

ԿԵ ՀԻՄՆԱԿԱՆ ԼՐԱԿԱԶՄԻ ԱՇԽԱՏԱՆՔԱՅԻՆ ԳԾԱԳՐԵՐԻ ԱՄՓՈՓԱԳԻՐ

ՆՇԱՆԱԿՈՒՄ	ԱՆՎԱՆՈՒՄԸ	ԾԱՆՈԹՈՒԹՅՈՒՆ
1	ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ՏՎՅԱԼՆԵՐ	
2	ԱՌԱՋԻՆ ՄԱՍՆԱՇԵՆՔԻ I ՀԱՐԿԻ ՀԱՏԱԿԱԳԻԾ, Մ 1:100 ԱՐՏԱՔԻՆ ԱՍՏԻՃԱՆՆԵՐԻ,ՀԱՐԹԱԿՆԵՐԻ ԿՏՐՎԱԾՔՆԵՐ Մ1 : 50	
3	ԱՌԱՋԻՆ ՄԱՍՆԱՇԵՆՔԻ II ՀԱՐԿԻ ՀԱՏԱԿԱԳԻԾ, Մ 1:100 ԵՐԿԱԹԲԵՏՈՆԵ ՊԱՏԻ ԿՏՐՎԱԾՔՆԵՐ Մ1 : 50	
4	ԵՐԿՐՈՐԴ ՄԱՍՆԱՇԵՆՔԻ I ՀԱՐԿԻ ՀԱՏԱԿԱԳԻԾ, Մ 1:100 ՄԱՍՆԱԳԻՐ	
5	ԵՐԿՐՈՐԴ ՄԱՍՆԱՇԵՆՔԻ II ՀԱՐԿԻ ՀԱՏԱԿԱԳԻԾ, Մ 1:100 ՄԱՍՆԱԳԻՐ	
6	ՇՐՋԱՆԱԿ ՇՋ - 1; ԿՏՐՎԱԾՔՆԵՐ Մ1 : 50	
7	ՄԻՋՆՈՐՄՆԵՐԻ ԱՍՐԱԿԱՊՈՒՄ ԱՌԿԱ ԿՈՆՍՏՐՈՒԿՑԻԱՆԵՐԻ ՀԵՏ: ԲԱՐԱՎՈՐՆԵՐ, Մ 1:25	
8	ՄԻԱԶՈՒՅԼ ԵՐԿԱԹԲԵՏՈՆԵ ՏԱՐՐԵՐԻ ՄԱՍՆԱԳԻՐ	

КЛИМАТИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ

- СЕЙСМИЧЕСКАЯ ЗОНА

II g=0.4

- НОРМАТИВНЫЙ СКОРОСТНОЙ НАПОР ВЕТРА

35 КГ/М

- ВЕС СНЕГОВОГО ПОКРОВА

70 КГ/М²

- НАИБОЛЕЕ ХОЛОДНАЯ ТЕМПЕРАТУРА НАРУЖНОГО ВОЗДУХА

19°С

ԵԼԱԿԵՏԱՅԻՆ ՏՎՅԱԼՆԵՐ՝

- ՀԱՇՎԱՐԿԱՅԻՆ ՍԵՅՄՄԻԿ ԳՈՏԻՆ

II g=0.4

- ՔԱՍՈՒ ՃՆՇՄԱՆ ՆՈՐՄԱՏԻՎԱՅԻՆ ԱՐԱԳՈՒԹՅՈՒՆ

35 ԿԳՈՒ/Մ²

- ՉՅԱՆ ԲԵՌՆՎԱԾՔԸ

70 ԿԳՈՒ/Մ²;

- ՀԱՇՎԱՐԿԱՅԻՆ ՉՄԵՌԱՅԻՆ ՋԵՐՄԱՍՏԻՃԱՆԸ ԴՐՍՈՒՄ

- 19°С

ՆԱԽԱԳԻԾԸ ՄՇԱԿՎԱԾ Է ՀԱՄԱՊԱՏԱՍԽԱՆ ԳՈՐԾՈՂ
ՆՈՐՄԱՆԵՐԻ ԵՎ ԿԱՆՈՆՆԵՐԻ

ПРОЕКТ РАЗРАБОТАН НА ОСНОВЕ ДЕЙСТВУЮЩИХ
СТРОИТЕЛЬНЫХ НОРМ И ПРАВИЛ

ГЛАВНЫЙ ИНЖЕНЕР ПРОЕКТА
ՆԱԽԱԳԻԾԻ ԳԼԽԱՎՈՐ ՃԱՐՏԱՐԱԳԵՏ

К. КАРАПЕТЯН
Կ. ԿԱՐԱՊԵՏՅԱՆ

ВЕДОМОСТЬ ЧЕРТЕЖЕЙ КЖ ОСНОВНОГО КОМПЛЕКТА

ОБОЗНАЧЕНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ	ПРИМЕЧАНИЕ
1	ОБЩИЕ ДАННЫЕ	
2	ПЛАН I ЭТАЖА ПЕРВОГО КОРПУСА, М 1:100 РАЗРЕЗЫ НАРУЖНЫХ ЛЕСТНИЦ И ПЛОЩАДОК М 1:50	
3	ПЛАН II ЭТАЖА ПЕРВОГО КОРПУСА, М 1:100 РАЗРЕЗЫ МОНОЛИТНОЙ ЖЕЛЕЗОБЕТОННОЙ СТЕНЫ М 1:50	
4	ПЛАН I ЭТАЖА ВТОРОГО КОРПУСА, М 1:100 СПЕЦИФИКАЦИЯ	
5	ПЛАН II ЭТАЖА ВТОРОГО КОРПУСА, М 1:100 СПЕЦИФИКАЦИЯ	
6	РАМА - 1; РАЗРЕЗЫ; М 1 : 50; М 1 : 25	
7	КРЕПЛЕНИЕ ПЕРЕГОРОДОЧНЫХ ПЛИТ С СУЩЕСТВУЮЩИМИ КОНСТРУКЦИЯМИ; ПЕРЕМЫЧКИ М 1 : 25	
9	СПЕЦИФИКАЦИЯ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ЭЛЕМЕНТОВ	

ԿՈՆՍՏՐՈՒԿՏԻՎ ԼՈՒԾՈՒՄՆԵՐ

ՆԱԽԱԳԾԻ ԿՈՆՍՏՐՈՒԿՏԻՎ ԼՈՒԾՈՒՄՆԵՐԸ ԻՐԱԿԱՆԱՑՎԱԾ Է ԸՍՏ ՃԱՐՏԱՐԱՊԵՏԱԿԱՆ ԱՌԱՋԱԴՐԱՆՔԻ:

