

ՀԱՄԱՁԱՅՆԱԳԻՐ թիվ 10

24.12.2021թ. կնքված N ՏԿԵՆ-ՀՄԱԱՇՁԲ-2021/4Շ կապալային աշխատանքների կատարման պետական գնման պայմանագրի

ք. Երևան

« 05 » « 05 » 2023թ.

ՀՀ տարածքային կառավարման և ենթակառուցվածքների նախարարությունը, ի դեմս նախարարության գլխավոր քարտուղար Ա. Երիցյանի, որը գործում է նախարարության կանոնադրության հիման վրա (այսուհետ՝ Պատվիրատու), մի կողմից, և «Ա.Ա.Բ. Պրոեկտ» ՍՊԸ և «Քարավան» ՍՊԸ կոնսորցիումը, ի դեմս «Ա.Ա.Բ. Պրոեկտ» ՍՊԸ-ի տնօրեն Ա. Բադալյանի և «Քարավան» ՍՊԸ-ի տնօրեն Հ. Հակոբյանի, որը գործում է ընկերությունների միջև 23.12.2021թ. կնքված NՀԳ/2021 համատեղ գործունեության պայմանագրի վրա (այսուհետ՝ Կապալառու), մյուս կողմից, միասին այսուհետև՝ Կողմեր, ղեկավարվելով ՀՀ քաղաքացիական օրենսդրությամբ, հիմք ընդունելով Կողմերի միջև 24.12.2021թ. կնքված N ՏԿԵՆ-ՀՄԱԱՇՁԲ-2021/4Շ պետական գնման պայմանագրի (այսուհետև՝ Պայմանագիր) 8.5 կետը՝ փոխադարձ համաձայնությամբ կնքեցին սույն համաձայնագիրը (այսուհետև՝ Համաձայնագիր) հետևյալի մասին.

1. Համաձայնագրի առարկան

Կողմերը որոշեցին՝

1.1 Պայմանագրի ընդհանուր գինը նվազեցնել **23 938 556** ՀՀ դրամով և Պայմանագրի 5-րդ կետի 5.1 ենթակետը շարադրել նոր խմբագրությամբ հետևյալ բովանդակությամբ՝

«5.1 Սույն պայմանագրի ընդհանուր գինը կազմում է **7 935 203 932** (յոթ միլիարդ ինը հարյուր երեսունհինգ միլիոն երկու հարյուր երեք հազար ինը հարյուր երեսուներկու) ՀՀ դրամ, ներառյալ՝ ԱԱՀ-ն, որից «Քարավան» ՍՊ ընկերության կողմից Կմ0+000-կմ9+500 հատվածում իրականացվելիք աշխատանքների արժեքը կազմում է **3 846 657 921** (երեք միլիարդ ութ հարյուր քառասունվեց միլիոն վեց հարյուր հիսունյոթ հազար ինը հարյուր քսանմեկ) ՀՀ դրամ, իսկ «Ա.Ա.Բ. Պրոեկտ» ՍՊ ընկերության կողմից կմ9+500 - կմ19+889 հատվածում իրականացվելիք աշխատանքների արժեքը կազմում է **4 088 546 011** (չորս միլիարդ ութսունուրե միլիոն հինգ հարյուր քառասունվեց հազար տասնմեկ) ՀՀ դրամ: Գինը ներառում է Կապալառուի կողմից իրականացվող բոլոր ծախսերը:»:

1.2 Սահմանել, որ 2022 թվականին նախատեսված, սակայն չկատարված և 2023 թվականին իրականացվելիք ընդհանուր աշխատանքների արժեքը կազմում է **2 426 719 366** (երկու միլիարդ չորս հարյուր քսանվեց միլիոն յոթ հարյուր տասնինը հազար երեք հարյուր վաթսունվեց) ՀՀ դրամ, ընդ որում.

«Քարավան» ՍՊ ընկերության կողմից Կմ0+000-կմ9+500 հատվածում իրականացվելիք աշխատանքների արժեքը կազմում է **212 544 668** (երկու հարյուր տասներկու միլիոն հինգ հարյուր քառասունչորս հազար վեց հարյուր վաթսունուրե) ՀՀ դրամ, ներառյալ բոլոր ծախսերը, շահույթը և ԱԱՀ-ն,

«Ա.Ա.Բ. Պրոեկտ» ՍՊ ընկերության կողմից կմ9+500-կմ19+889 հատվածում իրականացվելիք աշխատանքների արժեքը կազմում է **2 214 174 698** (երկու միլիարդ երկու հարյուր տասնչորս միլիոն մեկ հարյուր յոթանասունչորս հազար վեց հարյուր ինսունուրե) ՀՀ դրամ ներառյալ բոլոր ծախսերը, շահույթը և ԱԱՀ-ն:

1.3 Հաստատել Համաձայնագրի ընդհանուր, 2022թ. նախատեսված, սակայն չկատարված և 2023 թվականին իրականացվելիք ընդհանուր, «Քարավան» ՍՊԸ-ի և «Ա.Ա.Բ. Պրոեկտ» ՍՊԸ-ի կողմից իրականացվելիք աշխատանքների ծավալաթերթ-նախահաշիվները՝ համաձայն Հավելված 1-ի:

1.4 Հաստատել Համաձայնագրի նոր 2023թ. Վճարման ժամանակացույցը՝ համաձայն Հավելված 2-ի:

2. Այլ պայմաններ

2.1 Սույն Համաձայնագիրն ուժի մեջ է մտնում Կողմերի ստորագրման պահից և հանդիսանում է Պայմանագրի անբաժանելի մասը:

2.2 Սույն Համաձայնագրում չնշված՝ Կողմերի Պայմանագրով նախատեսված իրավունքներն ու պարտականությունները թողնվում են անփոփոխ:

2.3 Սույն Համաձայնագիրը կնքվում է հայերեն լեզվով երկու օրինակից, յուրաքանչյուր կողմին տրվում է մեկական օրինակ, որոնք ունեն հավասարազոր իրավաբանական ուժ:

3. Կողմերի հասցեները, բանկային վավերապայմանները և ստորագրությունները:

ՊԱՏՎԻՐԱՏՈՒ

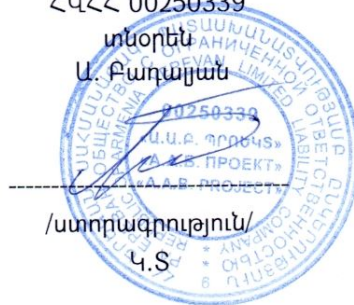
ՀՀ տարածքային կառավարման և
ենթակառուցվածքների նախարարություն
ՀՀ ք. Երևան, Կառավարական տուն 3
ՀՀ ՖՆ գործառնական վարչություն
ՀՀ 900011025823
ՀՎՀՀ 02815457
գլխավոր քարտուղար
Ա. Երիցյան



/ստորագրություն/

ԿԱՊԱԼԱՌՈՒ

«Ա.Ա.Բ. Պրոեկտ» ՍՊԸ
ՀՀ, ք. Երևան, Արաբկիր 39/1ա
«Արդշինբանկ» ՓԲԸ
ՀՀ 2470100091880010
ՀՎՀՀ 00250339
տնօրեն
Ա. Բաղայան



/ստորագրություն/

Կ.Տ.

«Քարավան» ՍՊԸ
ԼՂՀ, Ասկերանի շրջ., գ. Բերքաձոր
«Հայբիզնեսբանկ» ՓԲԸ
Ստեփանակերտի մասնաճյուղ
ՀՀ 1150012884694606
ՀՎՀՀ 90012365



տնօրեն
Հ. Հակոբյան

/ստորագրություն/

Կ.Տ.

Հաստատված է
N ՏԿԵՆ-ՀՄԱԱՇՁԲ-2021/4Ծ գնման պայմանագրի
« 05 » « 05 » 2023 թ. կնքված
Թիվ 10 Համաձայնագրով
Հավելված թիվ 1

Ծավալաթերթ-նախահաշիվ
ՀՀ Սյունիքի մարզի Տ-8-93.Լծեն-Տաթև տեղական նշանակության ավտոճանապարհի
կմ 0+000-կմ 19+889 հատվածի վերակառուցման աշխատանքների
(Ընդհանուր աշխատանքներ)

/ՀՀ դրամ/

NN	Աշխատանքների անվանումը	չափման միավոր	Ծավալ	Միավորի արժեքը	Ընդհանուր արժեքը
1	2		3	4	5
	<i>I. Հողային աշխատանքներ</i>				
1	20a-VII կարգի բնահողի փխրեցում պայթանցքային լիցքերով հ=1-2մ	մ ³	0	1996,2	0
1'	20a-VII կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոմուրճով	մ ³	448687	1996,2	895 668 989
	20a-VII կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոմուրճով	մ ³	1272	1	1 272
2	206-VIII կարգի բնահողի փխրեցում պայթանցքային լիցքերով հ=1-2մ	մ ³	0	2763	0
2'	206-VIII կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոմուրճով	մ ³	299432	2763	827 330 616
*	206-VIII կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոմուրճով	մ ³	2456	1	2 456
3	9d-V կարգի բնահողի փխրեցում պայթանցքային լիցքերով հ=1-2մ	մ ³	0	1512,9	0
3'	9d-V կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոմուրճով	մ ³	65928	1512,9	99 742 471
*	9e-VI կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոմուրճով	մ ³	101703	1996,2	203 019 529
	9e-VI կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոմուրճով	մ ³	4214	1	4 214
4	Նախօրոք փխրեցված 20a-VII կարգի բնահողի մշակում էքս. 2.5մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի տեղափոխում լցակույտ մինչև 1 կմ	մ ³	82236	1575,9	129 595 712
	Նախօրոք փխրեցված 20a-VII կարգի բնահողի մշակում էքս. 2.5մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի տեղափոխում լցակույտ մինչև 1 կմ	մ ³	381	1	381
5	Նախօրոք փխրեցված 20a-VII կարգի բնահողի մշակում բուլդոզերով. տեղափոխում 30մ կողքի կուտակում	մ ³	280117	575,1	161 095 287
	Նախօրոք փխրեցված 20a-VII կարգի բնահողի մշակում բուլդոզերով. տեղափոխում 30մ կողքի կուտակում	մ ³	891	1	891
*	Նախօրոք փխրեցված 20a-VII կարգի բնահողի մշակում բուլդոզերով, տեղափոխում 30մ կուտակում, բարձում էքս. 2.5մ ³ շ.տ. ա/ի տեղափոխում լցակույտ 3 կմ միջին հեռ.	մ ³	8299	2457	20 390 643
6	Նախօրոք փխրեցված 20a-VII կարգի բնահողի մշակում էքս. 2.5մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի տեղափոխում լցակույտ միջինը 3 կմ	մ ³	99630	1874,7	186 776 361
7	Նախօրոք փխրեցված 20a-VII կարգի բնահողի մշակում էքս. 2.5մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լիցք 1կմ, հատված կմ15+615-կմ15+635, կմ18+800-կմ18+850 և կմ 19+300-կմ19+370 (հարթում, ջրում, խտացում)	մ ³	14197	1921,5	27 279 536
	Նախօրոք փխրեցված 20a-VII կարգի բնահողի մշակում էքս. 2.5մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լիցք 1կմ, հատված կմ0+360-կմ0+340, կմ0+680-կմ0+900, կմ1+860-կմ2+000, կմ3+020-կմ3+120 և կմ 3+240-	մ ³	5700	1921,5	10 952 550

	կմ3+360 (հարթում, ջրում, խտացում)				
8	Նախօրոք փխրեցված 206-VIII կարգի բնահողի մշակում էքս. 2.5մ3 շ.տ. բարձում ա/ի տեղափոխում լցակույտ մինչև 1 կմ	մ³	51659	1575,9	81 409 418
	Նախօրոք փխրեցված 206-VIII կարգի բնահողի մշակում էքս. 2.5մ3 շ.տ. բարձում ա/ի տեղափոխում լցակույտ մինչև 1 կմ	մ³	767	1	767
9	Նախօրոք փխրեցված 206-VIII կարգի բնահողի մշակում բուլղոզերով. տեղափոխում 30մ կողքի կուտակում	մ³	199942	574,2	114 806 696
	Նախօրոք փխրեցված 206-VIII կարգի բնահողի մշակում բուլղոզերով. տեղափոխում 30մ կողքի կուտակում	մ³	1789	1	1 789
	Նախօրոք փխրեցված 206-VIII կարգի բնահողի մշակում էքս. 2.5մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լիցք 1կմ, հատված կմ0+360-կմ0+340, կմ0+680-կմ0+900, կմ1+860-կմ2+000, կմ3+020-կմ3+120 և կմ 3+240-կմ3+360 (հարթում, ջրում, խտացում)	մ³	528	1921,5	1 014 552
10	Նախօրոք փխրեցված 206-VIII կարգի բնահողի մշակում էքս. 2.5մ3 շ.տ. բարձում ա/ի տեղափոխում լցակույտ 3 կմ միջին հեռ.	մ³	47303	1874,7	88 678 934
11	Նախօրոք փխրեցված 9ձ-V կարգի բնահողի մշակում էքս. 2.5մ3 շ.տ. բարձում ա/ի տեղափոխում լցակույտ մինչև 1 կմ	մ³	19820	1305,9	25 882 938
12	Նախօրոք փխրեցված 9ձ-V կարգի բնահողի մշակում բուլղոզերով. տեղափոխում 30մ կողքի կուտակում	մ³	79280	574,2	45 522 576
13	Նախօրոք փխրեցված 9ձ-V կարգի բնահողի մշակում էքս. 2.5մ3 շ.տ. բարձում ա/ի տեղափոխում լցակույտ 3 կմ միջին հեռ.	մ³	529	1546,2	817 940
14	9ձ-V կարգի բնահողի մշակում բուլղոզերով տեղափոխում 50մ լիցք (հարթում. ջրում. խտացում)	մ³	12693	1327,5	16 849 958
15	9ձ-V կարգի բնահողի մշակում էքս. 1.0մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լիցք 1կմ (հարթում. ջրում. խտացում)	մ³	19534	1650,6	32 242 820
16	9ձ-V կարգի բնահողի մշակում էքս. 2.5 մ3 շ. տ. բարձում ա/ի տեղափոխում մինչև 1կմ. կուտակում հենապատերի հետադարձ լիցքի համար	մ³	0	967,5	0
.	Նախօրոք փխրեցված 9e-VI կարգի բնահողի մշակում էքս. 2.5մ³ շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակույտ 1 կմ միջին հեռ.	մ³	43575	1503	65 493 225
...	Նախօրոք փխրեցված 9e-VI կարգի բնահողի մշակում էքս. 2.5մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակույտ 1 կմ միջին հեռ.	մ³	1512,605	1503	2 273 445
...	Նախօրոք փխրեցված 9e-VI կարգի բնահողի մշակում էքս. 2.5մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակույտ 1 կմ միջին հեռ.	մ³	1381,395	1	1 381
.	Նախօրոք փխրեցված 9e-VI կարգի բնահողի մշակում բուլղոզերով. տեղափոխում 30մ կողքի կուտակում	մ³	101675	575,1	58 473 293
	Նախօրոք փխրեցված 9e-VI կարգի բնահողի մշակում բուլղոզերով. տեղափոխում 30մ կողքի կուտակում	մ³	6752	575,1	3 883 075
.	9e-VI կարգի բնահողի մշակում բուլղոզերով տեղափոխում 50մ լիցք (հարթում. ջրում. խտացում)	մ³	8842	1330,2	11 761 628
.	9e-VI կարգի բնահողի մշակում էքս. 2.5մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լիցք 1կմ (հարթում. ջրում. խտացում)	մ³	8671	1846,8	16 013 603
.	9e-VI կարգի բնահողի մշակում էքս. 2.5մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լիցք 2կմ (հարթում. ջրում. խտացում)	մ³	4120	1981,8	8 165 016
17	10ձ-V կարգի բնահողի մշակում էքս. 2.5մ³ շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակույտ 3 կմ միջին հեռ.	մ³	17519	1546,2	27 087 878
18	10ձ-V կարգի բնահողի մշակում բուլղոզերով տեղափոխում 50մ լիցք (հարթում, ջրում, խտացում)	մ³	1460	1327,5	1 938 150

19	10e-IV կարգի բնահողի մշակում էքս. 2.5մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակույտ մինչև 1կմ	մ ³	51273	1067,4	54 728 800
	10e-IV կարգի բնահողի մշակում էքս. 2.5մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակույտ մինչև 1կմ	մ ³	1536	1067,4	1 639 526
20	10e-IV կարգի բնահողի մշակում բուլդոզերով. տեղափոխում 30մ կողքի կուտակում	մ ³	266514	298,8	79 634 383
	10e-IV կարգի բնահողի մշակում բուլդոզերով. տեղափոխում 30մ կողքի կուտակում	մ ³	1259	298,8	376 189
*	10e-IV կարգի բնահողի մշակում բուլդոզերով, տեղափոխում 30մ կուտակում, բարձում էքս. 2.5մ ³ շ.տ. ա/ի տեղափոխում լցակույտ 3 կմ միջին հեռ.	մ ³	602	1467,9	883 676
21	10e-IV կարգի բնահողի մշակում էքս. 2.5մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակույտ 3 կմ միջին հեռ.	մ ³	150890	1291,5	194 874 435
22	10e-IV կարգի ջրհագեցած բնահողի մշակում էքս. 2.5մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակույտ 3 կմ միջին հեռ. (Կմ17+330-կմ17+400)	մ ³	367	1291,5	473 981
23	10e-IV կարգի ջրհագեցած բնահողի մշակում էքս. 2.5մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակույտ 3 կմ միջին հեռ. (Կմ18+800-կմ18+850)	մ ³	1555	1291,5	2 008 283
24	10e-IV կարգի ջրհագեցած բնահողի մշակում էքս. 2.5մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակույտ 3 կմ միջին հեռ. (Կմ19+300-կմ19+370)	մ ³	622	1291,5	803 313
	10e-IV կարգի ջրհագեցած բնահողի մշակում էքս. 2.5մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակույտ 1 կմ միջին հեռ. կմ0+360-կմ0+340, կմ0+680-կմ0+900, կմ1+860-կմ2+000, կմ2+740-կմ2+780, կմ2+940-կմ2+980, կմ3+020-կմ3+120 և կմ 3+240-կմ3+360	մ ³	7504	1067,4	8 009 770
25	10eIV կարգի բնահողի մշակում բուլդոզերով տեղափոխում 50մ լիցք (հարթում. ջրում. խտացում)	մ ³	26571	1166,4	30 992 414
26	10e-IV կարգի բնահողի մշակում էքս. 2.5մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լիցք 1կմ (հարթում. ջրում. խտացում)	մ ³	71328	1699,2	121 200 538
27	10e-IV կարգի բնահողի մշակում էքս. 2.5մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լիցք 2կմ (հարթում. ջրում. խտացում)	մ ³	13650	1812,6	24 741 990
28	10e-IV կարգի բնահողի մշակում էքս. 2.5մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լիցք 4կմ (հարթում. ջրում. խտացում)	մ ³	9310	2037,6	18 970 056
29	10e-IV կարգի բնահողի մշակում էքս. 2.5 մ ³ շ. տ. բարձում ա/ի տեղափոխում մինչև 1կմ. կուտակում խողովակների հետադարձ լիցքի համար	մ ³	1568	1007,1	1 579 133
30	10e-IV կարգի բնահողի մշակում էքս. 2.5 մ ³ շ. տ. բարձում ա/ի տեղափոխում մինչև 1կմ. կուտակում իջատեղերի լիցքի համար	մ ³	416	1007,1	418 954
31	10e-IV կարգի բնահողի մշակում էքս. 2.5 մ ³ շ. տ. բարձում ա/ի տեղափոխում մինչև 1կմ. կուտակում կողնակների լիցքի համար	մ ³	12062	1007,1	12 147 640
	10e-IV կարգի բնահողի մշակում էքս. 2.5 մ ³ շ. տ. բարձում ա/ի տեղափոխում մինչև 1կմ. կուտակում կողնակների լիցքի համար	մ ³	3	1007,1	3 021
32	10e-IV կարգի բնահողի մշակում էքս. 2.5 մ ³ շ. տ. բարձում ա/ի տեղափոխում մինչև 1կմ. կուտակում դրենաժի հետադարձ լիցքի համար	մ ³	28	1007,1	28 199
*	33r-III կարգի բնահողի մշակում էքս. 2.5մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի տեղափոխում լցակույտ 1 կմ միջին հեռ.	մ ³	5145	937,8	4 824 981
*	33r-III կարգի բնահողի մշակում բուլդոզերով. տեղափոխում 30մ կողքի կուտակում	մ ³	12005	292,5	3 511 463
33	33r-III կարգի բնահողի մշակում էքս. 2.5մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի տեղափոխում լցակույտ 3 կմ միջին հեռ.	մ ³	1878	1161	2 180 358
	33b-II կարգի բնահողի մշակում էքս. 2.5մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի տեղափոխում լցակույտ 1 կմ միջին հեռ.	մ ³	18505	802,8	14 855 814

