäÉ³ èι » Ø50ÙÙ	· Û	84,800		
5	E8-145-1	ÄÄÄÄ 4x16ÙÙ² Ñ³ ι Γ³ ΓúáΓ Û³ έάοΈÇ ³ ΥóΓ³ óáοÙ /èι áñ· »Γ ΥÙ³ /	· Û	84,800		
6	ΒάóΓ³	ä³ ΒΓ ä³ ΥÇä /½ áοΒ³ óΥάÓ/ Ä³ ä³ Γ »ΥÇ Γ »Θ³ ¹ñáοÙ 300ÙÙ Έ³ ΙΥúáΓ	· Û	84,800		
7	E1-969	Γ³³ ΝάΟÇ »Γ ΈÇóò Ó»έυάΓ , Γ á÷³ ΥάοÙáΓ	Ù³	22,050		

8	C310-13 Ի.Ս.Ի 29	Ավելորդի բնահողի եւ շին. ադրի բարձում ՇԿԿԱՅՑ Ի ԿՆԱՎՅԱՆՑ Ի ԿՆԱՎՅԱՆՑ ՎԵ՛ Ի ԿՆԱՎՅԱՆՑ Ի ԿՆԱՎՅԱՆՑ	Ի	11,530		
9	ՊԿՆՑ ԲԻ ՆԻ N7	Էսթիմի անօդային թռչող սարքի Ի ԿՆԱՎՅԱՆՑ H=6.1Մ	ՆՑ Ի	3,000		
10	8-594-1	Ի ԿՆԱՎՅԱՆՑ Ի ԿՆԱՎՅԱՆՑ Ի ԿՆԱՎՅԱՆՑ /NCL-4U-840-E27/ շինարար ԷՍ ԿՆԱՎՅԱՆՑ 85ԻԻ , ԻՍ ԿՆԱՎՅԱՆՑ	ՆՑ Ի	1,000		
ԱԿՑԻՎ						
Տոկոսը անօդային սարքի						8,20%
<u>աւելում</u>						
<u>Ի ԿՆԱՎՅԱՆՑ ԿՆԱՎՅԱՆՑ ԿՆԱՎՅԱՆՑ</u>						
1	E22-397	ԹՇՑ օսում . անժամ շին . Ի ԿՆԱՎՅԱՆՑ	Ի ԿՆԱՎՅԱՆՑ	1,000		
2	E22-65	Էսթիմի անօդային թռչող սարքի ԶԵ՛ԻՐ ՆՑ ՎԵ՛Ի ԿՆԱՎՅԱՆՑ Էսթիմի ԿՆԱՎՅԱՆՑ Օ76x3.5Մ, ՆՑ ԿՆԱՎՅԱՆՑ Ի ԿՆԱՎՅԱՆՑ	. Ս	62,000		
2	E22-64	Էսթիմի անօդային թռչող սարքի ԶԵ՛ԻՐ ՆՑ ՎԵ՛Ի ԿՆԱՎՅԱՆՑ Էսթիմի ԿՆԱՎՅԱՆՑ Օ48x3.0Մ, ՆՑ ԿՆԱՎՅԱՆՑ Ի ԿՆԱՎՅԱՆՑ	. Ս	51,000		
4	E22-368	ԿՆԱՎՅԱՆՑ Ի ԿՆԱՎՅԱՆՑ Ի ԿՆԱՎՅԱՆՑ Ի ԿՆԱՎՅԱՆՑ 30x 66p Ø50 ՍՍ Py1.00աճ	ՆՑ Ի	2,000		
5	E22-429	Էսթիմի անօդային թռչող սարքի ԷՍ ԿՆԱՎՅԱՆՑ ԿՆԱՎՅԱՆՑ	ՆՑ Ի	4,000		
6	ՊԿՆՑ ԲԻ ՆԻ N8	ԿՆԱՎՅԱՆՑ ՆՑ ԿՆԱՎՅԱՆՑ ՍաԿի ԿՆԱՎՅԱՆՑ	Ի ԿՆԱՎՅԱՆՑ	12,000		
7	ԿՆԱՎՅԱՆՑ	ԿՆԱՎՅԱՆՑ ՆՑ ԿՆԱՎՅԱՆՑ	ՆՑ Ի	12,000		

4	E1-1184	Պահպանման շինարարական աշխատանքներ	մ ³	4,200		
5	E27-43 E27-43-1	Էլեկտրական ցանցի շինարարական աշխատանքներ h=12մ	մ ²	3,500		
6	E27-251-1	Շինարարական աշխատանքներ /10 ² - 4.12կգ բիտումնաթափում / S=3.50 ²	մ ²	0,014		
7	E27-164-2	Մանրահատիկ աֆալտբետոնե լճակի շինարարական աշխատանքներ 4մ	մ ²	3,500		
		ԱՄՆԱԿԱՆ				
		Տոկոսը ամբողջի համեմատ				0,37%
		Ի ընդամենը ԱՄՆԱԿԱՆ				100,00%
		ԱՄՆԱԿԱՆ				
		ՀՀԾ, 20%				
		ԱՄՆԱԿԱՆ				14229,41

ՏՆՆԱԿԱՆ ԶԵՆՈՒՄՆԵՐԻ ԵՆԿՐՈՒՄԻ ԵՆԿՐՈՒՄՆԵՐԻ

Ի ընդամենը՝




2. Գնահատման արժեք

2. Գնահատման արժեք