ԽԱՐԱՄԱԲԵՏՈՆԵ ՄԻՋՆՈՐՄՆԵՐԸ ԿՐՈՂ ԿՈՆՍՏՐՈՒԿՑԻԱՆԵՐԻՆ ԱՍՐԱԿՑՎՈՒՄ ԵՆ ՃԿՈՒՆ: ԲԱՐԱՎՈՐՆԵՐԸ ՄԻՋՆՈՐՄՆԵՐԻ ՄԵՋ ԻՐԱԿԱՆԱՑՎՈՒՄ ԵՆ ՄԻԱԶՈՒՅԼ ԵՐԿԱԹԲԵՏՈՆԻՑ:

I ՄԱՍՆԱՇԵՆՔԻ ԳԼԽԱՎՈՐ ՍՈՒՏՔԻ ՀՈԿԱՐԸ ԻՐԱԿԱՆԱՑՎՈՒՄ Է ՄԻԱԶՈՒՅԼ ԵՐԿԱԹԲԵՏՈՆՏԵ ՀԱՄԱԿԱՐԳՈՎ ՀԵՆՎԱԾ ՄԻԱԶՈՒՅԼ ԵՐԿԱԹԲԵՏՈՆԵ ՇՐՋԱՆԱԿԻ ՎՐԱ:

ԱՐՏԱՔԻՆ ԱՍՏԻՃԱՆՆԵՐԸ, ՀԱՐԹԱԿՆԵՐԸ,ԹԵՔՀԱՐԹԱԿՆԵՐԸ ԻՐԱԿԱՆԱՑՎՈՒՄ ԵՆ ԲԵՏՈՆԻՑ:

КОНСТРУКТИВНЫЕ РЕШЕНИЯ

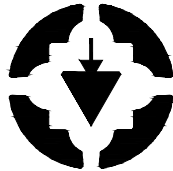
ПРОЕКТ РАЗРАБОТАН НА ОСНОВАНИИ АРХИТЕКТУРНЫХ РЕШЕНИЙ

ПЕРЕГОРОДКИ КРЕПЯТСЯ К СУЩЕСТВУЮЩИМ КОНСТРУКЦИЯМ ЗДАНИЯ
 ГИБКИМИ СВЯЗЯМИ

КОЗЫРЕК ГЛАВНОГО ВХОДА ПЕРВОГО КОРПУСА ОПИРАЕТСЯ НА ВНОВЬ
ОСУЩЕСТВЛЕННУЮ РАМУ

НАРУЖНЫЕ ПЛОЩАДКИ СО СТУПЕНЯМИ И ПАНДУСЫ ОСУЩЕСТВЛЯЮТСЯ
ИЗ БЕТОНА КЛАССА В15

« ԿԱՐՈՇԻՆԻՆԱԽԱԳԻԾ » ՍՊԸ
« КАРОШИННАХАГИЦ » ООО



ԼԻՑԵՆԶԻԱ ՔՊԼ N 17181
ЛИЦЕНЗИЯ 17181

ՊԱՏՎԵՐ
ЗАКАЗ
N «RFP 099-21»

«ՀՀ ԱՌՈՂՋԱՊԱՀԱԿԱՆ ԵՎ
ԱՇԽԱՏԱՆՔԻ ՏԵՍՉԱԿԱՆ
ՄԱՐՄՆԻ ՇԵՆՔԻ
ԷՆԵՐԳԱՐԴՅՈՒՆԱՎԵՏՈՒԹՅԱՆ
ԲԱՐՉՐԱՅՄԱՆ ԵՎ
ՎԵՐԱՆՈՐԴՄԱՆ ՆԱԽԱԳԾԱ-
ՆԱԽԱՀԱՇՎԱՅԻՆ
ՓԱՍՏԱԹՂԹԵՐԻ ՄՇԱԿՈՒՄ»

РЕМОНТ И ПОВЫШЕНИЕ
ЭНРГОЭФФЕКТИВНОСТИ
ПРОЕКТНО-СМЕТНОЙ
ДОКУМЕНТАЦИИ
АДМИНИСТРАТИВНОГО ЗДАНИЯ
ЗДОРОВОХРАНЕНИЯ И
ТРУДОВОГО ИНСПЕКЦИОННОГО
КОРПУСА АР