	33Ե-II կարգի բնահողի մշակում բուլղոգերով. տեղափոխում 30մ կողքի կուտակում	մ ³	43177	283,5	12 240 680
	33Ե-II կարգի ջրհագեցած բնահողի մշակում էքս. 2.5մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակույտ 1 կմ միջին հեռ. (Կմ14+030-կմ14+120, կմ 15+314-կմ15+500)	մ ³	8004	802,8	6 425 611
	33Ե-II կարգի բնահողի մշակում էքս. 2.5մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի տեղափոխում լցակույտ 3 կմ միջին հեռ.	մ ³	27377	1005,3	27 522 098
	33Ե-II կարգի ջրհագեցած բնահողի մշակում էքս. 2.5մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակույտ 3 կմ միջին հեռ. (Կմ15+500-կմ15+900)	մ ³	6557	1005,3	6 591 752
34	9Ե-II կարգի բնահողի մշակում էքս. 1.0մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում 6կմ, պատվիրատուի կողմից հատկացված տարածք, պահեստավորում հետագա օգտագործման համար	մ ³	733	1133,1	830 562
	Աստիճանների կառուցում		0		
1	20a-VII կարգի բնահողի փխրեցում պայթանցքային լիցքերով h=1-2մ	մ ³	0	1996,2	0
1'	20a-VII կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոմուրճով	մ ³	7614	1996,2	15 199 067
2	206-VIII կարգի բնահողի փխրեցում պայթանցքային լիցքերով h=1-2մ	մ ³	0	2763	0
2'	206-VIII կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոմուրճով	մ ³	876	2763	2 420 388
3	9Դ-V կարգի բնահողի փխրեցում պայթանցքային լիցքերով h=1-2մ	մ ³	0	1512,9	0
3'	9Դ-V կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոմուրճով	մ ³	1469,5	1512,9	2 223 207
4	Աստիճանների կառուցում նախապես փխրեցված 20a-VII կարգի բնահողում բուլղոգերով (տեղափոխում մինչև 20մ)	մ ³	7614	443,7	3 378 332
5	Աստիճանների կառուցում նախապես փխրեցված 206-VIII կարգի բնահողում բուլղոգերով (տեղափոխում մինչև 20մ)	մ ³	876	443,7	388 681
6	Աստիճանների կառուցում նախապես փխրեցված 9Դ-V կարգի բնահողում բուլղոգերով (տեղափոխում մինչև 20մ)	մ ³	2939	443,7	1 304 034
7	Աստիճանների կառուցում 10e-IV կարգի բնահողում բուլղոգերով (տեղափոխում մինչև 20մ)	մ ³	18616	211,5	3 937 284
8	Աստիճանների կառուցում 10s-V կարգի բնահողում բուլղոգերով (տեղափոխում մինչև 20մ)	մ ³	1357	443,7	602 101
	Աստիճանների կառուցում 10s-V կարգի բնահողում բուլղոգերով (տեղափոխում մինչև 20մ)	մ ³	905	443,7	401 549
	Աստիճանների կառուցում 33Ե-II կարգի բնահողում բուլղոգերով (տեղափոխում մինչև 20մ)	մ ³	968	195,3	189 050
	Ընդամենը I.		0		3 826 721 302
	II. Կողային առուներ		0		
1	20a-VII կարգի բնահողի փխրեցում պայթանցքային լիցքերով h<0.5մ.	մ ³	0	5698,8	0
1'	20a-VII կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոմուրճով	մ ³	3280	5698,8	18 692 064
	20a-VII կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոմուրճով	մ ³	4	0	0
2	206-VIII կարգի բնահողի փխրեցում պայթանցքային լիցքերով h<0.5մ.	մ ³	0	9338,4	0
2'	206-VIII կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոմուրճով		3302	9338,4	30 835 397

3	9Ճ-V կարգի բնահողի փխրեցում պայթանցքային լիցքերով h<0.5մ.	մ ³	0	4435,2	0
3'	9Ճ-V կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոմուրճով		673,5	4435,2	2 987 107
*	9Ե-VI կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոմուրճով	մ ³	838	5698,8	4 775 594
4	Կողային առունների իրականացում նախապես փխրեցված 20a-VII կարգի բնահողում էքս 0.65մ ³ շ.տ., բարձում տեղափոխում լցակույտ 1կմ միջին հեռ	մ ³	2795	2199,6	6 147 882
	Կողային առունների իրականացում նախապես փխրեցված 20a-VII կարգի բնահողում էքս 0.65մ ³ շ.տ., բարձում տեղափոխում լցակույտ 1կմ միջին հեռ	մ ³	4	0	0
5	Կողային առունների իրականացում նախապես փխրեցված 20a-VII կարգի բնահողում ձեռքով, բարձում էքս 0.65մ ³ շ.տ. տեղափոխում լցակույտ 1կմ միջին հեռ.	մ ³	192	12532,5	2 406 240
6	Կողային առունների իրականացում նախապես փխրեցված 20a-VII կարգի բնահողում էքս 0.65մ ³ շ.տ., բարձում տեղափոխում լցակույտ 3կմ միջին հեռ	մ ³	264	2499,3	659 815
7	Կողային առունների իրականացում նախապես փխրեցված 20a-VII կարգի բնահողում ձեռքով, բարձում էքս 0.65մ ³ շ.տ. տեղափոխում լցակույտ 3կմ միջին հեռ.	մ ³	29	12830,4	372 082
8	Կողային առունների իրականացում նախապես փխրեցված 206-VIII կարգի բնահողում էքս 0.65մ ³ շ.տ., բարձում տեղափոխում լցակույտ 1կմ միջին հեռ	մ ³	2803	2199,6	6 165 479
9	Կողային առունների իրականացում նախապես փխրեցված 206-VIII կարգի բնահողում ձեռքով, բարձում էքս 0.65մ ³ շ.տ. տեղափոխում լցակույտ 1կմ միջին հեռ.	մ ³	186	16326	3 036 636
10	Կողային առունների իրականացում նախապես փխրեցված 206-VIII կարգի բնահողում էքս 0.65մ ³ շ.տ., բարձում տեղափոխում լցակույտ 3կմ միջին հեռ	մ ³	282	2499,3	704 803
11	Կողային առունների իրականացում նախապես փխրեցված 206-VIII կարգի բնահողում ձեռքով, բարձում էքս 0.65մ ³ շ.տ. տեղափոխում լցակույտ 3կմ միջին հեռ.	մ ³	31	16623,9	515 341
12	Կողային առունների իրականացում նախապես փխրեցված 9Ճ-V կարգի բնահողում էքս 0.65մ ³ շ.տ., բարձում տեղափոխում լցակույտ 1կմ միջին հեռ	մ ³	1248	1843,2	2 300 314
13	Կողային առունների իրականացում նախապես փխրեցված 9Ճ-V կարգի բնահողում ձեռքով, բարձում էքս 0.65մ ³ շ.տ տեղափոխում լցակույտ 1կմ միջին հեռ.	մ ³	66	12175,2	803 563
14	Կողային առունների իրականացում նախապես փխրեցված 9Ճ-V կարգի բնահողում էքս 0.65մ ³ շ.տ., բարձում տեղափոխում լցակույտ 3կմ միջին հեռ	մ ³	30	2084,4	62 532
15	Կողային առունների իրականացում նախապես փխրեցված 9Ճ-V կարգի բնահողում ձեռքով, բարձում էքս 0.65մ ³ շ.տ տեղափոխում լցակույտ 3կմ միջին հեռ.	մ ³	3	12416,4	37 249
*	Կողային առունների իրականացում նախապես փխրեցված 9Ե-VI կարգի բնահողում էքս 0.65մ ³ շ.տ., բարձում տեղափոխում լցակույտ 1կմ միջին հեռ	մ ³	1257	2128,5	2 675 525
*	Կողային առունների իրականացում նախապես փխրեցված 9Ե-VI կարգի բնահողում ձեռքով, բարձում էքս 0.65մ ³ շ.տ տեղափոխում լցակույտ 1կմ միջին հեռ.	մ ³	140	12003,3	1 680 462
16	Կողային առունների իրականացում 10Ե-IV կարգի բնահողում էքս 0.65մ ³ շ.տ., բարձում տեղափոխում լցակույտ 1կմ միջին հեռ	մ ³	2756	1427,4	3 933 914
17	Կողային առունների իրականացում 10Ե-IV կարգի բնահողում ձեռքով, բարձում էքս 0.65մ ³ շ.տ տեղափոխում լցակույտ 1կմ միջին հեռ.	մ ³	221	6731,1	1 487 573

18	Կողային առունների իրականացում 10e-IV կարգի բնահողում էքս 0.65մ³ շ.տ., բարձուն տեղափոխում լցակույտ 3կմ միջին հեռ.	մ³	1774	1651,5	2 929 761
19	Կողային առունների իրականացում 10e-IV կարգի բնահողում ձեռքով, բարձուն էքս 0.65մ³ շ.տ տեղափոխում լցակույտ 3կմ միջին հեռ.	մ³	197	6954,3	1 369 997
20	Կողային առունների իրականացում 10e-V կարգի բնահողում էքս 0.65մ³ շ.տ., բարձուն տեղափոխում լցակույտ 3կմ միջին հեռ.	մ³	190	2084,4	396 036
21	Կողային առունների իրականացում 10e-V կարգի բնահողում ձեռքով, բարձուն էքս 0.65մ³ շ.տ տեղափոխում լցակույտ 3կմ միջին հեռ.	մ³	21	12416,4	260 744
.	Կողային առունների իրականացում 33r-III կարգի բնահողում էքս 0.65մ³ շ.տ., բարձուն տեղափոխում լցակույտ 1 կմ միջին հեռ.	մ³	54	1236,6	66 776
.	Կողային առունների իրականացում 33r-III կարգի բնահողում ձեռքով, բարձուն էքս 0.65մ³ շ.տ տեղափոխում լցակույտ 1 կմ միջին հեռ.	մ³	6	4059,9	24 359
22	Կողային առունների իրականացում 33r-III կարգի բնահողում էքս 0.65մ³ շ.տ., բարձուն տեղափոխում լցակույտ 3 կմ միջին հեռ.	մ³	165	1458	240 570
23	Կողային առունների իրականացում 33r-III կարգի բնահողում ձեռքով, բարձուն էքս 0.65մ³ շ.տ տեղափոխում լցակույտ 3կմ միջին հեռ.	մ³	18	4419,9	79 558
.	Կողային առունների իրականացում 33e-II կարգի բնահողում էքս 0.65մ³ շ.տ., բարձուն տեղափոխում լցակույտ 1 կմ միջին հեռ.	մ³	334	1033,2	345 089
.	Կողային առունների իրականացում 33e-II կարգի բնահողում ձեռքով, բարձուն էքս 0.65մ³ շ.տ տեղափոխում լցակույտ 1 կմ միջին հեռ.	մ³	37	2950,2	109 157
.	Կողային առունների իրականացում 33e-II կարգի բնահողում էքս 0.65մ³ շ.տ., բարձուն տեղափոխում լցակույտ 3 կմ միջին հեռ.	մ³	306	1235,7	378 124
.	Կողային առունների իրականացում 33e-II կարգի բնահողում ձեռքով, բարձուն էքս 0.65մ³ շ.տ տեղափոխում լցակույտ 3 կմ միջին հեռ.	մ³	34	3152,7	107 192
	Ընդամենը II.		0		96 586 936
	III. Կողնակներ		0		
1	10e-IV կարգի նախապես մշակած բնահողի բարձուն էքս. 2.5 մ³ շ. տ. ա/ի. տեղափոխում կողնակների լիցք 1կմ (հարթում. ջրում. խտացում) h=26սմ	մ³	12062	1539,9	18 574 274
	10e-IV կարգի նախապես մշակած բնահողի բարձուն էքս. 2.5 մ³ շ. տ. ա/ի. տեղափոխում կողնակների լիցք 1կմ (հարթում. ջրում. խտացում) h=26սմ	մ³	3	0	0
2	Կողնակների ամրացում ավազակոպճային նյութով հմիջ.=10սմ.	մ²	46391	639	29 643 849
	Կողնակների ամրացում ավազակոպճային նյութով հմիջ.=10սմ.	մ²	14	0	0
	Ընդամենը III.		0		48 218 123
**	IV. Հունի ուղղում կմ18+700-կմ18+760		0		
1	Հունի քանդում 10e-IV կարգի բնահողում բուլղոգերով, տեղափոխում 10մ, կողքի կուտակում	մ³	108	124,2	13 414
	Ընդամենը III**.		0		13 414
	IV. Երթևեկելի մաս		0		

1	Հատիկավոր ենթահիմք. (ավազակոպիճ) h=10 սմ	մ ²	0	507,6	0
1*	Հատիկավոր ենթահիմք խճավազային խառնուրդով C4 հմիջ.=10սմ.	մ ²	222807,1	507,6	113 096 884
**	Հատիկավոր ենթահիմք խճավազային խառնուրդով C4 հմիջ.=10սմ.	մ ²	73,6	0	0
2	Խճավազային հիմք (C-5) h=20սմ 100մ ² համար խիճ (40-70) 10% - 2.6մ ³ խիճ (20-40) 35% - 9.1մ ³ խիճ (10-20) 20% - 5.2մ ³ խիճ (5-10) 10% - 2.6մ ³ խիճ (0-5) ավազ 25% - 6.5մ ³ ջուր-1.1մ ³	մ ²	152597,8	2083,5	317 937 516
	Խճավազային հիմք (C-5) h=20սմ 100մ ² համար խիճ (40-70) 10% - 2.6մ ³ խիճ (20-40) 35% - 9.1մ ³ խիճ (10-20) 20% - 5.2մ ³ խիճ (5-10) 10% - 2.6մ ³ խիճ (0-5) ավազ 25% - 6.5մ ³ ջուր-1.1մ ³	մ ²	47,3	0	0
3	Խոշորահատիկ բարձր ծակոտկենությունք ա/բ h=6սմ	մ ²	146416	4149,9	607 611 758
	Խոշորահատիկ բարձր ծակոտկենությունք ա/բ h=6սմ	մ ²	45,2	0	0
4	Խոշորահատիկ ա/բ h=6սմ	մ ²	146416	5688,9	832 945 982
	Խոշորահատիկ ա/բ h=6սմ	մ ²	45,2	0	0
5	"Ե" տիպի մանրահատիկ խիտ տաք ա/բ h=4սմ	մ ²	146416	4211,1	616 572 418
	"Ե" տիպի մանրահատիկ խիտ տաք ա/բ h=4սմ	մ ²	45,2	0	0
	Ընդամենը IV.		0		2 488 164 559
	<i>V. Բջատեղեր և մուտքեր</i>		0		
1	20a-VII կարգի բնահողի փխրեցում պայթանցքային լիցքերով h<0.5մ.	մ ³	0	5604,3	0
1'	20a-VII կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոմուրճով	մ ³	75	5604,3	420 323
2	9d-V կարգի բնահողի փխրեցում պայթանցքային լիցքերով h<0.5մ.	մ ³	0	4362,3	0
2'	9d-V կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոմուրճով	մ ³	1041,5	4362,3	4 543 335
3	Նախօրոք փխրեցված 20a-VII կարգի բնահողի մշակում էքս. 1.0մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի տեղափոխում լցակույտ 1 կմ միջ. շեն.	մ ³	75	1974,6	148 095
4	Նախօրոք փխրեցված 9d-V կարգի բնահողի մշակում էքս. 1.0մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի տեղափոխում լցակույտ 1 կմ միջ. շեն.	մ ³	2083	1647	3 430 701
5	10eIV կարգի բնահողի մշակում բուլդոզերով տեղափոխում 50մ լիցք (հարթում. ջրում. խտացում)	մ ³	24	1117,8	26 827
6	Ճանապարհի հանույթից նախապես կուտակված 10eIV կարգի բնահողի բարձում էքս. 2.5մ ³ շ.տ. տեղափոխում լիցք 1 կմ միջ հեն. (հարթում. ջրում. խտացում)	մ ³	396	1507,5	596 970

.	10e-IV կարգի բնահողի մշակում էքս. 2.5մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակույտ 1 կմ միջին հեռ.	մ ³	91	1067,4	97 133
7	10e-IV կարգի բնահողի մշակում էքս. 2.5մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակույտ 3 կմ միջին հեռ.	մ ³	1074	1240,2	1 331 975
	Երթևեկի մաս		0		
1	Խճավազային հիմք (C - 5) h=12 սմ խիճ (40-70)- 10% - 1.56մ ³ խիճ (20-40)- 35% - 5.46մ ³ խիճ (10-20)- 20% - 3.12մ ³ խիճ (5-10)- 10% - 1.56մ ³ խիճ (0-5)- ավազ 25% - 3.9մ ³ ջուր-1.1մ ³	մ ²	1824,74	1371,6	2 502 813
2	Ե տիպի մանրահատիկ խիտ ա/բ h = 4 սմ	մ ²	1735,54	4223,7	7 330 400
	Մետաղական խողովակներ Ø 530մմ		0		
1	Ավազակոպճային շերտ h=10սմ (մետ. խող. տակ)	մ ³	9,425	5853,6	55 170
2	Մետ. խողովակների Ø 530x5մմ տեղադրում	զծմ	145	129420	18 765 900
3	Ջրամեկուսացում (2 շերտ տաք բիտումով)	զծմ	134,8	3060,9	412 609
4	Միաձույլ բետոնե B-20 գլխամասեր	մ ³	13,6	116515,8	1 584 615
5	Գլխամասերի ջրամեկուսացում (2 շերտ տաք բիտումով)	մ ²	51	1261,8	64 352
	Ընդամենը V.		0		41 311 219
***	Ճանապարհին հարող աղբյուրների մաքրում		0		
1	10eIV կարգի բնահողի մշակում բուլդոզերով տեղափոխում 50մ, կուտակում	մ ³	466	453,6	211 378
2	10eIV կարգի բնահողի մշակում ձեռքով, տեղափոխում բուլդոզերով 50մ, կուտակում	մ ³	51	5702,4	290 822
	Ընդամենը V***.		0		502 200
	VI. Ջրագծի կառուցում կմ0+000-կմ2+200		0		
1	20a-VII կարգի բնահողի փխրեցում պայթանցքային լիցքերով h=0.5-1մ	մ ³	0	3433,5	0
1'	20a-VII կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոնուրճով	մ ³	0	3433,5	0
2	9d-V կարգի բնահողի փխրեցում պայթանցքային լիցքերով h=0.5-1մ	մ ³	0	1978,2	0
2'	9d-V կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոնուրճով	մ ³	0	1978,2	0
3	Խրամուղու քանդում նախապես փխրեցված 20a-VII կարգի բնահողում էքս.0.65մ ³ շ. տ. բարձում տեղափոխում լցակույտ 1կմ միջ.հեռ. (1x0.4x620)	մ ³	0	2127,6	0
4	Նույնը ձեռքով	մ ³	0	15516	0
5	Խրամուղու քանդում նախապես փխրեցված 9d-V կարգի բնահողում էքս.0.65մ ³ շ.տ. կողքի կուտակում (1x0.4x170)	մ ³	0	855	0
6	Նույնը ձեռքով	մ ³	0	9996,3	0

7	Խրամուղու քանդում 10e-IV կարգի բնահողում էքս.0.65մ ³ շ.տ.կողքի կուտակում (1x0.4x1410)	մ ³	0	679,5	0
8	Նույնը ձեռքով	մ ³	0	5312,7	0
9	Ավազի նախապատրաստական շերտ h=10սմ (2200x0.4x0.1)	մ ³	0	6291	0
10	Նոր պոլիէթիլեն խողովակի տեղադրում d=50x3մմ	զծմ	0	1288,8	0
11	Ուղիղ միացում d=50մմ	հատ	0	2619,9	0
12	Ավազի պաշտպանիչ շերտ h=20սմ (2200x0.4x0.2)	մ ³	0	6291	0
13	Հետադարձ լիցք բուլդոզերով	մ ³	0	818,1	0
14	Հետադարձ լիցք ձեռքով	մ ³	0	1818,9	0
15	Նախապես կուտակած 9d-V կարգի բնահողի բարձում էքս.0.65մ ³ շ.տ. և տեղափոխում լցակույտ 1 կմ միջ. հեռ.	մ ³	0	1782	0
Ընդամենը VI.			0		0
VII. Դրենաժի կառուցում			0		
Երկայնական դրենաժի կառուցում L=180մ Կմ 3+240-Կմ3+360. կմ3+540-կմ3+560. կմ3+920-կմ3+940. կմ4+080-կմ4+100 (L=180մ)			0		
1	206-VIII կարգի բնահողի փխրեցում պայթանցքային լիցքերով h=0.5-1մ (170x0.75x1)	մ ³	0	3408,3	0
1'	206-VIII կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոնուրճով	մ ³	127,5	3408,3	434 558
2	9d-V կարգի բնահողի փխրեցում պայթանցքային լիցքերով h=0.5-1մ (10x0.75x1)	մ ³	0	1962	0
2'	9d-V կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոնուրճով	մ ³	3,75	1962	7 358
3	Նախօրոք փխրեցված 9d-V կարգի բնահողի մշակում էքս. 0.65մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի տեղափոխում լցակույտ 1 կմ միջ. Հեռ.	մ ³	6,5	1769,4	11 501
4	Նույնը ձեռքով	մ ³	1	11431,8	11 432
5	Նախօրոք փխրեցված 206-VIII կարգի բնահողի մշակում էքս. 0.65մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի տեղափոխում լցակույտ 1 կմ միջ. Հեռ.	մ ³	115,5	2112,3	243 971
6	Նույնը ձեռքով	մ ³	12	15400,8	184 810
7	խիճ 40-70մմ սեպակորված բնահողի մեջ h=7սմ	մ ²	135	495	66 825
8	Դրենաժի կառուցում	զծմ	180	9816,3	1 766 934
Լայնական դրենաժի կառուցում L=74մ Կմ3+280. կմ3+320. կմ3+540. կմ3+920. կմ4+080			0		
1	206-VIII կարգի բնահողի փխրեցում պայթանցքային լիցքերով h=0.5-1մ (51x0.75x1.1)	մ ³	0	3408,3	0
1'	206-VIII կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոնուրճով (51x0.75x1.1)		42	3408,3	143 149
2	9d-V կարգի բնահողի փխրեցում պայթանցքային լիցքերով h=0.5-1մ (23x0.75x1.1x0.5)	մ ³	0	1962,9	0
2'	9d-V կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոնուրճով(23x0.75x1.1x0.5)		9,5	1962,9	18 648
3	Նախօրոք փխրեցված 9d-V կարգի բնահողի մշակում էքս. 0.65մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի տեղափոխում լցակույտ 1 կմ միջ. Հեռ.	մ ³	18	1769,4	31 849
4	Նույնը ձեռքով	մ ³	1	9921,6	9 922
5	Նախօրոք փխրեցված 206-VIII կարգի բնահողի մշակում էքս. 0.65մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի տեղափոխում լցակույտ 1 կմ միջ. Հեռ.	մ ³	38	2112,3	80 267

6	Նունը ձեռքով	մ ³	4	15400,8	61 603
7	խիճ 40-70մմ սեպավորված բնահողի մեջ h=7սմ	մ ³	3	18665,1	55 995
8	Դրենաժի կառուցում	գծմ	74	22395,6	1 657 274
9	Ճանապարհի հանույթից նախապես կուտակած 10eIV կ. բնահողի բարձում էքս. 2.5մ3 շ.տ. տեղափոխում հետադարձ լիցք 1 կմ միջ հեռ.	մ ³	28	845,1	23 663
10	Հետադարձ լիցք բուլդոզերով	մ ³	26	812,7	21 130
11	Հետադարձ լիցք ձեռքով	մ ³	2	1805,4	3 611
Ընդամենը VII.			0		4 834 499
VIII. Ճանապարհային նշաններ			0		
1	Նոր ճան. նշանների տեղադրում. այդ թվում՝		0		
2	- նախազգուշացնող	հատ	738	23304,6	17 198 795
	- առավելության	հատ	38	28793,7	1 094 161
	- արգելող	հատ	25	28793,7	719 843
	- թելադրող	հատ	8	28793,7	230 350
	- տեղեկատվության	հատ	20	10012,5	200 250
	- լրացուցիչ տեղեկատվության	հատ	36	13464,9	484 736
	- անհատական նախազմման (հատուկ թելադրանքի)	մ ²	1,78	54377,1	96 791
	- անհատական նախազմման (տեղեկատվության)	մ ²	3,11	54377,1	169 113
3	Կանգնակ մետ. խող 57x3.5մմ	հատ	711	22211,1	15 792 092
4	Միաձույլ բետոնե հիմք B-15	մ ³	74,66	48568,5	3 626 124
Ընդամենը VIII.			0		39 612 254
IX. Նշագծում			0		
1	Նշագծումը ընդհանուր մակերեսը (թերմոպլաստ h=3մմ. ապակե գնդիկների ավելացմամբ)	մ ²	6087,4	9720	59 169 528
Ընդամենը IX.			0		59 169 528
X. Արգելափակոցներ			0		
1	Մետ. արգելափակոցների տեղադրում 8 4մմ. կանգնակներ շվեյեր N16. քայլը 2մ կոշտ հարվածամարիչով	գծմ	14091	28088,1	395 789 417
2	Մետ. արգելափակոցների տեղադրում 8 4մմ. կանգնակներ շվեյեր N16. քայլը 4մ կոշտ հարվածամարիչով	գծմ	2194	22952,7	50 358 224
3	Պոլիմերային ուղղորդ սյունների (C-1) տեղադրում	հատ	237	4512,6	1 069 486
Ընդամենը X.			0		447 217 127
Մետաղական ժարտ=530մմ խողովակների տեղադրում			0		
1	Հողային աշխատանքներ 10s-V կարգի բնահողում հունի ուղղման համար էքս.0,65մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 1,0կմ հեռ. վրա	մ ³	9	2080,8	18 727
2	Հող. աշխատանքներ 10s-V կարգի բնահողում փոսորակների փորման համար էքս.0,65մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 1,0կմ հեռ. վրա	մ ³	10	2080,8	20 808
3	Հող. աշխատանքներ 10s-V կարգի բնահողում փոսորակների փորման համար էքս.0,65մ ³ կողքի վրա կուտակելով հետադարձ լիցքի համար	մ ³	22	1060,2	23 324
4	Ավազակոպճային նախապ. h=10սմ	մ ³	0,95	9700,2	9 215

5	Խճային հիմք h=20սմ	մ ³	2,5	5382,9	13 457
6	Գլխամասերի կառուցում միաձույլ բետոնից B20, F100		0	0	0
	հիմքեր	մ ³	1,68	117405,9	197 242
	իրաններ	մ ³	1,62	117405,9	190 198
47	Թևերի կառուցում միաձույլ բետոնից B20, F100		0	0	0
	հիմքեր	մ ³	0,76	67644,9	51 410
	իրաններ	մ ³	0,36	69620,4	25 063
8	Վաքի և հենակային ատամի միաձույլ բետոն B20 F100	մ ³	1,13	87286,5	98 634
9	Մետաղական ճարտ= 530 մմ խողովակի տեղադրում 1գծմ=90.29կգ, պատի հաստ. 7մմ	գծմ	16,4	129583,8	2 125 174
10	Որմնակապային ամրաններ Ø16A500c l=45սմ	կգ	2,84	878,4	2 495
11	Քավածրային ջրամեկուսացում 2 շերտ տաք բիտումով		0	0	0
	խողովակ ճարտ= 530 մմ	գծմ	15,6	3522,6	54 953
	բետոն	մ ²	16,36	1475,1	24 133
12	Հետադարձ լիցք		0	0	0
	ա) բուլդոզերով (10Յ-V)	մ ³	20	967,5	19 350
	բ) ձեռքի աշխատանքով (10Յ-V)	մ ³	2	1885,5	3 771
Ընդամենը X.			0		2 877 954
Մետաղական ճարտ=630մմ խողովակների տեղադրում (պատյան)			0		
1	Հող. աշխատանքներ 10e-IV կարգի բնահողում խողովակի փոստրակների փորման համար էքս.0,65 մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 3,0կմ հեռ. վրա	մ ³	10	1805,4	18 054
2	Հող. աշխատանքներ 10e-IV կարգի բնահողում խողովակի փոստրակների փորման համար էքս.0,65 մ ³ կողքի վրա կուտակելով հետադարձ լիցքի համար	մ ³	32	843,3	26 986
3	Ավազակույծային նախապ. h=10սմ	մ ³	2,57	9701,1	24 932
4	Մետաղական ճարտ=630մմ խողովակի (պատյան) տեղադրում 1գծմ=107,55կգ, պատի հաստ. 7մմ	գծմ	16,3	155035,8	2 527 084
5	Մետաղական ճարտ=325մմ խողովակի ներքաշում պատյանի մեջ 1գծմ=54,90կգ, պատի հաստ. 7մմ	գծմ	16,3	6840,9	111 507
6	Մետաղական ճարտ=325մմ խողովակի տեղադրում 1գծմ=54,90կգ, պատի հաստ. 7մմ	գծմ	35,1	56638,8	1 988 022
7	d=325x7մմ խողովակի 90° անկյունակի տեղադրում	կգ	39	2319,3	90 453
8	d=325x7մմ խողովակի 60° անկյունակի տեղադրում	կգ	52	2319,3	120 604
9	Քավածրային ջրամեկուսացում 2 շերտ տաք բիտումով		0	0	0
	խողովակ ճարտ=630մմ պատյան	գծմ	16,3	4187,7	68 260
	խողովակ ճարտ=325մմ	գծմ	35,1	2160,9	75 848
10	Հետադարձ լիցք		0	0	0
	ա) բուլդոզերով (10e-IV)	մ ³	29	967,5	28 058
	բ) ձեռքի աշխատանքով (10e-IV)	մ ³	3	1885,5	5 657
	Գոյություն ունեցող ճարտ=325մմ մետ. խողովակի ապամոնտաժում վերադարձ սեփականատիրոջը	գծմ	34	2455,2	83 477
Ընդամենը X.			0		5 168 938
Մետաղական ճարտ=1020մմ խողովակների տեղադրում			0		
1	9ձ-V կարգի բնահողի փխրեցում պայթանցքային լիցքերով h=0.5մ	մ ³	0	4347,9	0

1	9Ժ-V կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոմուրճով	մ ³	102	4347,9	443 486
2	20a-VII կարգի բնահողի փխրեցում պայթանցքային լիցքերով h=0.5մ	մ ³	0	5586,3	0
2'	20a-VII կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոմուրճով	մ ³	359	5586,3	2 005 482
3	206-VIII կարգի բնահողի փխրեցում պայթանցքային լիցքերով h=0.5մ	մ ³	0	9154,8	0
3'	206-VIII կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոմուրճով	մ ³	317	9154,8	2 902 072
4	Հողային աշխատանքներ 10e IV կարգի բնահողում հունի ուղղման համար էքս.1.0 մ3 2.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 1.0կմ հեռ. վրա	մ ³	46	1295,1	59 575
5	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված 9Ժ-V կարգի բնահողում հունի ուղղման համար էքս.1.0մ3 2.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 1.0կմ. հեռ. վրա	մ ³	54	1641,6	88 646
6	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված 20a-VII կարգի բնահողում հունի ուղղման համար էքս.1.0մ3 2.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 1.0կմ. հեռ. վրա	մ ³	38,5	1967,4	75 745
7	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված 20a-VII կարգի բնահողում հունի ուղղման համար էքս.1.0մ3 2.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 3.0կմ. հեռ. վրա	մ ³	38	2255,4	85 705
8	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված 206-VIII կարգի բնահողում հունի ուղղման համար էքս.1.0մ3 2.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 1.0կմ. հեռ. վրա	մ ³	62	1967,4	121 979
9	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված 206-VIII կարգի բնահողում հունի ուղղման համար էքս.1.0մ3 2.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 3.0կմ. հեռ. վրա	մ ³	30	2255,4	67 662
10	Հող. աշխատանքներ 10e IV կարգի բնահողում փոսորակների փորման համար էքս.1.0 մ3 2.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 1.0կմ հեռ. վրա	մ ³	240	1295,1	310 824
11	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված 9Ժ-V կարգի բնահողում խողովակի փոսորակի փորման համար էքս. 1.0մ3 2. տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակույտ 1.0կմ հեռ. վրա	մ ³	123	1641,6	201 917
12	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված 20a-VII կարգի բնահողում խողովակի փոսորակի փորման համար էքս. 1.0մ3 2. տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակույտ 1.0կմ հեռ. վրա	մ ³	251,5	1967,4	494 801
13	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված 20a-VII կարգի բնահողում խողովակի փոսորակի փորման համար էքս. 1.0մ3 2. տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակույտ 3.0կմ հեռ. վրա	մ ³	31	2255,4	69 917
14	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված 206-VIII կարգի բնահողում խողովակի փոսորակի փորման համար էքս. 1.0մ3 2. տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակույտ 1.0կմ հեռ. վրա	մ ³	166	1967,4	326 588
15	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված 206-VIII կարգի բնահողում խողովակի փոսորակի փորման համար էքս. 1.0մ3 2. տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակույտ 3.0կմ հեռ. վրա	մ ³	59	2255,4	133 069
16	Հող. աշխատանքներ 10e IV կարգի բնահողում փոսորակների փորման համար էքս.1.0 մ3 կողքի վրա կուտակելով հետադարձ լիցքի համար	մ ³	150	646,2	96 930
17	Հող. աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված 9Ժ-V կարգի բնահողում խողովակի փոսորակների փորման համար էքս.1.0 մ3 կողքի վրա կուտակելով հետադարձ լիցքի համար	մ ³	27	838,8	22 648

18	Ճանապարհային հանույթից 10e-IV կարգի բնահողի մշակում էքս. 2.5մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում հետադարձ լիցքի համար 2.0կմ	մ³	279	949,5	264 911
19	Ավազակույզային նախապ. հ=10սմ	մ³	11,53	6421,5	74 040
20	Խճային հիմք հ=30սմ	մ³	259,96	5263,2	1 368 221
21	Գլխամասի կառուցում միաձույլ բետոնից B20 F100		0	0	0
	հիմքեր	մ³	40,44	115962,3	4 689 515
	իրաններ	մ³	72,5	115962,3	8 407 267
22	Որմնակապային ամրաններ Ø16 A500c l=134սմ	կգ	135,68	791,1	107 336
23	Մետաղական ժարտ= 1020 մմ խողովակի տեղադրում 1գծմ=249.08 կգ. պատի հաստ. 10մմ	գծմ	300,2	369042,3	110 786 498
24	Վաքի և հենակային ատամի միաձույլ բետոն B20 F100	մ³	19,32	81470,7	1 574 014
25	Քավածրային ջրամեկուսացում 2 շերտ տաք բիտումով		0		
	խողովակ	գծմ	287,1	5872,5	1 685 995
	բետոն	մ²	292,79	1257,3	368 125
*	Քարային լիցք	մ³	13,8	6141,6	84 754
26	Հետադարձ լիցք		0	0	0
	ա)բուլդոզերով 10eIV	մ³	386	808,2	311 965
	ա)բուլդոզերով 9d-V	մ³	24	808,2	19 397
	բ)ձեռքի աշխատանքով 10eIV	մ³	43	1796,4	77 245
	բ)ձեռքի աշխատանքով 9d-V	մ³	3	1796,4	5 389
Ընդամենը			0		137 331 718
Установка мет. трубы днар. =1220 мм / Մետաղական ժարտ=1220մմ խողովակների տեղադրում			0		
1	9d-V կարգի բնահողի փխրեցում պայթանցքային լիցքերով հ=0.5մ	մ³	0	4344,3	0
1´	9d-V կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոմուրճով	մ³	47,5	4344,3	206 354
2	20a-VII կարգի բնահողի փխրեցում պայթանցքային լիցքերով հ=0.5մ	մ³	0	5581,8	0
2´	20a-VII կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոմուրճով	մ³	60	5581,8	334 908
3	206-VIII կարգի բնահողի փխրեցում պայթանցքային լիցքերով հ=0.5մ	մ³	0	9146,7	0
3´	206-VIII կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոմուրճով	մ³	1	9146,7	9 147
4	Հողային աշխատանքներ 10e IV կարգի բնահողում հունի ուղղման համար էքս.1.0 մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 1.0կմ հեռ. վրա	մ³	56	1294,2	72 475
5	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված 9d-V կարգի բնահողում հունի ուղղման համար էքս.1.0մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 1.0կմ. հեռ. վրա	մ³	41	1640,7	67 269
6	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված 20a-VII կարգի բնահողում հունի ուղղման համար էքս.1.0մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 1.0կմ. հեռ. վրա	մ³	5	1137,6	5 688
7	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված 206-VIII կարգի բնահողում հունի ուղղման համար էքս.1.0մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 1.0կմ. հեռ. վրա	մ³	0	1137,6	0