ԱՌԱՋԻՆ ՄԱՍՆԱՇԵՆՔԻ I ՀԱՐԿԻ
ՀԱՏԱԿԱԳԻԾ, Մ 1:100

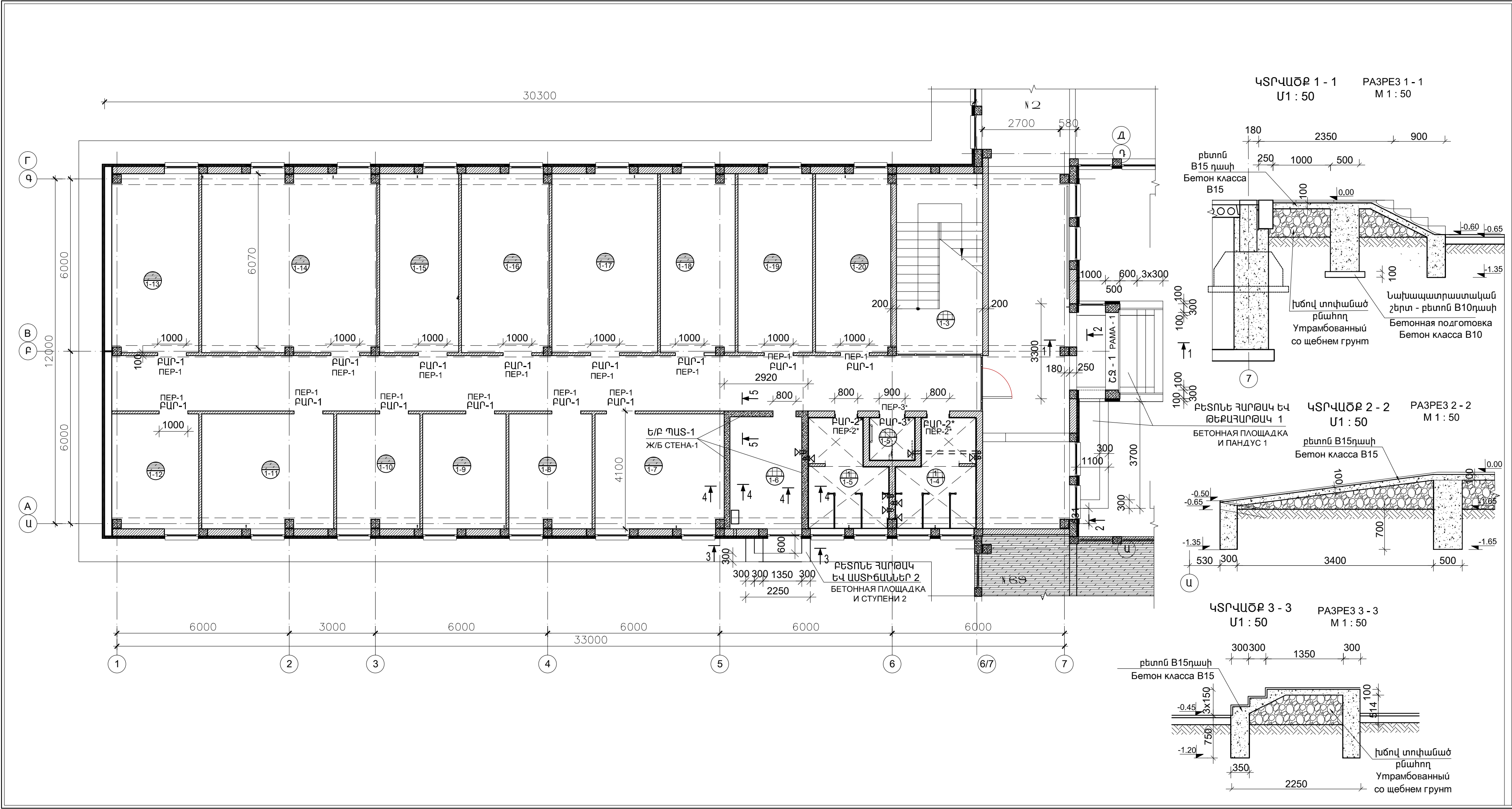
ПЛАН I ЭТАЖА ПЕРВОГО
КОРПУСА, М 1:100

ՆԳՃ	Կ.ԿԱՐԱՊԵՏՅԱՆ	
ՆՃ	Ա.ԱՌԱՔԵԼՅԱՆ	

2021

ԿԵ
КЖ

Փուլ Этап	Թերթ Лист	Թերթեր Листы
Ա. Ն.	1	9



« ԿԱՐՈՇԻՆՆԱԽԱԳԻՐ » ՍՊԸ
« КАРОШИННАХАГИЦ » ООО

ԼԻՑԵՆԶԻԱ ՔՊԼ N 17181
ЛИЦЕНЗИЯ 17181

ՊԼԱՏՎԵՐ
ЗАКАЗ
N «RFP 099-21»

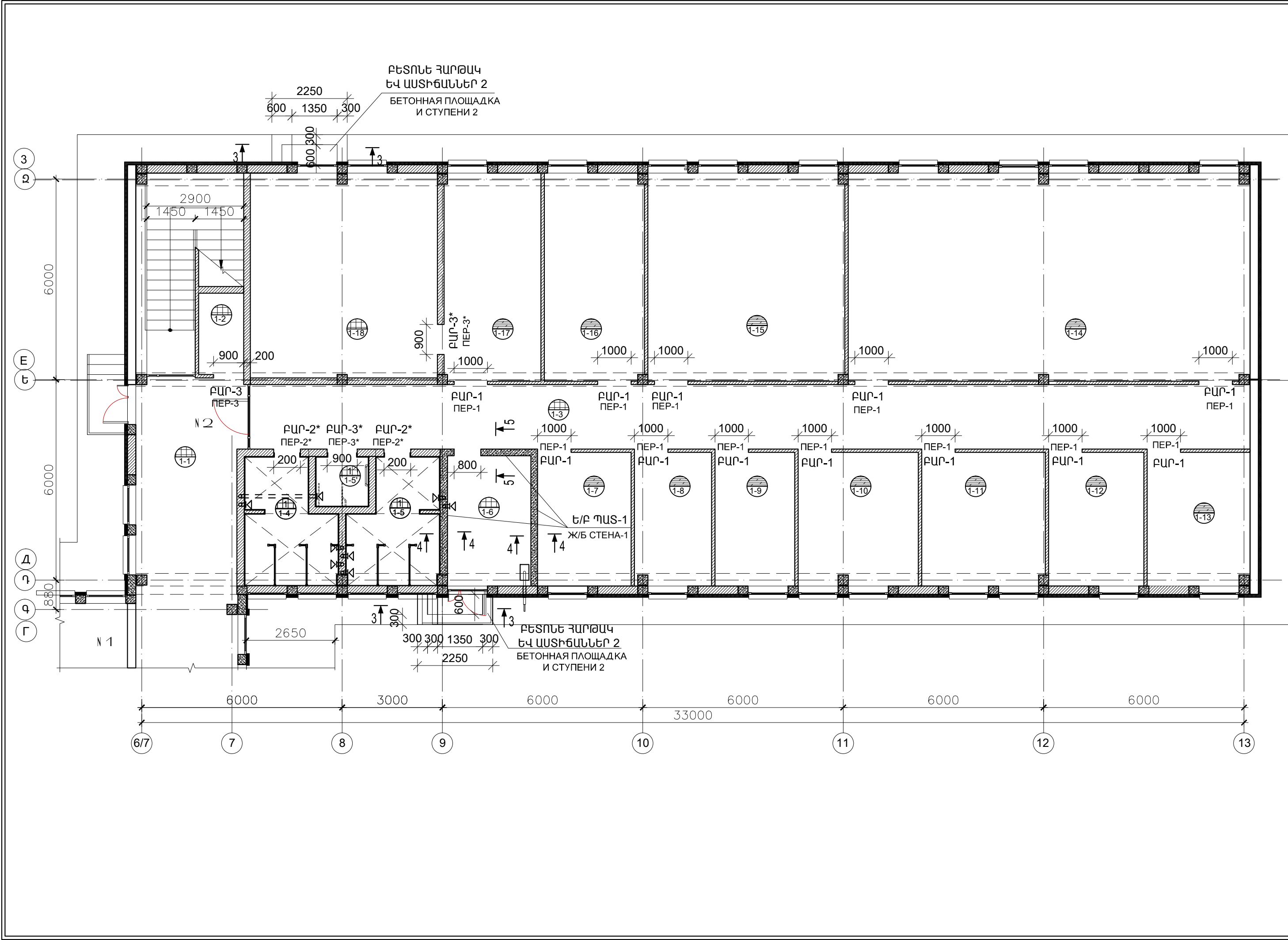
«ՀՀ ԱՌՈՂՋԱՊԱՇԱԿԱՆ ԵՎ
ԱՇԽԱՏԱՆՔԻ ՏԵՍՉԱԿԱՆ
ՍՐՐՍԵՐԻ ՇՆՆՔԻ
ԷՆԵՐԳԱՐԳՅՈՒՆԱՎԵՏՈՒԹՅԱՆ
ԲԱՐՁՐԱՅՍԻՆ ԵՎ
ՎԵՐԱՆՈՐԴՄԱՆ ՆԱԽԱԳԾԱ-
ՆԱԽԱՀԱՇՎԱՅԻՆ
ՓԼԱՏԱԹՎԹԵՐԻ ՄՇԱԿՈՒՄ»

РЕМОНТ И ПОВЫШЕНИЕ
ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТИ
ПРОЕКТНО-СМЕТНОЙ
ДОКУМЕНТАЦИИ
АДМИНИСТРАТИВНОГО ЗДАНИЯ
ЗДОРОВОХРАНЕНИЯ И
ТРУДОВОГО ИНСПЕКЦИОННОГО
КОРПУСА АР

ԱՌԱՅԻՆ ՄԱՍՆԱՇՆՔԻ Ի ԶԱՐԿԻ
ՀԱՏՎԱԳԻԾ, Մ 1:100

ПЛАН I ЭТАЖА ПЕРВОГО
КОРПУСА, М 1:100

ՆԳՅ	Կ.ԿԱՐԱՊԵՏՅԱՆ	
ՆԾ	Ա.ԱՌԱՔԵԼՅԱՆ	
2021		
ԿԵ КЖ		
Փուլ Этап	Թերթ Лист	Թերթեր Листы
Ա. Ն.	2	9



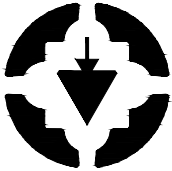
ԱՍՏԻՃԱՆՆԵՐԻ, ՀԱՐԹԱԿՆԵՐԻ ԵՎ ԹԵՔԱՀԱՐԹԱԿՆԵՐԻ ՄԱՍՆԱԳԻՐ

Դիրք	ԱՆՎԱՆՈՒՄ	ՔԱՆ. ՀԱՏ	ԾԱՎԱԼ
	ԲԵՏՈՆԵ ՀԱՐԹԱԿ ԵՎ ԹԵՔԱՀԱՐԹԱԿ 1		
	ՄԱՍՆԱՇԵՆՔ 1	1	
	Բետոն B15 դասի		
	սալեր		1.30մ³
	պատեր		2.0մ³
	հիմքեր		6.0մ³
	խճով տոփանած բնահող		4.10մ³
	ԲԵՏՈՆԵ ՀԱՐԹԱԿ ԵՎ ԱՍՏԻՃԱՆՆԵՐ 2		
	ՄԱՍՆԱՇԵՆՔ 1	1	
	ՄԱՍՆԱՇԵՆՔ 2	2	
	Բետոն B15 դասի		
	սալ և աստիճաններ		0.26մ³
	պատեր		0.43մ³
	հիմքեր		0.90մ³
	խճով տոփանած բնահող		0.44մ³

СПЕЦИФИКАЦИЯ ПЛОЩАДОК, СТУПЕНЕЙ И ПАНДУСОВ

ПОЗ.	НАИМЕНОВАНИЕ	КОЛ.	ОБЪЕМ М³
	БЕТОННАЯ ПЛОЩАДКА И ПАНДУС 1		
	КОРПУС 1	1	
	Бетон класса B15		
	Плиты		1.30
	Стены		2.0
	Фундаменты		6.0
	Утрамбованный со щебнем грунт		4.10
	БЕТОННАЯ ПЛОЩАДКА И СТУПЕНИ 2		
	КОРПУС 1	1	
	КОРПУС 2	2	
	Бетон класса B15		
	Плита и ступени		0.26
	Стены		0.43
	Фундаменты		0.90
	Утрамбованный со щебнем грунт		0.44

« ԿԱՐՈՇԻՆՆԱԽԱԳԻԾ » ՍՊԸ
« КАРОШИННАХАГИЦ » ООО



ԼԻՑԵՆԶԻԱ ՔՊԼ N 17181
ЛИЦЕНЗИЯ 17181

ՊԱՏՎԵՐ
ЗКАЗ
N «RFP 099-21»

«ՀՀ ԱՌՈՂՋԱՊԱՀԱԿԱՆ ԵՎ
ԱՇԽԱՏԱՆՔԻ ՏԵՍԶԱԿԱՆ
ՄԱՐՄԵՆԻ ՇԵՆՔԻ
ԷՆԵՐԳԱՐԳՅՈՒՆԱՎԵՏՈՒԹՅԱՆ
ԲԱՐՉՐԱՅՄԱՆ ԵՎ
ՎԵՐԱՆՈՐԴՄԱՆ ՆԱԽԱԳԾԱ-
ՆԱԽԱՆԾՎԱՅԻՆ
ՓԱՏԱԹՎԹԵՐԻ ՄՇԱԿՈՒՄ»

РЕМОНТ И ПОВЫШЕНИЕ
ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТИ
ПРОЕКТНО-СМЕТНОЙ
ДОКУМЕНТАЦИИ
АДМИНИСТРАТИВНОГО ЗДАНИЯ
ЗДОРОВОХРАНЕНИЯ И
ТРУДОВОГО ИНСПЕКЦИОННОГО
КОРПУСА АР