8	Հող. աշխատանքներ 10e IV կարգի բնահողում փոսորակների փորման համար էքս.1.0 մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 1.0կմ հեռ. վրա	մ ³	94	1294,2	121 655
9	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված 9d-V կարգի բնահողում խողովակի փոսորակի փորման համար էքս. 1.0մ3 շ. տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակույտ 1.0կմ հեռ. վրա	մ ³	38	1640,7	62 347
10	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված 20a-VII կարգի բնահողում խողովակի փոսորակի փորման համար էքս. 1.0մ3 շ. տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակույտ 1.0կմ հեռ. վրա	մ ³	55	1137,6	62 568
11	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված 206-VIII կարգի բնահողում խողովակի փոսորակի փորման համար էքս. 1.0մ3 շ. տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակույտ 1.0կմ հեռ. վրա	մ ³	1	1137,6	1 138
12	Հող. աշխատանքներ 10e IV կարգի բնահողում փոսորակների փորման համար էքս.1.0 մ3 կողքի վրա կուտակելով հետադարձ լիցքի համար	մ ³	123	645,3	79 372
13	Հող. աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված 9d-V կարգի բնահողում խողովակի փոսորակների փորման համար էքս.1.0 մ3 կողքի վրա կուտակելով հետադարձ լիցքի համար	մ ³	16	838,8	13 421
14	Ճանապարհային հանույթից 10e-IV կարգի բնահողի մշակում էքս. 2.5մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում հետադարձ լիցքի համար 2.0կմ	մ ³	4	948,6	3 794
15	Ավազակույճային նախապ. h=10սմ	մ ³	9,38	6417	60 191
16	Խճային հիմք h=30սմ	մ ³	112,39	5259,6	591 126
17	Գլխամասի կառուցում միաձույլ բետոնից B20 F100		0	0	0
	հիմքեր	մ ³	16,33	115869,6	1 892 151
	իրաններ	մ ³	38,5	115869,6	4 460 980
18	Որմնակապային ամրաններ Ø16 A500c l=144սմ	կգ	36,32	790,2	28 700
19	Մետաղական ժարտ=1220մմ խողովակի տեղադրում.1գծմ= 357.49 կգ. պատի հաստ.12մմ	գծմ	101,7	581018,4	59 089 571
20	Վաքի և հենակային ատամի միաձույլ բետոն B20 F100	մ ³	4,78	81405,9	389 120
21	Քսվածքային ջրամեկուսացում 2 շերտ տաք բիտումով		0	0	0
	խողովակ	գծմ	96,9	7018,2	680 064
	բետոն	մ ²	133,61	1256,4	167 868
22	Քարային լիցք	մ ³	0	6141,6	0
23	Հետադարձ լիցք		0	0	0
	ա)բուլդոզերով 10eIV	մ ³	114	808,2	92 135
	ա)բուլդոզերով 9d-V	մ ³	14	808,2	11 315
	բ)ձեռքի աշխատանքով 10eIV	մ ³	13	1795,5	23 342
	բ)ձեռքի աշխատանքով 9d-V	մ ³	2	1796,188	3 592
Ընդամենը			0		68 530 289
Մետաղական ժարտ=1420մմ խողովակների տեղադրում			0		
1	Հողային աշխատանքներ հունի ուղղման համար էքս.1,0 մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 1,0կմ հեռ. վրա 10eIV	մ ³	41	1298,7	53 247
2	Հող. աշխատանքներ խողովակի փոսորակների փորման համար էքս.1,0 մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 1,0կմ հեռ. վրա 10eIV	մ ³	115	1298,7	149 351

3	Հող, աշխատանքներ խողովակի փոստրակների փորման համար էքս.1.0 մ ³ կողքի վրա կուտակելով հետադարձ լիցքի համար 10eIV	մ ³	123	648	79 704
4	Ավազակույզային նախապ. h=10սմ	մ ³	10,56	6417	67 764
5	Խճային հիմք h=30սմ	մ ³	14,82	5259,6	77 947
6	Գլխամասի կառուցում միաձույլ բետոնից B20 F100		0	0	0
	հիմքեր	մ ³	4,21	116423,1	490 141
	իրաններ	մ ³	13,914	116423,1	1 619 911
7	Ուրմակապային ամրաններ Ø16 A500c l=235սմ	կգ	14,84	790,2	11 727
8	Մետաղական ժարտ=1420մմ խողովակի տեղադրում, lգծմ= 622.36 կգ, պատի հաստ.18մմ	գծմ	33,4	300763,4	10 045 496
9	Վաքերի և հենակային ատամների միաձույլ բետոն B20, F 200	մ ³	5,192	81700,2	424 187
10	Քսվածքային ջրամեկուսացում 2 շերտ տաք բիտումով		0	0	0
	խողովակ	գծմ	32,6	8738,1	284 862
	բետոն	մ ²	14,33	1255,5	17 991
11	Հետադարձ լիցք		0	0	0
	ա) բուլդոզերով 10eIV	մ ³	111	810,9	90 010
	բ) ձեռքի աշխատանքով 10eIV	մ ³	12	1801,8	21 622
12	Գոյություն ունեցող գլխամասերի քանդում հետահար մուրճով, բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակույտ 1,0կմ հեռ. վրա	մ ³	1,2	26757	32 108
13	Գոյություն ունեցող է/բ օղակների ապամոնտաժում, բարձում ա/ի և տեղափոխակույտ 1,0կմ հեռ. վրա (d=1.0մ)	մ ³	4,73	38464,2	181 936
Ընդամենը			0		13 648 003
Մետաղական ժարտ=1520մմ խողովակների տեղադրում			0		
1	9Ժ-V կարգի բնահողի փխրեցում պայթանցքային լիցքերով h=0.5մ	մ ³	0	4341,6	0
1'	9Ժ-V կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոմուրճով	մ ³	0	4341,6	0
2	20a-VII կարգի բնահողի փխրեցում պայթանցքային լիցքերով h=0.5մ	մ ³	0	5578,2	0
2'	20a-VII կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոմուրճով	մ ³	0	5578,2	0
3	206-VIII կարգի բնահողի փխրեցում պայթանցքային լիցքերով h=0.5մ	մ ³	0	9140,4	0
3'	206-VIII կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոմուրճով	մ ³	0	9140,4	0
4	Հողային աշխատանքներ հունի ուղղման համար էքս.1.0 մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 1.0կմ հեռ. վրա 10e-IV	մ ³	0	1293,3	0
5	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված բնահողում հունի ուղղման համար էքս.1.0մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 1.0կմ. հեռ. վրա 9Ժ-V	մ ³	0	1638,9	0
6	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված բնահողում հունի ուղղման համար էքս.1.0մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 1.0կմ. հեռ. վրա 20a-VII	մ ³	0	1964,7	0

7	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված բնահողում հունի ուղղման համար էքս.1.0մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 1.0կմ. հեռ. վրա 206-VIII	մ ³	0	1964,7	0
8	Հող. աշխատանքներ խողովակի փոստրակների փորման համար էքս.1.0 մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 1.0կմ հեռ. վրա 10e-IV	մ ³	0	1293,3	0
9	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված բնահողում խողովակի փոստրակի փորման համար էքս. 1.0մ3 շ. տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակույտ 1.0կմ հեռ. վրա 20a-VII	մ ³	0	1964,7	0
10	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված բնահողում խողովակի փոստրակի փորման համար էքս. 1.0մ3 շ. տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակույտ 1.0կմ հեռ. վրա 206-VIII	մ ³	0	1964,7	0
11	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված բնահողում խողովակի փոստրակի փորման համար էքս. 1.0մ3 շ. տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակույտ 1.0կմ հեռ. վրա 9d-V	մ ³	0	1638,9	0
12	Հող. աշխատանքներ խողովակի փոստրակների փորման համար էքս.1.0 մ3 կողքի վրա կուտակելով հետադարձ լիցքի համար 10e-IV	մ ³	0	645,3	0
13	Հող. աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված բնահողում խողովակի փոստրակների փորման համար էքս.1.0 մ ³ կողքի վրա կուտակելով հետադարձ լիցքի համար 9d-V	մ ³	0	837,9	0
14	Ճանապարհային հանույթից 10e-IV կարգի բնահողի մշակում էքս. 2.5մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում հետադարձ լիցքի համար 2.0կմ	մ ³	0	947,7	0
15	Ավազակրպճային նախապ. h=10սմ	մ ³	0	6410,7	0
16	Խճային հիմք h=30սմ	մ ³	0	5255,1	0
17	Գլխամասի կառուցում միաձույլ բետոնից B20 F100		0	0	0
	հիմքեր	մ ³	0	115786,8	0
	իրաններ	մ ³	0	115786,8	0
18	Որմնակապային ամրաններ Ø16 A500c l=235սմ	կգ	0	790,2	0
19	Մետաղական ժարտ=1520մմ խողովակի տեղադրում. lգծմ= 537 կգ. պատի հաստ.15մմ	գծմ	0	870459,3	0
20	Վաքերի և հենակային աստամների միաձույլ բետոն B20. F 200	մ ³	0	81347,4	0
21	Քավածրային ջրամեկուսացում 2 շերտ տաք բիտումով		0	0	0
	խողովակ	գծմ	0	8738,1	0
	բետոն	մ ²	0	1255,5	0
22	Հետադարձ լիցք		0	0	0
	ա)բուլդոզերով 10eIV	մ ³	0	807,3	0
	ա)բուլդոզերով 9d-V	մ ³	0	807,3	0
	բ)ձեռքի աշխատանքով 10eIV	մ ³	0	1793,7	0
	բ)ձեռքի աշխատանքով 9d-V	մ ³	0	1793,7	0
23	Քարային լիցք	մ ³	0	6138	0
Հնդամենը			0		0
Հավաքովի ե/բ խողովակների d=1.0մ տեղադրում			0		
1	9d-V կարգի բնահողի փխրեցում պայթանցքային լիցքերով h=0.5մ	մ ³	0	4371,3	0

1	9d-V կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոմուրճով	մ ³	0	4371,3	0
2	20a-VII կարգի բնահողի փխրեցում պայթանցքային լիցքերով h=0.5մ	մ ³	0	5616	0
2'	20a-VII կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոմուրճով	մ ³	226,5	5616	1 272 024
3	206-VIII կարգի բնահողի փխրեցում պայթանցքային լիցքերով h=0.5մ	մ ³	0	9203,4	0
3'	206-VIII կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոմուրճով	մ ³	82	9203,4	754 679
4	Հողային աշխատանքներ 10e IV կարգի բնահողում հունի ուղղման համար էքս.1.0 մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 1.0կմ հեռ. վրա	մ ³	15	1302,3	19 535
5	Հողային աշխատանքներ 10e IV կարգի բնահողում հունի ուղղման համար էքս.1.0 մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 3.0կմ հեռ. վրա	մ ³	331	1518,3	502 557
6	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված 9d-V կարգի բնահողում հունի ուղղման համար էքս.1.0մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 1.0կմ. հեռ. վրա	մ ³	0	1650,6	0
7	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված 20a-VII կարգի բնահողում հունի ուղղման համար էքս.1.0մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 1.0կմ. հեռ. վրա	մ ³	26	1978,2	51 433
8	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված 20a-VII կարգի բնահողում հունի ուղղման համար էքս.1.0մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 3.0կմ. հեռ. վրա	մ ³	45,5	2267,1	103 153
9	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված 206-VIII կարգի բնահողում հունի ուղղման համար էքս.1.0մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 1.0կմ. հեռ. վրա	մ ³	4	1978,2	7 913
10	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված 206-VIII կարգի բնահողում հունի ուղղման համար էքս.1.0մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 3.0կմ. հեռ. վրա	մ ³	11	2267,1	24 938
11	Հող. աշխատանքներ 10e IV կարգի բնահողում փոսորակների փորման համար էքս.1.0մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 1.0կմ հեռ. վրա	մ ³	0	1302,3	0
12	Հող. աշխատանքներ 10e IV կարգի բնահողում փոսորակների փորման համար էքս.1.0մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 3.0կմ հեռ. վրա	մ ³	134	1518,3	203 452
13	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված 9d-V կարգի բնահողում խողովակի փոսորակի փորման համար էքս. 1.0մ3 շ. տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակույտ 1.0կմ հեռ. վրա	մ ³	0	1650,6	0
14	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված 20a-VII կարգի բնահողում խողովակի փոսորակի փորման համար էքս. 1.0մ3 շ. տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակույտ 1.0կմ հեռ. վրա	մ ³	92	1978,2	181 994

15	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված 20a-VII կարգի բնահողում խողովակի փոսորակի փորման համար էքս. 1.0մ3 շ. տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակույտ 3.0կմ հեռ. վրա	մ ³	63	2267,1	142 827
16	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված 206-VIII կարգի բնահողում խողովակի փոսորակի փորման համար էքս. 1.0մ3 շ. տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակույտ 1.0կմ հեռ. վրա	մ ³	15	1978,2	29 673
17	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված 206-VIII կարգի բնահողում խողովակի փոսորակի փորման համար էքս. 1.0մ3 շ. տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակույտ 3.0կմ հեռ. վրա	մ ³	52	2267,1	117 889
18	Հող. աշխատանքներ 10e IV կարգի բնահողում փոսորակների փորման համար էքս. 1.0մ3 կողքի վրա կուտակելով հետադարձ լիցքի համար	մ ³	239	649,8	155 302
19	Հող. աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված 9d-V կարգի բնահողում խողովակի փոսորակների փորման համար էքս. 1.0մ3 կողքի վրա կուտակելով հետադարձ լիցքի համար	մ ³	0	843,3	0
20	Ճանապարհային հանույթից 10e-IV կարգի բնահողի մշակում էքս. 2.5մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում հետադարձ լիցքի համար 2.0կմ	մ ³	105	954,9	100 265
21	Ավազակոպչային նախապատրաստում h=10 սմ	մ ³	26,26	6456,6	169 550
22	Գլխամասի կառուցում միաձույլ բետոնից B20 F100		0	0	0
	հիմքեր	մ ³	23,12	116587,8	2 695 510
	իրաններ	մ ³	37,384	116587,8	4 358 518
23	Վարի և հենակային ատամի միաձույլ բետոն B 20.F 100	մ ³	20,68	81910,8	1 693 915
24	Հավաքովի է/բ N12 օղակի տեղադրում V=0.35 մ3 P=1.1տ չափերը 120x100x10սմ ամր. պարուն. Ac240=25.7 կգ/մ3. Ac500=67.71կգ/մ3 B20. F200 Օղակների կարերի մշակում (կանեփաթել ներծծված բիտումով)	հատ	118	101020,5	11 920 419
25	Օղակների հիմքերի միաձույլ բետոն B 20.F 100	մ ³	81,88	81910,8	6 706 856
26	Սոսնձային ջրամեկուսացում	մ ²	118	6221,7	734 161
27	Քսվածքային ջրամեկուսացում 2 շերտ տաք բիտումով	մ ²	689,66	1264,5	872 075
28	Հետադարձ լիցք	-	0	0	0
	ա)բուլդոզերով 10eIV	մ ³	307	812,7	249 499
	ա)բուլդոզերով 9d-V	մ ³	0	812,7	0
	բ)ձեռքի աշխատանքով 10eIV	մ ³	37	1806,3	66 833
	բ)ձեռքի աշխատանքով 9d-V	մ ³	0	1806,3	0
Ընդամենը			0		33 134 971
Հավաքովի է/բ խողովակների d=1.25մ տեղադրում			0		
1	9d-V կարգի բնահողի փխրեցում պայթանցքային լիցքերով h=0.5մ	մ ³	0	4365	0
1´	9d-V կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոնուրձով	մ ³	0	4365	0
2	20a-VII կարգի բնահողի փխրեցում պայթանցքային լիցքերով h=0.5մ	մ ³	0	5608,8	0
2´	20a-VII կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոնուրձով	մ ³	0	5608,8	0
3	206-VIII կարգի բնահողի փխրեցում պայթանցքային լիցքերով h=0.5մ	մ ³	0	9190,8	0
3´	206-VIII կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոնուրձով	մ ³	0	9190,8	0
4	Հողային աշխատանքներ հունի ուղղման համար էքս. 1.0 մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 1.0կմ հեռ. վրա 10eIV	մ ³	38,5	1300,5	50 069

5	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված բնահողում հունի ուղղման համար էքս.1.0մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 1.0կմ. հեռ. վրա 9ժ-V	մ ³	0	1647,9	0
6	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված բնահողում հունի ուղղման համար էքս.1.0մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 1.0կմ. հեռ. վրա 20a-VII	մ ³	0	1975,5	0
7	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված բնահողում հունի ուղղման համար էքս.1.0մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 1.0կմ. հեռ. վրա 206-VIII	մ ³	0	1975,5	0
8	Հող. աշխ-ներ փոստրակների փորման համար էքս. 1.0մ3 շ.տ բարձում ա/ի և տեղափոխ.լցակույտ 1.0կմ հեռ. վրա 10eIV	մ ³	104	1300,5	135 252
9	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված բնահողում խողովակի փոստրակի փորման համար էքս. 1.0մ3 շ. տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակույտ 1.0կմ հեռ. վրա 9ժ-V	մ ³	0	1647,9	0
10	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված բնահողում խողովակի փոստրակի փորման համար էքս. 1.0մ3 շ. տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակույտ 1.0կմ հեռ. վրա 20a-VII	մ ³	0	1975,5	0
11	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված բնահողում խողովակի փոստրակի փորման համար էքս. 1.0մ3 շ. տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակույտ 1.0կմ հեռ. վրա 206-VIII	մ ³	0	1975,5	0
12	Հող. աշխատանքներ խողովակի փոստրակների փորման համար էքս.1.0 մ ³ կողքի վրա կուտակելով հետադարձ լիցքի համար 10eIV	մ ³	66	648,9	42 827
13	Հող. աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված բնահողում խողովակի փոստրակների փորման համար էքս.1.0 մ ³ կողքի վրա կուտակելով հետադարձ լիցքի համար 9ժ-V	մ ³	0	842,4	0
14	Ճանապարհային հանույթից. նախապես կուտակած 10e-IV կարգի բնահողի բարձում ա/ի էքս. 2.5մ3 շ.տ. և տեղափոխում հետադարձ լիցքի համար 2.0կմ	մ ³	0	953,1	0
15	Ավազակոպճային նախապատրաստում h=10 սմ	մ ³	6,52	6447,6	42 038
16	Գլխամասի կառուցում միաձույլ բետոնից B20 F100		0		0
	հիմքեր	մ ³	7,02	116423,1	817 290
	իրաններ	մ ³	9,5	116423,1	1 106 019
17	Թների կառուցում միաձույլ բետոնից B20. F100		0	0	0
	հիմքեր	մ ³	4,53	64805,4	293 568
	իրաններ	մ ³	4,25	67182,3	285 525
18	Օղակների հիմքերի միաձույլ բետոն B 20.F 100	մ ³	37,43	81793,8	3 061 542
19	Վաքի և հենակայան ատամի միաձույլ բետոն B 20.F 100	մ ³	5,3	81793,8	433 507
20	Հավաքովի է/բ N14 օղակի տեղադրում V=0.52 մ3 P=1.3տ չափերը 149x100x12սմ ամր.պարուն.Աc500=17.1 կգ/մ3. Աc500=78.3կգ/մ3 B20. F200 Օղակների կարերի մշակում (կանեփաթել ներծծված բիտումով)	հատ	34	142940,7	4 859 984
21	Հավաքովի է/բ N15 օղակի տեղադրում V=0.61 մ3 P=1.5տ չափերը 153x100x14սմ ամր.պարուն.Աc500=17.2 կգ/մ3. Աc500=103.3կգ/մ3 B20. F200 Օղակների կարերի մշակում (կանեփաթել ներծծված բիտումով)	հատ	0	163501,2	0
22	Քսվածքային ջրամեկուսացում 2 շերտ տաք բիտումով	մ ²	438,26	1262,7	553 391
23	Մոսնձային ջրամեկուսացում	մ ²	37,97	6212,7	235 896

24	Քարային լիցք	մ ³	0	6171,3	0
25	Հետադարձ լիցք	-	0	0	0
	ա)բուլղոզերով 10eIV	մ ³	59	811,8	47 896
	ա)բուլղոզերով 9Ճ-V	մ ³	0	811,8	0
	բ)ձեռքի աշխատանքով 10eIV	մ ³	7	1803,6	12 625
	բ)ձեռքի աշխատանքով 9Ճ-V	մ ³	0	1803,6	0
	Ընդամենը		0		11 977 431
	Հավաքովի ե/բ խողովակների d=1.200մմ տեղադրում		0		
1	9Ճ-V կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոնմուրճով	մ ³	401	4365	1 750 365
2	206- VIII կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոնմուրճով	մ ³	261	9190,8	2 398 799
	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված բնահողում հունի ուղղման համար էքս.1.0մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 1.0կմ. հեռ. վրա 10eIV	մ ³	4	1298,7	5 195
3	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված բնահողում հունի ուղղման համար էքս.1.0մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 1.0կմ. հեռ. վրա 9Ճ-V	մ ³	156,03	1647,9	257 122
4	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված բնահողում հունի ուղղման համար էքս.1.0մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 1.0կմ. հեռ. վրա 206-VIII	մ ³	64	1975,5	126 432
	Հողային աշխատանքներ խողովակի փոստրակի փորման համար էքս. 1.0մ3 շ. տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակույտ 1.0կմ հեռ. վրա 10eIV	մ ³	53	1298,7	68 831
5	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված բնահողում խողովակի փոստրակի փորման համար էքս. 1.0մ3 շ. տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակույտ 1.0կմ հեռ. վրա 9Ճ-V	մ ³	180	1647,9	296 622
6	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված բնահողում խողովակի փոստրակի փորման համար էքս. 1.0մ3 շ. տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակույտ 1.0կմ հեռ. վրա 206-VIII	մ ³	197	1975,5	389 174
7	Հող. աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված բնահողում խողովակի փոստրակների փորման համար էքս.1.0 մ ³ կողքի վրա կուտակելով հետադարձ լիցքի համար 9Ճ-V	մ ³	467	842,4	393 401
	Հող. աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված բնահողում խողովակի փոստրակների փորման համար էքս.1.0 մ ³ կողքի վրա կուտակելով հետադարձ լիցքի համար 10eIV	մ ³	30	648	19 440
8	Ավազակոպճային նախապատրաստում h=10 սմ	մ ³	60,09	6447,6	387 436
9	Գլխամասի կառուցում միաձույլ բետոնից B20 F100		0	0	0
	հիմքեր	մ ³	18,25	116423,1	2 124 722
	իրաններ	մ ³	36,53	116423,1	4 252 936

10	Թների կառուցում միաձույլ բետոնից B20. F100		0	0	0
	հիմքեր	մ ³	18,96	64805,4	1 228 710
	իրաններ	մ ³	21,89	67182,3	1 470 621
11	Վաքի և հենակային ատամի միաձույլ բետոն B 20.F 100	մ ³	18,39	81793,8	1 504 188
12	Ե/բ նախալարված խողովակների տեղադրում	գծմ	186,17	153221	28 525 144
13	Քսվածքային ջրամեկուսացում 2 շերտ տաք բիտումով	մ ²	888,56	1262,7	1 121 985
14	Հետադարձ լիցք	-	0	0	0
	ա)բուլդոզերով 9Ճ-V	մ ³	421	811,8	341 768
	ա)բուլդոզերով 10eIV	մ ³	27	811,8	21 919
	բ)ձեռքի աշխատանքով 9Ճ-V	մ ³	46	1803,6	82 966
	բ)ձեռքի աշխատանքով 10eIV	մ ³	3	1803,6	5 411
15	Քարային լիցք	մ ³	3	6164,1	18 492
Հնդամենը			0		46 791 677
Հավաքովի ե/բ խողովակների d=1.5մ տեղադրում			0		
1	9Ճ-V կարգի բնահողի փխրեցում պայթանցքային լիցքերով h=0.5մ	մ ³	0	4360,5	0
1'	9Ճ-V կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոնուրձով	մ ³	0	4360,5	0
2	20a-VII կարգի բնահողի փխրեցում պայթանցքային լիցքերով h=0.5մ	մ ³	0	5601,6	0
2'	20a-VII կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոնուրձով	մ ³	0	5601,6	0
3	206-VIII կարգի բնահողի փխրեցում պայթանցքային լիցքերով h=0.5մ	մ ³	0	9180	0
3'	206-VIII կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոնուրձով	մ ³	0	9180	0
4	Հողային աշխատանքներ հունի ուղղման համար էքս.1.0 մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 1.0կմ հեռ. վրա 10eIV	մ ³	12	1298,7	15 584
*	Հողային աշխատանքներ 33Ծ-II կարգի բնահողում հունի ուղղման համար էքս.1.0 մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 1,0կմ հեռ. վրա	մ ³	80	945,9	75 672
*	Հողային աշխատանքներ 33Ծ-II կարգի բնահողում հունի ուղղման համար էքս.1.0 մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 3,0կմ հեռ. վրա	մ ⁴	222	1138,5	252 747
5	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված բնահողում հունի ուղղման համար էքս.1.0մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 1.0կմ. հեռ. վրա 9Ճ-V	մ ³	0	1646,1	0
6	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված բնահողում հունի ուղղման համար էքս.1.0մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 1.0կմ. հեռ. վրա 20aVII	մ ³	0	1973,7	0
7	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված բնահողում հունի ուղղման համար էքս.1.0մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 1.0կմ. հեռ. վրա 206-VIII	մ ³	0	1973,7	0

8	Հողային աշխատանքներ հունի ուղղման համար էքս.1.0 մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 3.0կմ հեռ. վրա 10eIV	մ ³	39	1514,7	59 073
9	Հող. աշխ-ներ փոտրակների փորման համար էքս. 1.0մ3 շ.տ բարձում ա/ի և տեղափոխ.լցակույտ 3.0կմ հեռ. վրա 10eIV	մ ³	22	1514,7	33 323
10	Հող. աշխ-ներ փոտրակների փորման համար էքս. 1.0մ3 շ.տ բարձում ա/ի և տեղափոխ.լցակույտ 1.0կմ հեռ. վրա 10eIV	մ ³	45	1298,7	58 442
*	Հող. աշխատանքներ 33Ե-II կարգի բնահողում փոտրակների փորման համար էքս.1,0մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 1,0կմ հեռ. վրա	մ ³	146	945,9	138 101
*	Հող. աշխատանքներ 33Ե-II կարգի բնահողում փոտրակների փորման համար էքս.1,0մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 3,0կմ հեռ. վրա	մ ³	348	1138,5	396 198
11	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված բնահողում խողովակի փոտրակի փորման համար էքս. 1.0մ3 շ. տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակույտ 1.0կմ հեռ. վրա 9Գ-V	մ ³	0	1646,1	0
12	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված բնահողում խողովակի փոտրակի փորման համար էքս. 1.0մ3 շ. տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակույտ 1.0կմ հեռ. վրա 20aVII	մ ³	0	1973,7	0
13	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված բնահողում խողովակի փոտրակի փորման համար էքս. 1.0մ3 շ. տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակույտ 1.0կմ հեռ. վրա 206-VIII	մ ³	0	1973,7	0
14	Հող. աշխատանքներ խողովակի փոտրակների փորման համար էքս.1.0 մ ³ կողքի վրա կուտակելով հետադարձ լիցքի համար 10eIV	մ ³	87	648	56 376
15	Հող. աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված բնահողում խողովակի փոտրակների փորման համար էքս.1.0 մ ³ կողքի վրա կուտակելով հետադարձ լիցքի համար 9Գ-V	մ ³	0	841,5	0
*	Ճանապարհային հանույթից 10e-IV կարգի բնահողի մշակում էքս. 2,5մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում հետադարձ լիցքի համար 2,0կմ	մ ³	265	1812,6	480 339
16	Ավազակոպչային նախապատրաստում h=10 սմ	մ ³	40,31	6439,5	259 576
17	Գլխամասի կառուցում միաձույլ բետոնից B20 F100		0	0	0
	հիմքեր	մ ³	25,26	116289	2 937 460
	իրաններ	մ ³	40,896	116289	4 755 755
18	Թների կառուցում միաձույլ բետոնից B20. F100		0	0	0
	հիմքեր	մ ³	15,68	64729,8	1 014 963
	իրաններ	մ ³	18,07	67105,8	1 212 602
19	Օղակների հիմքերի միաձույլ բետոն B 20.F 100	մ ³	119,61	81700,2	9 772 161

20	Վարքի և հենակային ատամի միաձույլ բետոն B 20.F 100	մ ³	20,599	81700,2	1 682 942
21	Հավաքովի ե/բ N16 օղակի տեղադրում V=0.72 մ3 P=1.8տ չափերը 178x100x14սմ ամր.պարուն. Ac500=16.5 կգ/մ3. Ac500=76.7կգ/մ ³ B20. F200 Օղակների կարերի մշակում (կանեփաթել ներծծված բիտումով)	հատ	98	220797,9	21 638 194
22	Հավաքովի ե/բ N17 օղակի տեղադրում V=0.84 մ3 P=2.1տ չափերը 182x100x16սմ ամր.պարուն. Ac500=15.7կգ/մ3. Ac500=119.04կգ/մ ³ B20. F200 Օղակների կարերի մշակում (կանեփաթել ներծծված բիտումով)	հատ	0	254021,4	0
23	Հավաքովի ե/բ N71 օղակի տեղադրում V=1.19 մ3 P=3.0տ չափերը 194x100x22սմ ամր.պարուն. Ac500=14.20կգ/մ3. Ac500=118.0կգ/մ3 B20. F200 Օղակների կարերի մշակում (կանեփաթել ներծծված բիտումով)	հատ	0	347505,3	0
24	Քսվածքային ջրամեկուսացում 2 շերտ տաք բիտումով	մ ²	934,65	1260,9	1 178 500
25	Սոսնձային ջրամեկուսացում	մ ²	138,95	6205,5	862 254
26	Հետադարձ լիցք	-	0	0	0
	ա)բուլդոզերով 9ձ-V	մ ³	0	810,9	0
	ա)բուլդոզերով 10eIV	մ ³	317	810,9	257 055
	բ)ձեռքի աշխատանքով 10eIV	մ ³	35	1801,8	63 063
	բ)ձեռքի աշխատանքով 9ձ-V	մ ³	0	1801,8	0
27	Քարային լիցք	մ ³	10,24	6164,1	63 120
28	Գոյություն ունեցող գլխամասերի քանդում հետահար մուրճով. բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակույտ 1.0կմ հեռ. վրա	մ ³	0	26757	0
29	Գոյություն ունեցող ե/բ օղակների ապամոնտաժում. բարձում ա/ի և տեղափոխակույտ 1.0կմ հեռ. վրա (d=1.0մ)	մ ³	0	38464,2	0
Ընդամենը			0		47 263 503
Հավաքովի ե/բ խողովակների d=1.500մ տեղադրում			0		
1	9ձ-V կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոմուրճով	մ ³	36	4360,5	156 978
2	20a-VII կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոմուրճով	մ ³	12	5601,6	67 219
3	Հողային աշխատանքներ հունի ուղղման համար էքս.1.0 մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 1.0կմ հեռ. վրա 10eIV	մ ³	51	1298,7	66 234
4	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված բնահողում հունի ուղղման համար էքս.1.0մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 1.0կմ. հեռ. վրա 9ձ-V	մ ³	42	1646,1	69 136
5	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված բնահողում հունի ուղղման համար էքս.1.0մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 1.0կմ. հեռ. վրա 20aVII	մ ³	4	1973,7	7 895

6	Հող. աշխ-ներ փոտրակների փորման համար էքս. 1.0մ3 շ.տ բարձում ա/ի և տեղափոխ. լցակույտ 1.0կմ հեռ. վրա 10eIV	մ ³	12	1298,7	15 584
7	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված բնահողում խողովակի փոտրակի փորման համար էքս. 1.0մ3 շ. տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակույտ 1.0կմ հեռ. վրա 9d-V	մ ³	13	1646,1	21 399
8	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված բնահողում խողովակի փոտրակի փորման համար էքս. 1.0մ3 շ. տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակույտ 1.0կմ հեռ. վրա 20aVII	մ ³	8	1973,7	15 790
9	Հող. աշխատանքներ խողովակի փոտրակների փորման համար էքս. 1.0 մ ³ կողքի վրա կուտակելով հետադարձ լիցքի համար 10eIV	մ ³	16	648	10 368
10	Հող. աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված բնահողում խողովակի փոտրակների փորման համար էքս. 1.0 մ ³ կողքի վրա կուտակելով հետադարձ լիցքի համար 9d-V	մ ³	17	841,5	14 306
11	Ավազակույճային նախապատրաստում h=10 սմ	մ ³	12,06	6439,5	77 660
12	Գլխամասի կառուցում միաձույլ բետոնից B20 F100		0		
	հիմքեր	մ ³	4,21	116289	489 577
	իրաններ	մ ³	8,68	116289	1 009 389
13	Թների կառուցում միաձույլ բետոնից B20. F100		0	0	0
	հիմքեր	մ ³	4,48	64729,8	289 990
	իրաններ	մ ³	5,17	67105,8	346 937
14	Վաքի և հենակային ատամի միաձույլ բետոն B 20.F 100	մ ³	5,192	81700,2	424 187
15	Ե/բ նախալարված խողովակների տեղադրում	գծմ	56,3	300763,4	16 932 977
16	Քսվածքային ջրամեկուսացում 2 շերտ տաք բիտումով	մ ²	328,37	1260,9	414 042
17	Հետադարձ լիցք	-	0	0	0
	ա)բուլղոզերով 9d-V	մ ³	15	810,9	12 164
	ա)բուլղոզերով 10eIV	մ ³	14	810,9	11 353
	բ)ձեռքի աշխատանքով 9d-V	մ ³	2	1801,8	3 604
	բ)ձեռքի աշխատանքով 10eIV	մ ³	2	1801,8	3 604
18	Քարային լիցք	մ ³	27,04	6164,1	166 677
Ընդամենը			0		20 627 067
Հավաքովի ե/բ խողովակների d=2.0մ տեղադրում			0		
1	20a-VII կարգի բնահողի փխրեցում պայթանցքային լիցքերով h=0.5մ	մ ³	0	5599,8	0
1´	20a-VII կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոնուրճով	մ ³	0	5599,8	0
2	206-VIII կարգի բնահողի փխրեցում պայթանցքային լիցքերով h=0.5մ	մ ³	0	9177,3	0
2´	206-VIII կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոնուրճով	մ ³	0	9177,3	0
3	9d-V կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոնուրճով	մ ³	87	4360,5	379 364

4	Հողային աշխատանքներ հունի ուղղման համար էքս.1.0 մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 1.0կմ հեռ. վրա 10eIV	մ ³	354	1298,7	459 740
5	Հողային աշխատանքներ հունի ուղղման համար էքս.1.0 մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 3.0կմ հեռ. վրա 10eIV	մ ³	106	1511,1	160 177
6	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված բնահողում հունի ուղղման համար էքս.1.0մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 1.0կմ. հեռ. վրա 20aVII	մ ³	0	1972,8	0
7	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված բնահողում հունի ուղղման համար էքս.1.0մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 1.0կմ. հեռ. վրա 20bVIII	մ ³	0	1972,8	0
8	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված բնահողում հունի ուղղման համար էքս.1.0մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 3.0կմ. հեռ. վրա 9a-V	մ ³	47	1877,4	88 238
9	Հող. աշխ.-ներ փոսորակների փորման համար էքս. 1.0մ3 շ.տ բարձում ա/ի և տեղափոխ.լցակույտ 1.0կմ հեռ. վրա 10eIV	մ ³	319	1298,7	414 285
10	Հող. աշխ.-ներ փոսորակների փորման համար էքս. 1.0մ3 շ.տ բարձում ա/ի և տեղափոխ.լցակույտ 3.0կմ հեռ. վրա 10eIV	մ ³	191	1511,1	288 620
11	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված բնահողում խողովակի փոսորակի փորման համար էքս. 1.0մ3 շ. տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակույտ 1.0կմ հեռ. վրա 20aVII	մ ³	0	1972,8	0
12	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված բնահողում խողովակի փոսորակի փորման համար էքս. 1.0մ3 շ. տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակույտ 1.0կմ հեռ. վրա 20bVIII	մ ³	0	1972,8	0
13	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված բնահողում խողովակի փոսորակի փորման համար էքս. 1.0մ3 շ. տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակույտ 3.0կմ հեռ. վրա 9a-V	մ ³	79	1877,4	148 315
14	Հող. աշխատանքներ խողովակի փոսորակների փորման համար էքս.1.0 մ ³ կողքի վրա կուտակելով հետադարձ լիցքի համար 10eIV	մ ³	344	648	222 912
15	Հող. աշխատանքներ խողովակի փոսորակների փորման համար էքս.1.0 մ ³ կողքի վրա կուտակելով հետադարձ լիցքի համար 9a-V	մ ³	48	840,6	40 349
16	Ճանապարհային հանույթից 10e-IV կարգի բնահողի մշակում էքս. 2.5մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում հետադարձ լիցքի համար 2.0կմ	մ ³	0	952,2	0
17	Ավազակոպչային նախապատրաստում h=10 սմ	մ ³	79,72	6437,7	513 213
18	Գլխամասի կառուցում միաձույլ բետոնից B20 F100		0	0	0

	հիմքեր	մ ³	31,59	116253	3 672 432
	իրաններ	մ ³	61,94	116253	7 200 711
19	Թների կառուցում միաձույլ բետոնից B20. F100		0	0	0
	հիմքեր	մ ³	23,58	64710,9	1 525 883
	իրաններ	մ ³	39,99	67084,2	2 682 697
20	Օղակների հիմքերի միաձույլ բետոն B 20.F 100	մ ³	273,39	81675	22 329 128
21	Վաքի և հենակային աստամի միաձույլ բետոն B 20.F 100	մ ³	46,29	81675	3 780 736
22	Հավաքովի ե/բ N72 օղակի տեղադրում V=1.09 մ3 P=2.7տ չափերը 232x100x16սմ ամր.պարուն. Ac500=14.5 կգ/մ ³ . Ac500=81.4կգ/մ ³ B20. F200 Օղակների կարերի մշակում (կանեփաթել ներծծված բիտումով)	հատ	133	426324,6	56 701 172
23	Հավաքովի ե/բ N74 օղակի տեղադրում V=1.69 մ3 P=4.2տ չափերը 248x100x24սմ ամր.պարուն. Ac500=23.6 կգ/մ ³ . Ac500=192.0կգ/մ ³ B20. F200 Օղակների կարերի մշակում (կանեփաթել ներծծված բիտումով)	հատ	41	679477,5	27 858 578
24	Քսվածքային ջրամեկուսացում 2 շերտ տաք բիտումով	մ ²	1602,88	1260,9	2 021 071
25	Սոսնձային ջրամեկուսացում	մ ²	304,71	6203,7	1 890 329
26	Քարային լիցք	մ ³	49,21	6162,3	303 247
27	Հետադարձ լիցք	-	0		0
	ա)բուլդոզերով 10eIV	մ ³	310	810,9	251 379
	ա)բուլդոզերով 9Ճ-V	մ ³	43	810,9	34 869
	բ)ձեռքի աշխատանքով 10eIV	մ ³	34	1800,9	61 231
	բ)ձեռքի աշխատանքով 9Ճ-V	մ ³	5	1800,9	9 005
28	Գոյություն ունեցող մետաղական խողովակի ապամոնտաժում. Վերադարձ սեփականատիրոջը d=630մմ	գծմ	7	2590,2	18 131
Ընդամենը			0		133 055 810
	Հավաքովի ե/բ խողովակների d=2.0x2.0մ տեղադրում		0		
1	Հողային աշխատանքներ 10e IV կարգի բնահողում հունի ուղղման համար էքս.1,0 մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 3,0կմ հեռ. վրա	մ ³	34	1511,1	51 377
2	Հող. աշխատանքներ 10e IV կարգի բնահողում փոսորակների փորման համար էքս.1,0մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 3,0կմ հեռ. վրա	մ ³	61	1511,1	92 177
3	Հող. աշխատանքներ 10e IV կարգի բնահողում փոսորակների փորման համար էքս.1,0մ ³ կողքի վրա կուտակելով հետադարձ լիցքի համար	մ ³	70	646,2	45 234
4	Ավազակոպձային նախապատրաստում h=10 սմ	մ ³	11,33	5919,3	67 066
5	Գլխադիրի կառուցում միաձույլ բետոնից B20, F200	մ ³	1,08	66945,6	72 301
6	Ուղղորդ թների կառուցում միաձույլ բետոնից B20, F100		0	0	0
7	հիմքեր	մ ³	6,15	64576,8	397 147
8	իրաններ	մ ³	8,5	66945,6	569 038