ԵՐԿՐՈՐԴ ՄԱՍՆԱՇԵՆՔԻ 1 ՀԱՐԿԻ
ՀԱՏԱԿԱԳԻԾ, Մ 1:100

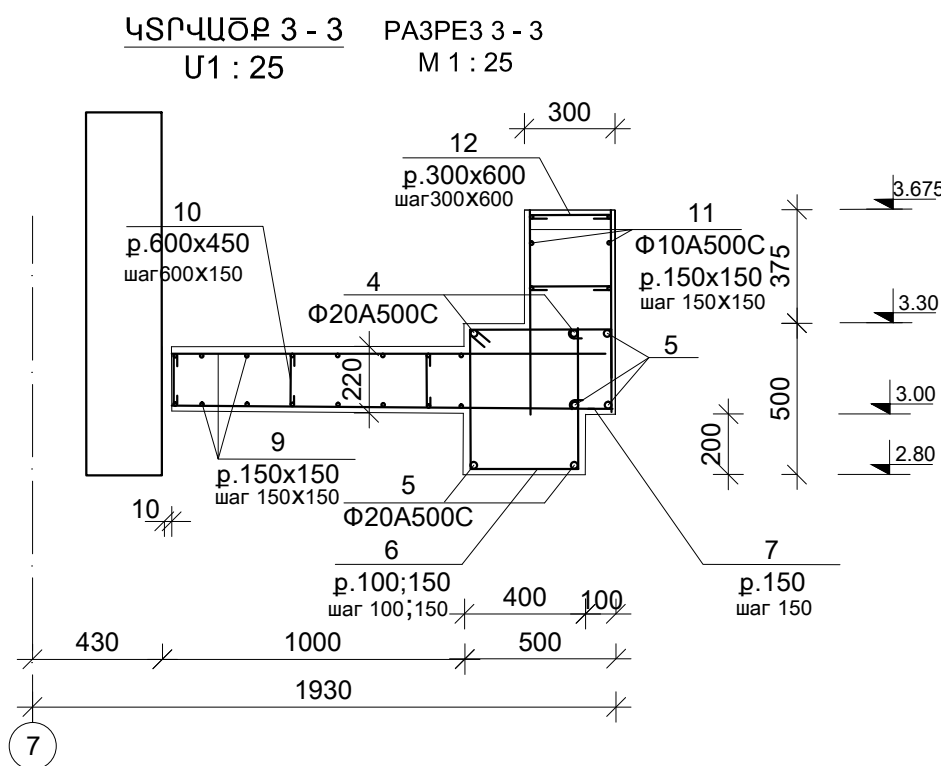
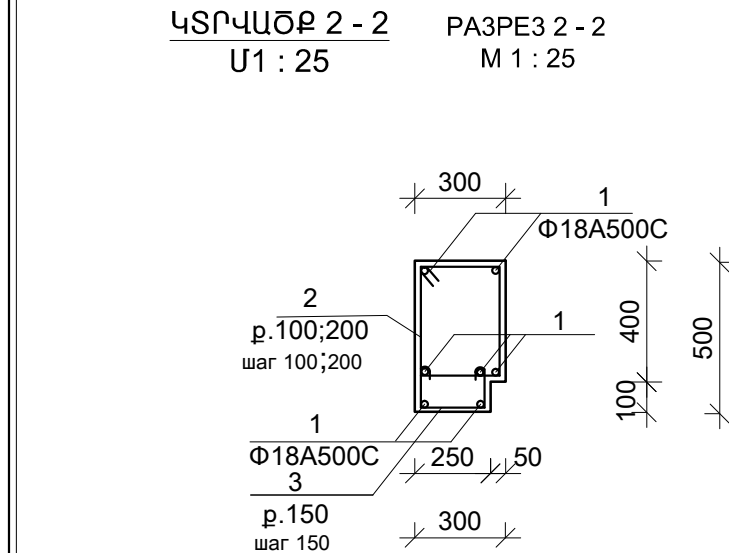
ПЛАН I ЭТАЖА ВТОРОГО
КОРПУСА, М 1:100

ՆԳԵ	Կ.ԿԱՐԱՊԵՏՅԱՆ	
ՆԵ	Ա.ԱՌԱԹԵԼՅԱՆ	

2021

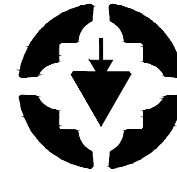
ԿԵ
КЖ

Փուլ Этап	Թերթ Лист	Թերթեր Листы
Ա. Ն.	4	9



ՇՐՋԱՆԱԿԻ ՄԱՍՆԱԳԻՐ		СПЕЦИФИКАЦИЯ РАМЫ			
Դիրք	ԱՆՎԱՆՈՒՄ	ՔԱՆ. ՀԱՏ	ՉԱՆԳԱԾ 1 ՏԱՐԻԻ ՀԱՄԱՐ ԿԳ	ԱՍՐՈՂՉ ՉԱՆԳԱԾԸ ԿԳ	ԾԱԿԱԼ
ПОЗ.	НАИМЕНОВАНИЕ	КОЛ. ШТ.	МАССА ОДНОЙ ПОЗ. КГ	ОБЩАЯ МАССА КГ	ОБЪЕМ М³
	ՇՐՋԱՆԱԿ ՇՋ-1 РАМА-1	1			
	ՆԱԽԱԴԱՏՐԱՍՏԱԿԱՆ ՇԵՐՏ Бетонная подготовка	1			
	Բետոն B10 դասի Бетон класса B10				0.36 մ³
	ԲԵՏՈՆԵ ՀԻՄՔ Бетонный фундамент	1			
	Բետոն B15 դասի Бетон класса B15				3.60 մ³
	ԿԱՆԳՆԱԿ Կ-1 СТОЙКА СТ-1	2			
1	Φ18A500C L=3950	7	7.90	55.30	
2	Φ8Ac-I III= 1440	37	0.57	21.10	
3	Φ8Ac-I III= 600	27	0.24	6.50	
	Բետոն B20 դասի Бетон класса B20				0.42մ³
	ՊԱՐՉՈՒՆԱԿ Պ-1 РИГЕЛЬ Р-1	1			
4	Φ20A500C L=4460	2	11.0	24.96	
5	Φ20A500C L=3260	5	8.0	40.0	
6	Φ8Ac-I III=1840	25	0.73	18.25	
7	Φ8Ac-I III=650	25	0.23	5.75	
8	-14x70x70	4	0.54	2.16	
	Բետոն B20 դասի Бетон класса B20				0.76 մ³
	ՍՍԼ ՍԼՄ-1 ПЛИТА-1	1			
9	Φ10A500C ΣL=112.20 զծ.մ Φ10A500C ΣL=112.20 n.m.	-	0.62	69.60	
10	Φ8Ac-I III=330	18	0.13	2.34	
	Բետոն B20 դասի Бетон класса B20				0.73 մ³
	ՊՍՏ-1 СТЕНА -1	1			
11	Φ10A500C ΣL=47.30 զծ.մ Φ10A500C ΣL=47.30 n.m.	-	0.62	29.33	
12	Φ8Ac-I III=260	12	0.10	1.20	
	Բետոն B20 դասի Бетон класса B20				0.19 մ³

Դիրք ՈՅ.	Էմբիշ ՅՏԿԻՅ
2	<p>$L=1440$</p>
3	<p>$L=600$</p>
4	<p>$L=4460$</p>
6	<p>$L=1840$</p>
7	<p>$L=650$</p>
10	<p>$L=330$</p>
12	<p>$L=260$</p>



« ԿԱՐՈՇԻՆՆԱԽԱԳԻՐ » ՍՊԸ
« КАРОШИННАХАГИЦ » ООО

ԼԻՑԵՆԶԻԱ ՔՊԼ N 17181
ЛИЦЕНЗИЯ 17181

ՊԱՏՎԵՐ
ՅԱԿԱՅ
N «RFP 099-21»

«ՀՀ ԱՌՈՂՋԱՊԱՀԱՆՈՒԹՅԱՆ ԵՎ
ԱՇԽԱՏԱՆՔԻ ՏԵԽՉԱԿԱՆ
ՄԱՐՄԵՆԻ ԸՆԴՈՒՅՑ
ԷՆԵՐԳԱՄԱՐԳՅՈՒՆԱՎԵՏՈՒԹՅԱՆ
ԲԱՐՁՐԱՅՄԱՆ ԵՎ
ՎԵՐԱՆԱՐՈՂՈՒՄԻ ՆԱԽԱԳԾԱ-
ՆԱԽԱՎՈՐԾՎԱԾՆԻ
ՓԱՍՏԱՊԵՐԹԵՐՆԻ ՄՇԱԿՈՒՄ»