9	Օղակների հիմքերի միաձույլ բետոն B20,F 100	մ ³	31,95	81505,8	2 604 110
10	Վաքի և հենակային ատամի միաձույլ բետոն B 20,F 100	մ ³	6,168	81283,5	501 357
11	Հավաքովի ե/բ N48 օղակի տեղադրում V=1,69մ ³ P=4,2տ չափերը 226x250x100սմ ամր,պարուն. A500C=122,90կգ/մ ³ , A240C= 47,5 կգ/մ ³ B20, F200 Օղակների կարերի մշակում (կանեփաթել ներծծված բիտումով)	հատ	30	613675,8	18 410 274
12	Քսվածքային ջրամեկուսացում 2 շերտ տաք բիտումով	մ ²	292,54	1258,2	368 074
14	Սոսնձային ջրամեկուսացում	մ ²	55,098	6191,1	341 117
15	Քարային լիցք	մ ³	2,738	6149,7	16 838
16	Հետադարձ լիցք	-	0	0	0
	ա)բուլդոզերով (10eIV)	մ ³	63	809,1	50 973
	բ)ձեռքի աշխատանքով (10eIV)	մ ³	7	1797,3	12 581
Ընդամենը			0		23 599 665
Հավաքովի ե/բ խողովակների d=3.0x2.5մ տեղադրում			0		
1	Հողային աշխատանքներ 10e IV կարգի բնահողում հունի ուղղման համար էքս.1,0մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 3,0կմ հեռ. վրա	մ ³	0	1511,1	0
2	Ելքում հողային աշխատանքներ 10e IV կարգի բնահողում հունի ուղղման համար էքս.1,0մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 3,0կմ հեռ. վրա	մ ³	0	1511,1	0
3	Հող. աշխատանքներ 10e IV կարգի բնահողում փոսորակների փորման համար էքս.1,0մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 3,0կմ հեռ. վրա	մ ³	0	1511,1	0
4	Հող. աշխատանքներ 10e IV կարգի բնահողում փոսորակների փորման համար էքս.1,0մ ³ կողքի վրա կուտակելով հետադարձ լիցքի համար	մ ³	0	645,3	0
•	Հողային աշխատանքներ 33բ - II կարգի բնահողում հունի ուղղման համար էքս.1,0մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 3,0կմ հեռ. վրա	մ ³	322	1138,5	366 597
•	Ելքում հողային աշխատանքներ 33բ - II կարգի բնահողում հունի ուղղման համար էքս.1,0մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 3,0կմ հեռ. վրա	մ ³	44	1138,5	50 094
•	Հող. աշխատանքներ 33բ - II կարգի բնահողում փոսորակների փորման համար էքս.1,0մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 3,0կմ հեռ. վրա	մ ³	626	1138,5	712 701
•	Ճանապարհային հանույթից 10e-IV կարգի բնահողի մշակում էքս. 2,5մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում հետադարձ լիցքի համար 2,0կմ	մ ³	439	1812,6	795 731
5	Ավազակոպճային նախապատրաստում h=10 սմ	մ ³	63,06	6425,1	405 167
6	Մուտքում գլխադիրի կառուցում միաձույլ բետոնից B20, F100	մ ³	2,49	66954,6	166 717

7	Ելքում գլխադիրի կառուցում միաձույլ բետոնից B20, F100	մ ³	1,45	66954,6	97 084
8	Մուտքում և ելքում ուղղորդ թների կառուցում միաձույլ բետոնից B20, F100		0	0	0
9	հիմքեր	մ ³	22,42	64585,8	1 448 014
10	իրաններ	մ ³	29,1	66954,6	1 948 379
11	Օղակների հիմքերի միաձույլ բետոն B 20,F 100	մ ³	132,661	81516,6	10 814 074
12	Վաքի և հենակային ատամի միաձույլ բետոն B 20,F 100	մ ³	29,92	81522	2 439 138
13	Հավաքովի ե/բ N92 օղակի տեղադրում V=3,20մ ³ P=8,0տ չափերը 340x314x100սմ ամր,պարուն. A500C-110,3կգ/մ ³ , A240C- 43,1 կգ/մ ³ B20, F200 Օղակների կարերի մշակում (կանեփաթել ներծծված բիտումով)	հատ	36	913520,7	32 886 745
14	Հավաքովի ե/բ N93 օղակի տեղադրում V=4,02մ ³ P=10,0տ չափերը 346x332x100սմ ամր,պարուն. A500C-212,5կգ/մ ³ , A240C- 12,6 կգ/մ ³ B20, F200 Օղակների կարերի մշակում (կանեփաթել ներծծված բիտումով)	հատ	46	1136477	52 277 933
15	Քավածրային ջրամեկուսացում 2 շերտ տաք բիտումով	մ ²	1027,45	1251	1 285 340
16	Մոսնձային ջրամեկուսացում	մ ²	205,281	6192	1 271 100
17	Շետադարձ լիցք	-	0	0	0
	ա)բուլդոզերով 10eIV	մ ³	395	809,1	319 595
	բ)ձեռքի աշխատանքով 10eIV	մ ³	44	1797,3	79 081
Ընդամենը			0		107 363 489
Ե/բ 6.0x3.0 բացվածքով խողովակի տեղադրում			0		
1	20a-VII կարգի բնահողի փխրեցում պայթանցքային լիցքերով h=0.5մ	մ ³	456	5599,8	2 553 509
2	206-VIII կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոնուրճով	մ ³	397	9177,3	3 643 388
3	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված բնահողում հունի ուղղման համար էքս.1.0մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 3.0կմ. հեռ. վրա 20aVII	մ ³	52	2257,2	117 374
4	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված բնահողում հունի ուղղման համար էքս.1.0մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 1.0կմ. հեռ. վրա 206VIII	մ ³	5	2257,2	11 286
5	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված բնահողում խողովակի փոսրակի փորման համար էքս. 1.0մ3 շ. տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակույտ 3.0կմ հեռ. վրա 20aVII	մ ³	404	2257,2	911 909

6	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված բնահողում խողովակի փոսորակի փորման համար էքս. 1.0մ3 շ. տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակույտ 3.0կմ հեռ. վրա 206VIII	մ ³	392	2257,2	884 822
7	Ճանապարհային հանույթից, նախապես կուտակված 10e-IV կարգի բնահողի բարձում ա/ի էքս. 2.5մ3 շ.տ. և տեղափոխում հետադարձ լիցքի համար 2.0կմ	մ ³	477	950,4	453 341
8	Հողային աշխատանքներ հունի ուղղման համար էքս.1.0 մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 1.0կմ հեռ. վրա 10eIV	մ ³	0	1295,1	0
9	Հող. աշխ-ներ փոսորակների փորման համար էքս. 1.0մ3 շ.տ բարձում ա/ի և տեղափոխ.լցակույտ 1.0կմ հեռ. վրա 10eIV	մ ³	0	1295,1	0
10	Հող. աշխատանքներ փոսորակների փորման համար էքս.1.0մ3 կողքի վրա կուտակելով հետադարձ լիցքի համար 10eIV	մ ³	0	646,2	0
11	Ավազակուպճային նախապ. h=10սմ	մ ³	9,12	6421,5	58 564
12	Խճային հիմք h=10սմ	մ ³	20,14	7210,8	145 226
13	Խողովակի իրանների հիմքերի միաձույլ բետոն B 20.F 100	մ ³	173,9	64543,5	11 224 115
14	Հենարանների իրանների հավաքովի N5 բլոկների բետոն չափ. – 285x165x100սմ. V=3.01մ3. P=7.2տ:	հատ	72	356181,3	25 645 054
15	Հենարանների իրանների հենակների միաձույլ ե/բետոն. ա.պ. Ø8 A240C-9.23 կգ/մ3. Ø12 A500C-34.31կգ/մ3: B25. F200	մ ³	15,22	97108,2	1 477 987
16	Ե/բ հավաքովի գլխադիրների N8 բլոկներ չափ. – 302x75x60սմ. V=1.09մ3. P=2.7տ:	հատ	24	217749,6	5 225 990
17	Գլխադիրների բլոկները հենարանների բլոկների հետ միավորման (մոնոլիտացման) բետոն: B25. F200	մ ³	1,46	79996,5	116 795
18	N31 ծածկի սալերի հավաքովի ե/բետոն. չափ. – 53x100x660 սմ . V=3.07մ3. P= 7.7 տ; ա.պ. AI= 33.1 կգ/մ3. AII=152.3կգ/մ3	հատ	36	1185816	42 689 365
19	Ծածկի սալերի տակ հենարանային մասեր երկշերտ ուրբերիդից:	մ ²	29,29	6863,4	201 029
20	Կորդոնների միաձույլ բետոն խողովակի մուտքում և էլքում եզրային սալերի վրա: B20. F100	մ ³	3,3	66910,5	220 805
21	Ծածկի սալերի բլոկների երկշերտ սոսնձային ջրամեկուսացում իզոգամով պաշտպանիչ շերտի ամրանավորված բետոնով H=4սմ:Ամրանային ցանց (100x100 մմ) Ø4 Bp-I. P=0.217 տ:	մ ²	280,43	10809	3 031 168
22	Նույնը՝ հենարանների իրանների բլոկների միջև կարերի սոսնձային ջրամեկուսացում պաշտպանիչ շերտի 8x25x50սմ հավաքովի բետոնե սալիկներից B20.F100:	մ ²	76,3	20844,9	1 590 466

23	Վաքի և հենակային ատամի միաձույլ բետոն B20 F100	մ ³	12,78	81463,5	1 041 104
24	Նողովակի հատակի կառուցում միաձույլ բետոնից B20. F100	մ ³	67,91	70365,6	4 778 528
25	Ուղղորդ թևերի կառուցում միաձույլ բետոնից B20. F100		0	0	0
	հիմքեր	մ ³	40,02	64543,5	2 583 031
	իրաններ	մ ³	31,68	66910,5	2 119 725
26	Նողովակի իրանների և հիմքերի. ուղղորդ թևերի գրունտի հետ շփվող մակերևույթների քվաճքային ջրամեկուսացում:	մ ²	454,8	1258,2	572 229
27	Քարային լիցք	մ ³	0	6146,1	0
28	Հետադարձ լիցք	-	0	0	0
	ա)բուլդոզերով 10eIV	մ ³	430	808,2	347 526
	բ)ձեռքի աշխատանքով 10eIV	մ ³	47	1796,4	84 431
Ընդամենը			0		111 728 765
Հենապատ 1. Կմ 6+725 - Կմ 6+782			0		
1	9ձ-V կարգի բնահողի փխրեցում պայթանցքային լիցքերով h=1-2մ	մ ³	0	1485,9	0
1'	9ձ-V կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոնուրճով	մ ³	0	1485,9	0
2	206-VIII կարգի բնահողի փխրեցում պայթանցքային լիցքերով h=1-2մ	մ ³	0	2715,3	0
2'	206-VIII կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոնուրճով	մ ³	0	2715,3	0
3	Նախօրոք փխրեցված 206-VIII կարգի բնահողի բարձում ա/ի 1.0մ ³ շ. տ. էքս. և տեղափոխում լցակույտ 1 կմ հեռ. վրա	մ ³	0	1972,8	0
4	Նույնը ձեռքով	մ ³	0	15505,2	0
5	Նախօրոք փխրեցված 9ձ-V կարգի բնահողի մշակումը էքս. 1.0մ ³ շ.տ կողքի կուտակումով հետադարձ լիցքի համար	մ ³	0	841,5	0
6	Նույնը ձեռքով	մ ³	0	9898,2	0
7	Նախապատրաստական շերտ	մ ³	0	6436,8	0
8	Հենապատի հիմքի իրականացում միաձույլ երկաթբետոնից	մ ³	0	74455,2	0
9	Հենապատի իրանի իրականացում միաձույլ երկաթբետոնից	մ ³	0	73001,7	0
10	Հիմքերի ու իրանի ամրան	կգ	0	450,9	0
11	Հենապատի հետնամասի դրենաժի (ցամաքուրտի) իրականացում	մ	0	10293,3	0
12	Դրենաժային խողովակների տեղադրում	մ	0	2480,4	0
13	Հենապատի սեկցիաների միջև միջադիր	մ ²	0	433,8	0
14	Քվաճքային ջրամեկուսացում	մ ²	0	1260,9	0
15	Ճանապարհային հանույթից. նախապես կուտակված 9ձ-V կարգի բնահողի բարձում ա/ի էքս. 2.5մ ³ շ.տ. և տեղափոխում հետադարձ լիցքի համար 1.0կմ	մ ³	0	1505,7	0
16	Հետադարձ լիցք բուլդոզերով 9ձ-V	մ ³	0	810,9	0
17	Հետադարձ լիցք ձեռքով 9ձ-V	մ ³	0	1800,9	0
Ընդամենը			0		0

Հենապատ 2. Կմ 6+930 - Կմ 6+993			0		
1	9ձ-V կարգի բնահողի փխրեցում պայթանցքային լիցքերով հ=1-2մ	մ ³	0	1485,9	0
1'	9ձ-V կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոմուրճով	մ ³	0	1485,9	0
2	206-VIII կարգի բնահողի փխրեցում պայթանցքային լիցքերով հ=1-2մ	մ ³	0	2715,3	0
2'	206-VIII կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոմուրճով	մ ³	0	2715,3	0
3	Նախօրոք փխրեցված 206-VIII կարգի բնահողի բարձում ա/ի 1.0մ ³ շ. տ. էքս. և տեղափոխում լցակույտ 1 կմ հեռ. վրա	մ ³	0	1972,8	0
4	Նույնը ձեռքով	մ ³	0	15505,2	0
5	Նախօրոք փխրեցված 9ձ-V կարգի բնահողի մշակումը էքս. 1.0մ ³ շ.տ կողքի կուտակումով հետադարձ լիցքի համար	մ ³	0	841,5	0
6	Նույնը ձեռքով	մ ³	0	9899,1	0
7	Նախապատրաստական շերտ	մ ³	0	6436,8	0
8	Հենապատի հիմքի իրականացում միաձույլ երկաթբետոնից	մ ³	0	74457	0
9	Հենապատի իրանի իրականացում միաձույլ երկաթբետոնից	մ ³	0	73003,5	0
10	Հիմքերի ու իրանի ամրան	կգ	0	450,9	0
11	Հենապատի հետնամասի դրենաժի (ցամաքուրտի) իրականացում	մ	0	10293,3	0
12	Դրենաժային խողովակների տեղադրում	մ	0	2480,4	0
13	Հենապատի սեկցիաների միջև միջադիր	մ ²	0	433,8	0
14	Քսվածքային ջրամեկուսացում	մ ²	0	1260,9	0
15	Ճանապարհային հանույթից. նախապես կուտակված 9ձ-V կարգի բնահողի բարձում ա/ի էքս. 2.5մ ³ շ.տ. և տեղափոխում հետադարձ լիցքի համար 1.0կմ	մ ³	0	1505,7	0
16	Հետադարձ լիցք բուլդոզերով 9ձ-V	մ ³	0	810,9	0
17	Հետադարձ լիցք ձեռքով 9ձ-V	մ ³	0	1800,9	0
Ընդամենը			0		0
Հենապատ 3 ԿՄ/ԿՄ7+425 - ԿՄ/ԿՄ7+454.5			0		
1	9ձ-V կարգի բնահողի փխրեցում պայթանցքային լիցքերով հ 1.0-2.0մ	մ ³	0	1483,2	0
1'	9ձ-V կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոմուրճով	մ ³	0	1483,2	0
2	Նախօրոք փխրեցված 9ձ -V կարգի բնահողի մշակումը և բարձում էքս. 1.0մ ³ շ.տ.ա/ի տեղ.լցակույտ մինչև 1.0կմ	մ ³	0	1642,5	0
3	Նույնը ձեռքով	մ ³	0	11523,6	0
4	Նախօրոք փխրեցված 9ձ-V կարգի բնահողի մշակումը էքս. 1.0մ ³ շ.տ կողքի կուտակումով հետադարձ լիցքի համար	մ ³	0	839,7	0
5	206 -VIII կարգի բնահողի փխրեցում պայթանցքային լիցքերով հ 1.0-2.0մ	մ ³	0	2710,8	0
	206 -VIII կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոմուրճով	մ ³	0	2710,8	0

6	Նախօրոք փխրեցրած 206 -VIII կարգի բնահողի մշակումը և բարձում էքս. 1.0մ ³ շ.տ.ա/ի տեղ.լցակույտ մինչև 1.0կմ	մ ³	0	1969,2	0
7	Նույնը ձեռքով	մ ³	0	15477,3	0
8	Հենապատի հիմքի իրականացում միաձույլ բետոնից	մ ³	0	65168,1	0
9	Հենապատի իրանի իրականացում միաձույլ բետոնից	մ ³	0	67460,4	0
10	Հենապատի հետնամասի դրենաժի (ցամաքուրդի) իրականացում	զծմ	0	10275,3	0
11	Դրենաժային խողովակների տեղադրում	զծմ	0	2475,9	0
12	Քսվածքային ջրամեկուսացում	մ ²	0	1258,2	0
13	Հենապատի սեկցիաների միջև միջադիր	մ ²	0	432,9	0
14	Հետադարձ լիցք բուլդոզերով 9ձ -V	մ ³	0	809,1	0
15	Նույնը ձեռքով 9ձ -V	մ ³	0	1797,3	0
Ընդամենը			0		0
Հենապատ. Կմ 16+810 - Կմ 16+838			0		
1	10e-IV կարգի բնահողի մշակումը էքս. 1.0մ ³ շ.տ. կողքի կուտակումով հետադարձ լիցքի համար (փոստրակի փորման ժամանակ)	մ ³	850	648	550 800
2	Նույնը ձեռքով	մ ³	94,36	5261,4	496 466
3	Ավազակույտային շերտ h=20սմ	մ ³	16,05	6437,7	103 325
4	Հենապատի հիմքի իրականացում միաձույլ բետոնից	մ ³	103	64685,7	6 662 627
5	Հենապատի իրանի իրականացում միաձույլ բետոնից	մ ³	96,19	66982,5	6 443 047
6	Հենապատի հետնամասի դրենաժի (ցամաքուրդի) իրականացում	զծմ	28	10294,2	288 238
7	Դրենաժային խողովակների տեղադրում	զծմ	23,1	2481,3	57 318
8	Քսվածքային ջրամեկուսացում	մ ²	193,21	1260,9	243 618
9	Հենապատի սեկցիաների միջև միջադիր	մ ²	43,05	433,8	18 675
10	Հետադարձ լիցք բուլդոզերով	մ ³	653,93	810,9	530 272
11	Հետադարձ լիցք ձեռքով 10e-IV	մ ³	72,66	1800,9	130 853
12	Նախօրոք մշակած 10e-IV կարգի բնահողի բարձումը էքս. 1.0մ ³ շ.տ. ա/ի տեղափոխում լցակույտ միջինը 3.0կմ հեռ. վրա	մ ³	217,77	1125	244 991
Ընդամենը			0		15 770 230
Հենապատ Կմ 17+355 - Կմ 18+385			0		
1	10e-IV կարգի բնահողի մշակում էքս. 1.25 մ ³ շ. տ. բարձում ա/ի տեղափոխում մինչև 1կմ, կուտակում հենապատերի հետադարձ լիցքի համար	մ ³	1317,66	1055,7	1 391 054
2	Նույնը ձեռքով	մ ³	69,35	6521,4	452 259
3	Նախապատրաստական շերտ	մ ³	34,15	6428,7	219 540
4	Հենապատի հիմքի իրականացում միաձույլ երկաթբետոնից	մ ³	375,18	74356,2	27 896 959

5	Հենապատի իրանի իրականացում միաձույլ երկաթբետոնից	մ ³	411,17	72905,4	29 976 513
6	Հիմքերի ու իրանի ամրան	կգ	40309,65	450	18 139 343
7	Հենապատի հետևամասի դրենաժի (ցամաքուրտի) իրականացում	զծմ	30,6	10279,8	314 562
8	Դրենաժային խողովակների տեղադրում	զծմ	58,92	2476,8	145 933
9	Քսվածքային ջրամեկուսացում	մ ²	568,13	1260	715 844
10	Նախապես մշակած և կուտակած 10e-IV կարգի բնահողի բարձում ա/ի 1.25մ ³ շ. տ. էքս., և տեղափոխում մինչև 1կմ, հենապատերի հետադարձ լիցքի համար	մ ³	846,06	942,3	797 242
11	Հետադարձ լիցք բուրդեղրով 10e-IV	մ ³	803,75	809,1	650 314
12	Հետադարձ լիցք ձեռքով 10e-IV	մ ³	42,3	1798,2	76 064
13	Նախապես մշակած և կուտակած 10e-IV կարգի բնահողի բարձում ա/ի 1.25մ ³ շ. տ. էքս., և տեղափոխում լցակույտ 3կմ հեռ. վրա	մ ³	540,96	1173,6	634 871
	Ընդամենը		0		81 410 498
	<i>Ջրագծի կառուցում կմ15+350-կմ15+720, կմ15+920-կմ16+870</i>		0		
1	20a-VII կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոմուրճով	մ ³	86,4	2509,2	216 795
2	9d-V կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոմուրճով	մ ³	21,6	1960,2	42 340
3	Խրամուղու քանդում նախապես փխրեցված 20a-VII կարգի բնահողում էքս.0.65մ ³ շ. տ. բարձում տեղափոխում լցակույտ 3կմ միջ. հեռ. (0.9x0.6x160)	մ ³	77,8	2395,8	186 393
4	Նույնը ձեռքով	մ ³	8,6	15662,7	134 699
5	Խրամուղու քանդում նախապես փխրեցված 9d-V կարգի բնահողում էքս.0.65մ ³ շ. տ. բարձում տեղափոխում լցակույտ 3կմ միջ. հեռ. (0.9x0.6x80)	մ ³	38,9	1998	77 722
6	Նույնը ձեռքով	մ ³	4,3	11646	50 078
7	Խրամուղու քանդում 10e-IV կարգի բնահողում էքս.0.65մ ³ շ.տ. կողքի կուտակում (0.9x0.6x941)	մ ³	458	674,1	308 738
8	Նույնը ձեռքով	մ ³	50	5265	263 250
9	Խրամուղու քանդում 33r-III կարգի բնահողում էքս.0.65մ ³ շ.տ. կողքի կուտակում (0.9x0.6x200)	մ ³	98	488,7	47 893
10	Նույնը ձեռքով	մ ³	10	2985,3	29 853
11	Մետաղական խողովակի (պատյան) տեղադրում d=530x5մմ (կմ15+350 35զծմ, կմ16+870 13զծմ) 1զծմ=64.74կգ	զծմ	48	93771,9	4 501 051
12	Խողովակների ջրամեկուսացում	զծմ	48	3060,9	146 923
13	Պոլիէթիլենային խողովակի ներքաշում պատյանի մեջ d=90x4.3մմ	զծմ	48	3703,5	177 768
14	Պոլիէթիլենային խողովակի ներքաշում պատյանի մեջ d=110x5.3մմ	զծմ	48	3703,5	177 768

15	Անցում մետաղական-պոլիէթիլեն d=108-d=110 (4x0.5=2ս)	հատ	4	5569,2	22 277
16	Անցում պոլիէթիլեն-պոլիէթիլեն d=90-d=90 (4x0.5=2ս)	հատ	4	5048,1	20 192
17	Ավազի նախապատրաստական շերտ h=10սմ (1381x0.6x0.1)	մ ³	82,86	8144,1	674 820
18	Նոր պոլիէթիլենային խողովակի տեղադրում d=90x4.3մմ	զծմ	1381	2871	3 964 851
19	Նոր պոլիէթիլենային խողովակի տեղադրում d=110x5.3մմ	զծմ	1381	3655,8	5 048 660
20	Միացում գոյություն ունեցող զծին d=90մմ	հատ	4	6638,4	26 554
21	Միացում գոյություն ունեցող զծին d=110մմ	հատ	4	6952,5	27 810
22	Ավազի պաշտպանիչ շերտ h=25սմ (1381x0.6x0.25-19.62)	մ ³	187,53	8144,1	1 527 263
23	Հետադարձ լիցք բուլդոզերով 10e-IV 33r-III	մ ³	312	810,9	253 001
24	Հետադարձ լիցք ձեռքով 10e-IV 33r-III	մ ³	34	1801,8	61 261
25	Նախապես կուտակած 10e-IV կարգի բնահողի բարձում էքս.0.65մ ³ շ.տ, ն տեղափոխում լցակույտ 3կմ միջ.հեռ.	մ ³	201	1402,2	281 842
26	Նախապես կուտակած 33r-III կարգի բնահողի բարձում էքս.0.65մ ³ շ.տ, ն տեղափոխում լցակույտ 3կմ միջ.հեռ.	մ ³	69	1252,8	86 443
	Ընդամենը		0		18 356 246
	Դիտահորեր		0		
1	Փոսորակի քանդում 10e-IV կարգի բնահողում էքս.0.65մ ³ շ.տ, բարձում տեղափոխում լցակույտ 3կմ միջ.հեռ.	մ ³	6	1584	9 504
2	Ավազակոպճային նախապատրաստում h=10սմ	մ ³	0,68	5852,7	3 980
3	Դիտահոր (d=1.0մ ե/բ խողովակ)	հատ	6	59765,4	358 592
4	Ջրամեկուսացում	մ ²	22,6	1261,8	28 517
5	Ապամոնտաժված փականների տեղադրում	հատ	8	2319,3	18 554
6	Ջրթող խողովակների տեղադրում d=219x3մմ 1զծմ=15.98կգ, (1.5x6)	զծմ	9	15699,6	141 296
7	Խողովակների ջրամեկուսացում	զծմ	8,4	1264,5	10 622
8	Ե/բ սալերի տեղադրում, թուջե մտոցով և կափարիչով (1.20x1.20x0.22)	հատ	6	264187,8	1 585 127
	Ընդամենը		0		2 156 192
	Գոյություն ունեցող ջրագծի ապամոնտաժում		0		
1	Գոյություն ունեցող դիտահորերի քանդում տեղափոխում լցակույտ 3կմ միջ.հեռ.	հատ	4	560,7	2 243
2	Գոյություն ունեցող ջրագծի խողովակների ապամոնտաժում վերադարձ սեփականատիրոջը 90x4.3մմ	զծմ	1381	281,7	389 028
3	Գոյություն ունեցող ջրագծի խողովակների ապամոնտաժում վերադարձ սեփականատիրոջը d=108x5մմ	զծմ	1381	453,6	626 422
4	Գոյություն ունեցող փականների ապամոնտաժում հետագա վերատեղադրումով d=108 մմ	հատ	4	1159,2	4 637

5	Գոյություն ունեցող փականների ապամոնտաժում հետագա վերատեղադրումով d=90 մմ	հատ	4	1159,2	4 637
	Ընդամենը		0		1 026 966
	Ջրագծի հատում կմ17+695-ում		0		
1	Խրամուղու քանդում 10e-IV կարգի բնահողում էքս.0.65մ ³ շ.տ. կողքի կուտակում (1.1x0.6x45)	մ ³	0	674,1	0
2	Մետաղական խողովակի (պատյան) տեղադրում d=325x5մմ 1զծմ=39.46կգ	զծմ	0	42601,5	0
3	Խողովակի ջրամեկուսացում	զծմ	0	1876,5	0
4	Մետաղական խողովակի ներքաշում պատյանի մեջ d=108x3մմ	զծմ	0	12359,7	0
5	Միացում գոյություն ունեցող զծին d=108մմ	տեղ	0	8465,4	0
6	Հետադարձ լիցք բուլդոզերով	մ ³	0	810,9	0
7	Հետադարձ լիցք ձեռքով	մ ³	0	1801,8	0
8	Նախապես կուտակած 10e-IV կարգի բնահողի բարձում էքս.0.65մ ³ շ.տ. և տեղափոխում լցակույտ 3կմ միջ. հեռ.	մ ³	0	1402,2	0
9	Գոյություն ունեցող մետաղական խողովակի ապամոնտաժում վերադարձ սեփականատիրոջը d=108մմ	զծմ	0	453,6	0
	Ընդամենը		0		0
	Ջրագծի հատում կմ17+700-ում		0		
1	Խրամուղու քանդում 10e-IV կարգի բնահողում էքս.0.65մ ³ շ.տ. կողքի կուտակում (1.5x0.6x45)	մ ³	25,2	674,1	16 987
2	Մետաղական խողովակի (պատյան) տեղադրում d=325x5մմ 1զծմ=39.46կգ	զծմ	16	42601,5	681 624
3	Խողովակի ջրամեկուսացում	զծմ	16	1876,5	30 024
	Պոլիէթիլենային խողովակի տեղադրում d=110x10մմ	զծմ	28	5932,8	166 118
4	Պոլիէթիլենային խողովակի ներքաշում պատյանի մեջ d=110x5.3մմ	զծմ	0	7431,3	0
	Պոլիէթիլենային խողովակի ներքաշում պատյանի մեջ d=110x10մմ	զծմ	16	3691,8	59 069
5	Միացում գոյություն ունեցող զծին d=110մմ	տեղ	2	6952,5	13 905
6	Գոյություն ունեցող պատյանի ապամոնտաժում վերադարձ սեփականատիրոջը d=325x5մմ	զծմ	16	2126,7	34 027
7	Գոյություն ունեցող պոլիէթիլենային խողովակի ապամոնտաժում վերադարձ սեփականատիրոջը d=110մմ	զծմ	28	281,7	7 888
8	Հետադարձ լիցք բուլդոզերով	մ ³	21	810,9	17 029
9	Հետադարձ լիցք ձեռքով	մ ³	2	1801,8	3 604
10	Նախապես կուտակած 10e-IV կարգի բնահողի բարձում էքս.0.65մ ³ շ.տ. և տեղափոխում լցակույտ 3կմ միջ. հեռ.	մ ³	2,2	1402,2	3 085
	Ընդամենը				1 033 360
	Ընդհանուրը				7 935 203 932
	Ընդամենը՝ չնախատեսված ծախսեր **				
	Ամբողջը				7 935 203 932

* Արժեքը ներառում է բոլոր ծախսերը, ներառյալ «Շահույթը» և ԱԱՀ-ն՝ 20%

** Չնախատեսված աշխատանքների և ծախսերի համար պարվորաբույսի կողմից կապալառուին տրամադրվող պահուստային միջոցները ելթակա են վճարման՝ վերջինիս կողմից հիմնավորող փաստաթղթերը (կատարողական ակտերի, հեղինակային և տեխնիկական հսկողություն իրականացնող անձերի եզրակացությունների անկախության) ներկայացվելու դեպքում: Հինձ՝ ՀՀ կառավարության 2011 թվականի հունիսի 23-ի N 879-Ն որոշման 8-րդ հավելված:

Ծավալաթերթ-նախահաշիվ
«Սյունիքի մարզի S-8-93.Լծեն-Տաթև տեղական նշանակության ավտոճանապարհի կմ
0+000-կմ 19+889 հատվածի վերակառուցման աշխատանքների
(2022թ. նախատեսված, սակայն չկատարված ընդհանուր աշխատանքներ)

/«Տ դրամ»/

NN	Աշխատանքների անվանումը	միավորների քանակ	Ծավալ	Միավորի արժեքը	Ընդհանուր արժեքը
1	2		3	4	5
<i>I. Հողային աշխատանքներ</i>					
1	20a-VII կարգի բնահողի փխրեցում պայթանցքային լիցքերով h=1-2մ	մ ³	0	1996,2	0
1´	20a-VII կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոնուրճով	մ ³	36214	1996,2	72 290 387
	20a-VII կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոնուրճով	մ ³	1272	1	1 272
2	206-VIII կարգի բնահողի փխրեցում պայթանցքային լիցքերով h=1-2մ	մ ³	0	2763	0
2´	206-VIII կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոնուրճով	մ ³	100	2763	276 300
*	206-VIII կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոնուրճով	մ ³	2456	1	2 456
3	9a-V կարգի բնահողի փխրեցում պայթանցքային լիցքերով h=1-2մ	մ ³	0	1512,9	0
3´	9a-V կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոնուրճով	մ ³	524,5	1512,9	793 516
*	9e-VI կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոնուրճով	մ ³	9049,2	1996,2	18 064 013
	9e-VI կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոնուրճով	մ ³	4214	1	4 214
4	Նախօրոք փխրեցված 20a-VII կարգի բնահողի մշակում էքս. 2.5մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի տեղափոխում լցակույտ մինչև 1 կմ	մ ³	0	1575,9	0
	Նախօրոք փխրեցված 20a-VII կարգի բնահողի մշակում էքս. 2.5մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի տեղափոխում լցակույտ մինչև 1 կմ	մ ³	381	1	381
5	Նախօրոք փխրեցված 20a-VII կարգի բնահողի մշակում բուլդոզերով. տեղափոխում 30մ կողքի կուտակում	մ ³	0	575,1	0
	Նախօրոք փխրեցված 20a-VII կարգի բնահողի մշակում բուլդոզերով. տեղափոխում 30մ կողքի կուտակում	մ ³	891	1	891
*	Նախօրոք փխրեցված 20a-VII կարգի բնահողի մշակում բուլդոզերով, տեղափոխում 30մ կուտակում, բարձում էքս. 2.5մ ³ շ.տ. ա/ի տեղափոխում լցակույտ 3 կմ միջին հեռ.	մ ³	8299	2457	20 390 643
6	Նախօրոք փխրեցված 20a-VII կարգի բնահողի մշակում էքս. 2.5մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի տեղափոխում լցակույտ միջինը 3 կմ	մ ³	99630	1874,7	186 776 361
7	Նախօրոք փխրեցված 20a-VII կարգի բնահողի մշակում էքս. 2.5մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի տեղափոխում լիցք 1կմ, հատված կմ15+615-կմ15+635, կմ18+800-կմ18+850 և կմ 19+300-կմ19+370 (հարթում, ջրում, խտացում)	մ ³	4372	1921,5	8 400 798

...	Նախօրոք փխրեցված 9e-VI կարգի բնահողի մշակում էքս. 2.5մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակույտ 1 կմ միջին հեռ.	մ ³	1512,605	1503	2 273 445
...	Նախօրոք փխրեցված 9e-VI կարգի բնահողի մշակում էքս. 2.5մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակույտ 1 կմ միջին հեռ.	մ ³	1381,395	1	1 381
.	Նախօրոք փխրեցված 9e-VI կարգի բնահողի մշակում բուլդոզերով. տեղափոխում 30մ կողքի կուտակում	մ ³	10557,4	575,1	6 071 561
	Նախօրոք փխրեցված 9e-VI կարգի բնահողի մշակում բուլդոզերով. տեղափոխում 30մ կողքի կուտակում	մ ³	6752	575,1	3 883 075
.	9e-VI կարգի բնահողի մշակում բուլդոզերով տեղափոխում 50մ լիցք (հարթում. ջրում. խտացում)	մ ³	-1900	1330,2	-2 527 380
.	9e-VI կարգի բնահողի մշակում էքս. 2.5մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լիցք 1կմ (հարթում. ջրում. խտացում)	մ ³	-722	1846,8	-1 333 390
.	9e-VI կարգի բնահողի մշակում էքս. 2.5մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լիցք 2կմ (հարթում. ջրում. խտացում)	մ ³	0	1981,8	0
17	10a-V կարգի բնահողի մշակում էքս. 2.5մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակույտ 3 կմ միջին հեռ.	մ ³	17519	1546,2	27 087 878
18	10a-V կարգի բնահողի մշակում բուլդոզերով տեղափոխում 50մ լիցք (հարթում. ջրում, խտացում)	մ ³	0	1327,5	0
19	10e-IV կարգի բնահողի մշակում էքս. 2.5մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակույտ մինչև 1կմ	մ ³	0	1067,4	0
	10e-IV կարգի բնահողի մշակում էքս. 2.5մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակույտ մինչև 1կմ	մ ³	1536	1067,4	1 639 526
20	10e-IV կարգի բնահողի մշակում բուլդոզերով. տեղափոխում 30մ կողքի կուտակում	մ ³	1006	298,8	300 593
	10e-IV կարգի բնահողի մշակում բուլդոզերով. տեղափոխում 30մ կողքի կուտակում	մ ³	1259	298,8	376 189
.	10e-IV կարգի բնահողի մշակում բուլդոզերով, տեղափոխում 30մ կուտակում, բարձում էքս. 2.5մ ³ շ.տ. ա/ի տեղափոխում լցակույտ 3 կմ միջին հեռ.	մ ³	602	1467,9	883 676
21	10e-IV կարգի բնահողի մշակում էքս. 2.5մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակույտ 3 կմ միջին հեռ.	մ ³	150890	1291,5	194 874 435