РЕМОНТ И ПОВЫШЕНИЕ
ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТИ
ПРОЕКТНО-СМЕТНОЙ
ДОКУМЕНТАЦИИ
АДМИНИСТРАТИВНОГО ЗДАНИЯ
ЗДОРОВОХРАНЕНИЯ И
ТРУДОВОГО ИНСПЕКЦИОННОГО
КОРПУСА АР

ԵՐԱՆԱԿ ԵՋ - 1
 Մ1 : 50
 ԿՏՐԿԱԾՔ
 Մ1 : 50
 PAMA - 1
 PA3PE3Ы
 M 1 : 50

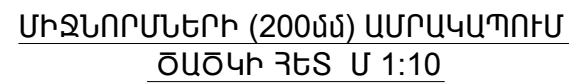
ՆԳԾ	Կ.ԿԱՐԱՊԵՏՅԱՆ	<i>Կարապետ</i>
ՆԾ	Ա.ԱՌԱՔԵԼՅԱՆ	<i>Արմաշ</i>

2021

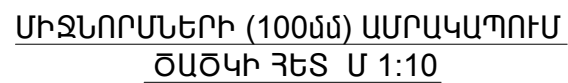
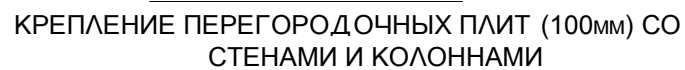
4t

Թերթ Лист	Թերթեր Листы
6	9

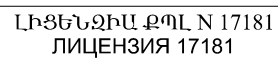
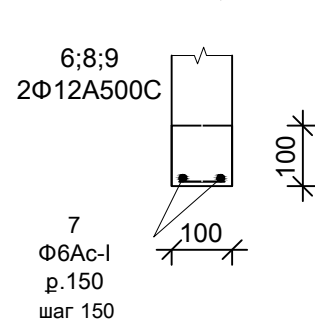
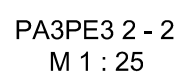
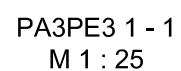
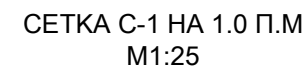
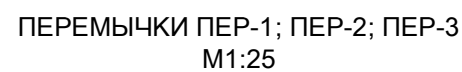
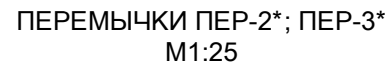
КРЕПЛЕНИЕ ПЕРЕГОРОДОЧНЫХ ПЛИТ (200мм) СО СТЕНАМИ И КОЛОННАМИ



դյուբել
p.1200
дюбель
шаг 1200



Հաղափել
p.1
ПРОСВЕРЛИ
шаг 1200



ՊԱՏՎԵՐ
ՅԱԿԱՅ
N «RFP 099-21»

«ՀՀ ԱՌՈՂՋԱՊԱՀԱԿԱՆ ԵՎ
ԱՇԽԱՏԱՆՔԻ ՏԵՄՉԱԿԱՆ
ՄԱՐՄԱՆ ԸՆԵՐՈՒ
ԷՆԵՐԳԱՄԱՐԳՅՈՒՆԱՎԵՏՈՒԹՅԱՆ
ԲԱՐՁՐԱՅՄԱՆ ԵՎ
ՎԵՐԱՆՈՐԴՈՒՄԱՆ ՆԱԽԱԳԾԱ-
ՆԱԽԱՀԱՇՎԱՅԻՆ
ՓԱՍՏԱՆՈՒԹՅՈՒՆԻ ՄՇԱԿՈՒՄ»

РЕМОНТ И ПОВЫШЕНИЕ
ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТИ
ПРОЕКТНО-СМЕТНОЙ
ДОКУМЕНТАЦИИ
АДМИНИСТРАТИВНОГО ЗДАНИЯ
ЗДОРОВОХРАНЕНИЯ И
ТРУДОВОГО ИНСПЕКЦИОННОГО
КОРПУСА АР

ՄԻՋՆՈՐՄՆԵՐԻ
ԱՄՐԱԿԱՊՈՒՄ
Մ 1:10

КРЕПЛЕНИЕ ПЕРЕГОРОДОЧНЫХ ПЛИТ

ՆԳՃ	Կ.ԿԱՐԱՊԵՏՅԱՆ	<i>Y. Karapetsyan</i>
ՆՃ	Ա.ԱՌԱՔԵԼՅԱՆ	<i>A. Atkelyan</i>

2021

46
KX

Փուլ Этап	Թերթ Лист	Թերթեր Листы
Ա. Ն.	7	9

ՄԻԱՋՈՒՅԼ ԵՐԿԱԹԲԵՏՈՆԵ ՏԱՐԻԵՐԻ ՄԱՍՆԱԳԻՐ

ԴԻՐՔ	ԱՆՎԱՆՈՒՄ	ՔԱՆ. ՀԱՏ	ԶԱՆԳՎԱԾ 1 ՏԱՐԻԻ ՀԱՄԱՐ ԿԳ	ԱՄԲՈՂՋ ԶԱՆԳՎԱԾԸ ԿԳ	ԾԱՎԱԼ
	I ՄԱՍՆԱՇԵՆՔ				
	ՄԻՋՆՈՐՄՆԵՐԻ ԱՄՐԱԿԱՊՈՒՄ (200մմ)				
1	Փ12A500C ՏԼ=352.0գծ.մ	-	0.888	312.60	
2	L63x4 L=60	152	0.24	36.48	
Ց-1	Ցանց Ց-1 ՏԼ=182.0գծ.մ	-	1.10	200.20	
դյուբեվ	Փ6Ac-I L=60	152	0.015	2.28	
	Ցեմ.ավազ. շաղախ 50 մակնիշի				3.40 մ ³
	Փրփրապլաստ				0.30 մ ³
	Բարավոր ԲԱՐ-2* (5հատ)				
	Բարավոր ԲԱՐ-3* (1հատ)				
	ՄԻՋՆՈՐՄՆԵՐԻ ԱՄՐԱԿԱՊՈՒՄ (100մմ)				
3	Փ12A500C ՏԼ=760.0գծ.մ	-	0.888	374.90	
4	Փ12A500C L=220	350	0.20	70.0	
5	Փ6Ac-I ՏԼ=900.0գծ.մ	-	0.222	200.0	
	Անցքերի շաղափում Փ14 L=100	350			
	Ցեմ.ավազ. շաղախ 50 մակնիշի				20.0 մ ³
	Փրփրապլաստ				0.80 մ ³
	Բարավոր ԲԱՐ-1 (25հատ)				
	Բարավոր ԲԱՐ-2 (1հատ)				

ՄԻԱՋՈՒՅԼ ԵՐԿԱԹԲԵՏՈՆԵ ՏԱՐԻԵՐԻ ՄԱՍՆԱԳԻՐ

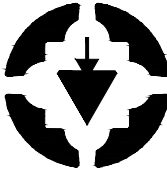
ԴԻՐՔ	ԱՆՎԱՆՈՒՄ	ՔԱՆ. ՀԱՏ	ԶԱՆԳՎԱԾ 1 ՏԱՐԻԻ ՀԱՄԱՐ ԿԳ	ԱՄԲՈՂՋ ԶԱՆԳՎԱԾԸ ԿԳ	ԾԱՎԱԼ
	II ՄԱՍՆԱՇԵՆՔ				
	ՄԻՋՆՈՐՄՆԵՐԻ ԱՄՐԱԿԱՊՈՒՄ (200մմ)				
1	Փ12A500C ՏԼ=320.0գծ.մ	-	0.888	284.16	
2	L63x4 L=60	176	0.24	42.24	
Ց-1	Ցանց Ց-1 ՏԼ=160.0գծ.մ	-	1.10	176.0	
դյուբեվ	Փ6Ac-I L=60	176	0.015	2.64	
	Ցեմ.ավազ. շաղախ 50 մակնիշի				3.20 մ ³
	Փրփրապլաստ				0.34 մ ³
	Բարավոր ԲԱՐ-2* (4հատ)				
	Բարավոր ԲԱՐ-3* (2հատ)				
	ՄԻՋՆՈՐՄՆԵՐԻ ԱՄՐԱԿԱՊՈՒՄ (100մմ)				
3	Փ12A500C ՏԼ=740.0գծ.մ	-	0.888	657.12	
4	Փ12A500C L=220	313	0.20	62.60	
5	Փ6Ac-I ՏԼ=892.0գծ.մ	-	0.222	198.0	
	Անցքերի շաղափում Փ14 L=100	313			
	Ցեմ.ավազ. շաղախ 50 մակնիշի				20.60 մ ³
	Փրփրապլաստ				1.22 մ ³
	Բարավոր ԲԱՐ-1 (25հատ)				
	Բարավոր ԲԱՐ-2 (1հատ)				
	Բարավոր ԲԱՐ-3 (1հատ)				

ՄԻԱՋՈՒՅԼ ԵՐԿԱԹԲԵՏՈՆԵ ՏԱՐԻԵՐԻ ՄԱՍՆԱԳԻՐ

ԴԻՐՔ	ԱՆՎԱՆՈՒՄ	ՔԱՆ. ՀԱՏ	ԶԱՆԳՎԱԾ 1 ՏԱՐԻԻ ՀԱՄԱՐ ԿԳ	ԱՄԲՈՂՋ ԶԱՆԳՎԱԾԸ ԿԳ	ԾԱՎԱԼ
	Բարավոր ԲԱՐ-1 (1հատ)				
6	Փ12A500C L=1500	2	1.33	2.66	
7	Փ6Ac-I III= 80	11	0.018	0.20	
	Բետոն B15 դասի				0.015 մ ³
	Բարավոր ԲԱՐ-2 (1հատ)				
8	Փ12A500C L=1300	2	1.15	2.30	
7	Փ6Ac-I III= 80	9	0.018	0.16	
	Բետոն B15 դասի				0.013 մ ³
	Բարավոր ԲԱՐ-3 (1հատ)				
9	Փ12A500C L=1400	2	1.24	2.48	
7	Փ6Ac-I III= 80	10	0.018	0.18	
	Բետոն B15 դասի				0.014 մ ³
	Բարավոր ԲԱՐ-2*(1հատ)				
8	Փ12A500C L=1300	4	1.15	4.62	
10	Փ6Ac-I III= 790	9	0.18	1.62	
	Բետոն B15 դասի				0.052 մ ³
	Բարավոր ԲԱՐ-3* (1հատ)				
9	Փ12A500C L=1400	4	1.24	5.0	
10	Փ6Ac-I III= 790	10	0.18	1.80	
	Բետոն B15 դասի				0.056 մ ³

ԴԻՐՔ	ԱՆՎԱՆՈՒՄ	ՔԱՆ. ՀԱՏ	ԶԱՆԳՎԱԾ 1 ՏԱՐԻԻ ՀԱՄԱՐ	ԱՄԲՈՂՋ ԶԱՆԳՎԱԾԸ
	ՑԱՆՑ Ց-1 1.0գծ.մ համար			1.10
11	Փ6Ac-I III= 1000	4	0.222	0.888
12	Փ6Ac-I III= 190	5	0.04	0.20

« ԿԱՐՈՇԻՆՆԱԽԱԳԻԾ » ՍՊԸ
« КАРОШИННАХИЦ » ООО



ԼԻՑԵՆԶԻԱ ՔՊԼ N 17181
ЛИЦЕНЗИЯ 17181

ՊԱՏՎԵՐ
ЗАКАЗ
N «RFP 099-21»

«ՀՀ ԱՌՈՂՋԱՊԱՀԱԿԱՆ ԵՎ
ԱՇԽԱՏԱՆՔԻ ՏԵՍՉԱԿԱՆ
ՄԱՐՄՆԻ ՇԵՆՔԻ
ԷՆԵՐԳԱԱՐԴՅՈՒՆԱՎԵՏՈՒԹՅԱՆ
ԲԱՐՉՐԱՅՄԱՆ ԵՎ
ՎԵՐԱՆՈՐՈԳՄԱՆ ՆԱԽԱԳԾԱ-
ՆԱԽԱՀԱՇՎԱՅԻՆ
ՓԱՏԱԹՎԹԵՐԻ ՄՇԱԿՈՒՄ»

РЕМОНТ И ПОВЫШЕНИЕ
ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТИ
ПРОЕКТНО-СМЕТНОЙ
ДОКУМЕНТАЦИИ
АДМИНИСТРАТИВНОГО ЗДАНИЯ
ЗДОРОВОХРАНЕНИЯ И
ТРУДОВОГО ИНСПЕКЦИОННОГО
КОРПУСА АР

ՄԻԱՋՈՒՅԼ ԵՐԿԱԹԲԵՏՈՆԵ
ՏԱՐԻԵՐԻ ՄԱՍՆԱԳԻՐ

ՆԳՑ	Կ.ԿԱՐԱՊԵՏՅԱՆ	
ՆԾ	Ա.ԱՌԱԲԵԼՅԱՆ	

2021

ԿԵ КЖ		
Փուլ Этап	Թերթ Лист	Թերթեր Листы
Ա. Ն.	8	9

СПЕЦИФИКАЦИЯ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ЭЛЕМЕНТОВ					
ПОЗ.	НАИМЕНОВАНИЕ	КОЛ.	МАССА ОДНОЙ ПОЗ. КГ	ОБЩАЯ МАССА КГ	ОБЪЕМ М³
	КОРПУС 1				
	КРЕПЛЕНИЕ ПЕРЕГОРОДОК (200мм)				
1	Φ12A500C ΣL=352.0п.м	-	0.888	312.60	
2	L63x4 L=60	152	0.24	36.48	
C-1	Сетка C-1 ΣL=182.0п.м	-	1.10	200.20	
дюбель	Φ6Ac-I L=60	152	0.015	2.28	
	Цементнопесчаный раствор M50				3.40
	Полимерная пена				0.30
	ПЕРЕМЫЧКА ПЕР-2* (5шт)				
	ПЕРЕМЫЧКА ПЕР-3* (1шт)				
	КРЕПЛЕНИЕ ПЕРЕГОРОДОК (100мм)				
3	Φ12A500C ΣL=760.0п.м	-	0.888	374.90	
4	Φ12A500C L=220	350	0.20	70.0	
5	Φ6Ac-I ΣL=900.0п.м	-	0.222	200.0	
	Сверление отверстий Φ14 L=100	350			
	Цементнопесчаный раствор M50				20.0
	Полимерная пена				0.80
	ПЕРЕМЫЧКА ПЕР-1 (25шт)				
	ПЕРЕМЫЧКА ПЕР-2 (1шт)				

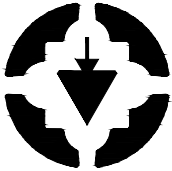
СПЕЦИФИКАЦИЯ СЕТКИ

ПОЗ.	НАИМЕНОВАНИЕ	КОЛ.	МАССА ОДНОЙ ПОЗ. КГ	ОБЩАЯ МАССА КГ
	СЕТКА C-1 НА 1.0 П.М			1.10
11	Φ6Ac-I 11= 1000	4	0.222	0.888
12	Φ6Ac-I 11= 190	5	0.04	0.20

СПЕЦИФИКАЦИЯ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ЭЛЕМЕНТОВ					
ПОЗ.	НАИМЕНОВАНИЕ	КОЛ.	МАССА ОДНОЙ ПОЗ. КГ	ОБЩАЯ МАССА КГ	ОБЪЕМ М³
	КОРПУС 2				
	КРЕПЛЕНИЕ ПЕРЕГОРОДОК (200мм)				
1	Φ12A500C ΣL=320.0п.м	-	0.888	284.16	
2	L63x4 L=60	176	0.24	42.24	
C-1	Сетка C-1 ΣL=160.0п.м	-	1.10	176.0	
дюбель	Φ6Ac-I L=60	176	0.015	2.64	
	Цементнопесчаный раствор M50				3.20
	Полимерная пена				0.34
	ПЕРЕМЫЧКА ПЕР-2* (4шт)				
	ПЕРЕМЫЧКА ПЕР-3* (2шт)				
	КРЕПЛЕНИЕ ПЕРЕГОРОДОК (100мм)				
3	Φ12A500C ΣL=740.0п.м	-	0.888	657.12	
4	Φ12A500C L=220	313	0.20	62.60	
5	Φ6Ac-I ΣL=892.0п.м	-	0.222	198.0	
	Сверление отверстий Φ14 L=100	313			
	Цементнопесчаный раствор M50				20.60 м³
	Полимерная пена				1.22 м³
	ПЕРЕМЫЧКА ПЕР-1 (25шт)				
	ПЕРЕМЫЧКА ПЕР-2 (1шт)				
	ПЕРЕМЫЧКА ПЕР-3 (1шт)				

СПЕЦИФИКАЦИЯ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ЭЛЕМЕНТОВ					
ПОЗ.	НАИМЕНОВАНИЕ	КОЛ.	МАССА ОДНОЙ ПОЗ. КГ	ОБЩАЯ МАССА КГ	ОБЪЕМ М³
	ПЕРЕМЫЧКА ПЕР-1 (1шт)				
6	Φ12A500C L=1500	2	1.33	2.66	
7	Φ6Ac-I 11= 80	11	0.018	0.20	
	Бетон класса B15				0.015
	ПЕРЕМЫЧКА ПЕР-2 (1шт)				
8	Φ12A500C L=1300	2	1.15	2.30	
7	Φ6Ac-I 11= 80	9	0.018	0.16	
	Бетон класса B15				0.013
	ПЕРЕМЫЧКА ПЕР-3 (1шт)				
9	Φ12A500C L=1400	2	1.24	2.48	
7	Φ6Ac-I 11= 80	10	0.018	0.18	
	Бетон класса B15				0.014
	ПЕРЕМЫЧКА ПЕР-2* (1шт)				
8	Φ12A500C L=1300	4	1.15	4.62	
10	Φ6Ac-I 11= 790	9	0.18	1.62	
	Бетон класса B15				0.052
	ПЕРЕМЫЧКА ПЕР-3* (1шт)				
9	Φ12A500C L=1400	4	1.24	5.0	
10	Φ6Ac-I 11= 790	10	0.18	1.80	
	Бетон класса B15				0.056

« ԿԱՐՈՇԻՆՆԱԽԱԳԻՇ » ՍՊԸ
« КАРОШИННАХАГИЦ » ООО



ԼԻՑԵՆԶԻԱ ԹՊԼ N 17181
ЛИЦЕНЗИЯ 17181

ՊԼՏՎԵՐ
ЗАКАЗ
N «RFP 099-21»

«ՀՀ ԱՌՈՂՋԱՊԱՀԱԿԱՆ ԵՎ
ԱՇԽԱՏԱՆՔԻ ՏԵՍՉԱԿԱՆ
ՄԱՐՄՆԻ ՇԵՆՔԻ
ԷՆԵՐԳԱԿԱՐԳՅՈՒՆԱՎԵՏՈՒԹՅԱՆ
ԲԱՐՉՐԱՅՍՄԱՆ ԵՎ
ՎԵՐԱՆՈՐՈԳՄԱՆ ՆԱԽԱԳԾԱ-
ՆԱԽԱՀԱՇՎԱՅԻՆ
ՓԼԱՏԱԹՎԹԵՐԻ ՄՇԱԿՈՒՄ»

РЕМОНТ И ПОВЫШЕНИЕ
ЭНРГОЭФФЕКТИВНОСТИ
ПРОЕКТНО-СМЕТНОЙ
ДОКУМЕНТАЦИИ
АДМИНИСТРАТИВНОГО ЗДАНИЯ
ЗДОРОВОХРАНЕНИЯ И
ТРУДОВОГО ИНСПЕКЦИОННОГО
КОРПУСА АР

СПЕЦИФИКАЦИЯ
ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ
ЭЛЕМЕНТОВ

ՆԳԵ	Կ.ԿԱՐԱՊԵՏՅԱՆ	<i>Signature</i>
ՆԵ	Ա.ԱՌԱԲԵԼՅԱՆ	<i>Signature</i>

2021

ԿԵ КЖ		
Փուլ Этап	Թերթ Лист	Թերթեր Листы
Ա. Ն.	9	9