22	10e-IV կարգի ջրհագեցած բնահողի մշակում էքս. 2.5մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակույտ 3 կմ միջին հեռ. (Կմ17+330-կմ17+400)	մ ³	367	1291,5	473 981
23	10e-IV կարգի ջրհագեցած բնահողի մշակում էքս. 2.5մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակույտ 3 կմ միջին հեռ. (Կմ18+800-կմ18+850)	մ ³	1555	1291,5	2 008 283
24	10e-IV կարգի ջրհագեցած բնահողի մշակում էքս. 2.5մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակույտ 3 կմ միջին հեռ. (Կմ19+300-կմ19+370)	մ ³	622	1291,5	803 313
	10e-IV կարգի ջրհագեցած բնահողի մշակում էքս. 2.5մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակույտ 1 կմ միջին հեռ. կմ0+360-կմ0+340, կմ0+680-կմ0+900, կմ1+860-կմ2+000, կմ2+740-կմ2+780, կմ2+940-կմ2+980, կմ3+020-կմ3+120 և կմ 3+240-կմ3+360	մ ³	0	1067,4	0
25	10eIV կարգի բնահողի մշակում բուլդոզերով տեղափոխում 50մ լիցք (հարթում. ջրում. խտացում)	մ ³	0	1166,4	0
26	10e-IV կարգի բնահողի մշակում էքս. 2.5մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լիցք 1կմ (հարթում. ջրում. խտացում)	մ ³	0	1699,2	0
27	10e-IV կարգի բնահողի մշակում էքս. 2.5մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լիցք 2կմ (հարթում. ջրում. խտացում)	մ ³	0	1812,6	0
28	10e-IV կարգի բնահողի մշակում էքս. 2.5մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լիցք 4կմ (հարթում. ջրում. խտացում)	մ ³	0	2037,6	0
29	10e-IV կարգի բնահողի մշակում էքս. 2.5 մ ³ շ. տ. բարձում ա/ի տեղափոխում մինչև 1կմ. կուտակում խողովակների հետադարձ լիցքի համար	մ ³	0	1007,1	0
30	10e-IV կարգի բնահողի մշակում էքս. 2.5 մ ³ շ. տ. բարձում ա/ի տեղափոխում մինչև 1կմ. կուտակում իջատեղերի լիցքի համար	մ ³	244	1007,1	245 732
31	10e-IV կարգի բնահողի մշակում էքս. 2.5 մ ³ շ. տ. բարձում ա/ի տեղափոխում մինչև 1կմ. կուտակում կողնակների լիցքի համար	մ ³	5857	1007,1	5 898 585
	10e-IV կարգի բնահողի մշակում էքս. 2.5 մ ³ շ. տ. բարձում ա/ի տեղափոխում մինչև 1կմ. կուտակում կողնակների լիցքի համար	մ ³	3	1007,1	3 021
32	10e-IV կարգի բնահողի մշակում էքս. 2.5 մ ³ շ. տ. բարձում ա/ի տեղափոխում մինչև 1կմ. կուտակում դրենաժի հետադարձ լիցքի համար	մ ³	0	1007,1	0
.	33r-III կարգի բնահողի մշակում էքս. 2.5մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի տեղափոխում լցակույտ 1 կմ միջին հեռ.	մ ³	0	937,8	0
.	33r-III կարգի բնահողի մշակում բուլդոզերով. տեղափոխում 30մ կողքի կուտակում	մ ³	549,2	292,5	160 641

33	33r-III կարգի բնահողի մշակում էքս. 2.5մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի տեղափոխում լցակույտ 3 կմ միջին հեռ.	մ ³	1878	1161	2 180 358
	33b-II կարգի բնահողի մշակում էքս. 2.5մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի տեղափոխում լցակույտ 1 կմ միջին հեռ.	մ ³	352,7	802,8	283 148
	33b-II կարգի բնահողի մշակում բուլդոզերով. տեղափոխում 30մ կողքի կուտակում	մ ³	11696,4	283,5	3 315 929
	33b-II կարգի ջրհագեցած բնահողի մշակում էքս. 2.5մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակույտ 1 կմ միջին հեռ. (Կմ14+030-կմ14+120, կմ 15+314-կմ15+500)	մ ³	0	802,8	0
	33b-II կարգի բնահողի մշակում էքս. 2.5մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի տեղափոխում լցակույտ 3 կմ միջին հեռ.	մ ³	27377	1005,3	27 522 098
	33b-II կարգի ջրհագեցած բնահողի մշակում էքս. 2.5մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակույտ 3 կմ միջին հեռ. (Կմ15+500-կմ15+900)	մ ³	6557	1005,3	6 591 752
34	9b-II կարգի բնահողի մշակում էքս. 1.0մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում 6կմ, պատվիրատուի կողմից հատկացված տարածք, պահեստավորում հետագա օգտագործման համար	մ ³	733	1133,1	830 562
	Աստիճանների կառուցում		0		
1	20a-VII կարգի բնահողի փխրեցում պայթանցքային լիցքերով h=1-2մ	մ ³	0	1996,2	0
1'	20a-VII կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոնուրճով	մ ³	-320	1996,2	-638 784
2	206-VIII կարգի բնահողի փխրեցում պայթանցքային լիցքերով h=1-2մ	մ ³	0	2763	0
2'	206-VIII կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոնուրճով	մ ³	0	2763	0
3	9d-V կարգի բնահողի փխրեցում պայթանցքային լիցքերով h=1-2մ	մ ³	0	1512,9	0
3'	9d-V կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոնուրճով	մ ³	0	1512,9	0
4	Աստիճանների կառուցում նախապես փխրեցված 20a-VII կարգի բնահողում բուլդոզերով (տեղափոխում մինչև 20մ)	մ ³	-320	443,7	-141 984
5	Աստիճանների կառուցում նախապես փխրեցված 206-VIII կարգի բնահողում բուլդոզերով (տեղափոխում մինչև 20մ)	մ ³	0	443,7	0
6	Աստիճանների կառուցում նախապես փխրեցված 9d-V կարգի բնահողում բուլդոզերով (տեղափոխում մինչև 20մ)	մ ³	0	443,7	0
7	Աստիճանների կառուցում 10e-IV կարգի բնահողում բուլդոզերով (տեղափոխում մինչև 20մ)	մ ³	-1332	211,5	-281 718
8	Աստիճանների կառուցում 10b-V կարգի բնահողում բուլդոզերով (տեղափոխում մինչև 20մ)	մ ³	0	443,7	0
	Աստիճանների կառուցում 10b-V կարգի բնահողում բուլդոզերով (տեղափոխում մինչև 20մ)	մ ³	905	443,7	401 549

	Աստիճանների կառուցում 33բ-II կարգի բնահողում բուլղոզերով (տեղափոխում մինչև 20մ)	մ ³	0	195,3	0
	Ընդամենը I.		0		687 178 891
	<i>II. Կողային առուներ</i>		0		
1	20a-VII կարգի բնահողի փխրեցում պայթանցքային լիցքերով h<0.5մ.	մ ³	0	5698,8	0
1'	20a-VII կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոմուրճով	մ ³	1148	5698,8	6 542 222
	20a-VII կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոմուրճով	մ ³	4	0	0
2	206-VIII կարգի բնահողի փխրեցում պայթանցքային լիցքերով h<0.5մ.	մ ³	0	9338,4	0
2'	206-VIII կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոմուրճով		1048	9338,4	9 786 643
3	9ա-V կարգի բնահողի փխրեցում պայթանցքային լիցքերով h<0.5մ.	մ ³	0	4435,2	0
3'	9ա-V կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոմուրճով		16,5	4435,2	73 181
*	9բ-VI կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոմուրճով	մ ³	838	5698,8	4 775 594
4	Կողային առուների իրականացում նախապես փխրեցված 20a-VII կարգի բնահողում էքս 0.65մ ³ շ.տ.. բարձում տեղափոխում լցակույտ 1կմ միջին հեռ.	մ ³	770	2199,6	1 693 692
	Կողային առուների իրականացում նախապես փխրեցված 20a-VII կարգի բնահողում էքս 0.65մ ³ շ.տ.. բարձում տեղափոխում լցակույտ 1կմ միջին հեռ.	մ ³	4	0	0
5	Կողային առուների իրականացում նախապես փխրեցված 20a-VII կարգի բնահողում ձեռքով. բարձում էքս 0.65մ ³ շ.տ. տեղափոխում լցակույտ 1կմ միջին հեռ.	մ ³	85	12532,5	1 065 263
6	Կողային առուների իրականացում նախապես փխրեցված 20a-VII կարգի բնահողում էքս 0.65մ ³ շ.տ., բարձում տեղափոխում լցակույտ 3կմ միջին հեռ.	մ ³	264	2499,3	659 815
7	Կողային առուների իրականացում նախապես փխրեցված 20a-VII կարգի բնահողում ձեռքով. բարձում էքս 0.65մ ³ շ.տ. տեղափոխում լցակույտ 3կմ միջին հեռ.	մ ³	29	12830,4	372 082
8	Կողային առուների իրականացում նախապես փխրեցված 206-VIII կարգի բնահողում էքս 0.65մ ³ շ.տ.. բարձում տեղափոխում լցակույտ 1կմ միջին հեռ.	մ ³	662	2199,6	1 456 135
9	Կողային առուների իրականացում նախապես փխրեցված 206-VIII կարգի բնահողում ձեռքով. բարձում էքս 0.65մ ³ շ.տ. տեղափոխում լցակույտ 1կմ միջին հեռ.	մ ³	73	16326	1 191 798
10	Կողային առուների իրականացում նախապես փխրեցված 206-VIII կարգի բնահողում էքս 0.65մ ³ շ.տ., բարձում տեղափոխում լցակույտ 3կմ միջին հեռ.	մ ³	282	2499,3	704 803

11	Կողային առունների իրականացում նախապես փխրեցված 206-VIII կարգի բնահողում ձեռքով, բարձում էքս 0.65մ ³ շ.տ. տեղափոխում լցակույտ 3կմ միջին հեռ.	մ ³	31	16623,9	515 341
12	Կողային առունների իրականացում նախապես փխրեցված 9Գ-V կարգի բնահողում էքս 0.65մ ³ շ.տ., բարձում տեղափոխում լցակույտ 1կմ միջին հեռ.	մ ³	0	1843,2	0
13	Կողային առունների իրականացում նախապես փխրեցված 9Գ-V կարգի բնահողում ձեռքով, բարձում էքս 0.65մ ³ շ.տ տեղափոխում լցակույտ 1կմ միջին հեռ.	մ ³	0	12175,2	0
14	Կողային առունների իրականացում նախապես փխրեցված 9Գ-V կարգի բնահողում էքս 0.65մ ³ շ.տ., բարձում տեղափոխում լցակույտ 3կմ միջին հեռ.	մ ³	30	2084,4	62 532
15	Կողային առունների իրականացում նախապես փխրեցված 9Գ-V կարգի բնահողում ձեռքով, բարձում էքս 0.65մ ³ շ.տ տեղափոխում լցակույտ 3կմ միջին հեռ.	մ ³	3	12416,4	37 249
*	Կողային առունների իրականացում նախապես փխրեցված 9Ե-VI կարգի բնահողում էքս 0.65մ ³ շ.տ., բարձում տեղափոխում լցակույտ 1կմ միջին հեռ.	մ ³	1257	2128,5	2 675 525
*	Կողային առունների իրականացում նախապես փխրեցված 9Ե-VI կարգի բնահողում ձեռքով, բարձում էքս 0.65մ ³ շ.տ տեղափոխում լցակույտ 1կմ միջին հեռ.	մ ³	140	12003,3	1 680 462
16	Կողային առունների իրականացում 10Ե-IV կարգի բնահողում էքս 0.65մ ³ շ.տ., բարձում տեղափոխում լցակույտ 1կմ միջին հեռ.	մ ³	1292	1427,4	1 844 201
17	Կողային առունների իրականացում 10Ե-IV կարգի բնահողում ձեռքով, բարձում էքս 0.65մ ³ շ.տ տեղափոխում լցակույտ 1կմ միջին հեռ.	մ ³	144	6731,1	969 278
18	Կողային առունների իրականացում 10Ե-IV կարգի բնահողում էքս 0.65մ ³ շ.տ., բարձում տեղափոխում լցակույտ 3կմ միջին հեռ.	մ ³	1774	1651,5	2 929 761
19	Կողային առունների իրականացում 10Ե-IV կարգի բնահողում ձեռքով, բարձում էքս 0.65մ ³ շ.տ տեղափոխում լցակույտ 3կմ միջին հեռ.	մ ³	197	6954,3	1 369 997
20	Կողային առունների իրականացում 10Յ-V կարգի բնահողում էքս 0.65մ ³ շ.տ., բարձում տեղափոխում լցակույտ 3կմ միջին հեռ.	մ ³	190	2084,4	396 036
21	Կողային առունների իրականացում 10Յ-V կարգի բնահողում ձեռքով, բարձում էքս 0.65մ ³ շ.տ տեղափոխում լցակույտ 3կմ միջին հեռ.	մ ³	21	12416,4	260 744
*	Կողային առունների իրականացում 33Բ-III կարգի բնահողում էքս 0.65մ ³ շ.տ., բարձում տեղափոխում լցակույտ 1 կմ միջին հեռ.	մ ³	54	1236,6	66 776
*	Կողային առունների իրականացում 33Բ-III կարգի բնահողում ձեռքով, բարձում էքս 0.65մ ³ շ.տ տեղափոխում լցակույտ 1կմ միջին հեռ.	մ ³	6	4059,9	24 359
22	Կողային առունների իրականացում 33Բ-III կարգի բնահողում էքս 0.65մ ³ շ.տ., բարձում տեղափոխում լցակույտ 3 կմ միջին հեռ.	մ ³	165	1458	240 570
23	Կողային առունների իրականացում 33Բ-III կարգի բնահողում ձեռքով, բարձում էքս 0.65մ ³ շ.տ տեղափոխում լցակույտ 3կմ միջին հեռ.	մ ³	18	4419,9	79 558
*	Կողային առունների իրականացում 33Բ-II կարգի բնահողում էքս 0.65մ ³ շ.տ., բարձում տեղափոխում լցակույտ 1 կմ միջին հեռ.	մ ³	334	1033,2	345 089

.	Կողային առունների իրականացում 33Ե-II կարգի բնահողում ձեռքով, բարձում էքս 0.65մ ³ շ.տ տեղափոխում լցակույտ 1կմ միջին հեռ.	մ ³	37	2950,2	109 157
.	Կողային առունների իրականացում 33Ե-II կարգի բնահողում էքս 0.65մ ³ շ.տ., բարձում տեղափոխում լցակույտ 3 կմ միջին հեռ	մ ³	306	1235,7	378 124
.	Կողային առունների իրականացում 33Ե-II կարգի բնահողում ձեռքով, բարձում էքս 0.65մ ³ շ.տ տեղափոխում լցակույտ 3կմ միջին հեռ.	մ ³	34	3152,7	107 192
	Ընդամենը II.		0		42 413 180
	III. Կողնակներ		0		
1	10e-IV կարգի նախապես մշակած բնահողի բարձում էքս. 2.5 մ ³ շ. տ. ա/ի. տեղափոխում կողնակների լիցք 1կմ (հարթում. ջրում. խտացում) հ=26սմ	մ ³	5857	1539,9	9 019 194
	10e-IV կարգի նախապես մշակած բնահողի բարձում էքս. 2.5 մ ³ շ. տ. ա/ի. տեղափոխում կողնակների լիցք 1կմ (հարթում. ջրում. խտացում) հ=26սմ	մ ³	3	0	0
2	Կողնակների ամրացում ավազակոպչային նյութով հմիջ.=10սմ.	մ ²	22527	639	14 394 753
	Կողնակների ամրացում ավազակոպչային նյութով հմիջ.=10սմ.	մ ²	14	0	0
	Ընդամենը III.		0		23 413 947
**	IV. Հունի ուղղում կմ18+700-կմ18+760		0		
1	Հունի քանդում 10e-IV կարգի բնահողում բուլղոգերով, տեղափոխում 10մ, կողքի կուտակում	մ ³	108	124,2	13 414
	Ընդամենը III**.		0		13 414
	IV. Երթուկների մաս		0		
1	Հատիկավոր ենթահիմք. (ավազակոպիչ) հ=10 սմ	մ ²	0	507,6	0
1*	Հատիկավոր ենթահիմք խճավազային խառնուրդով C4 հմիջ.=10սմ.	մ ²	57290,26	507,6	29 080 536
**	Հատիկավոր ենթահիմք խճավազային խառնուրդով C4 հմիջ.=10սմ.	մ ²	73,6	0	0
2	Խճավազային հիմք (C-5) հ=20սմ 100մ ² համար խիճ (40-70) 10% - 2.6մ ³ խիճ (20-40) 35% - 9.1մ ³ խիճ (10-20) 20% - 5.2մ ³ խիճ (5-10) 10% - 2.6մ ³ խիճ (0-5) ավազ 25% - 6.5մ ³ ջուր-1.1մ ³	մ ²	39817,2	2083,5	82 959 136

	Խճավազային հիմք (C-5) h=20սմ 100մ ² համար խիճ (40-70) 10% - 2.6մ ³ խիճ (20-40) 35% - 9.1մ ³ խիճ (10-20) 20% - 5.2մ ³ խիճ (5-10) 10% - 2.6մ ³ խիճ (0-5) ավազ 25% - 6.5մ ³ ջուր-1.1մ ³	մ ²	47,3	0	0
3	Խոշորահատիկ բարձր ծակոտկենությամբ ա/բ h=6սմ	մ ²	38144,7	4149,9	158 296 691
	Խոշորահատիկ բարձր ծակոտկենությամբ ա/բ h=6սմ	մ ²	45,2	0	0
4	Խոշորահատիկ ա/բ h=6սմ	մ ²	38144,7	5688,9	217 001 384
	Խոշորահատիկ ա/բ h=6սմ	մ ²	45,2	0	0
5	"Ե" տիպի մանրահատիկ խիտ տաք ա/բ h=4սմ	մ ²	73673,7	4211,1	310 247 318
	"Ե" տիպի մանրահատիկ խիտ տաք ա/բ h=4սմ	մ ²	45,2	0	0
	Ընդամենը IV.		0		797 585 065
	V. Բջատեղեր և մուտքեր		0		
1	20a-VII կարգի բնահողի փխրեցում պայթանցքային լիցքերով h<0.5մ.	մ ³	0	5604,3	0
1'	20a-VII կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոմուրճով	մ ³	0	5604,3	0
2	9a-V կարգի բնահողի փխրեցում պայթանցքային լիցքերով h<0.5մ.	մ ³	0	4362,3	0
2'	9a-V կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոմուրճով	մ ³	0	4362,3	0
3	Նախօրոք փխրեցված 20a-VII կարգի բնահողի մշակում էքս. 1.0մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի տեղափոխում լցակույտ 1 կմ միջ. շեն.	մ ³	0	1974,6	0
4	Նախօրոք փխրեցված 9a-V կարգի բնահողի մշակում էքս. 1.0մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի տեղափոխում լցակույտ 1 կմ միջ. շեն.	մ ³	0	1647	0
5	10eIV կարգի բնահողի մշակում բուլդոզերով տեղափոխում 50մ լիցք (հարթում. ջրում. խտացում)	մ ³	20	1117,8	22 356
6	Ճանապարհի հանույթից նախապես կուտակված 10eIV կարգի բնահողի բարձում էքս. 2.5մ ³ շ.տ. տեղափոխում լիցք 1 կմ միջ. հեն. (հարթում. ջրում. խտացում)	մ ³	224	1507,5	337 680
.	10e-IV կարգի բնահողի մշակում էքս. 2.5մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակույտ 1 կմ միջին հեն.	մ ³	0	1067,4	0
7	10e-IV կարգի բնահողի մշակում էքս. 2.5մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակույտ 3 կմ միջին հեն.	մ ³	1074	1240,2	1 331 975
	Երթևեկի մաս		0		
1	Խճավազային հիմք (C - 5) h=12 սմ խիճ (40-70)- 10% - 1.56մ ³ խիճ (20-40)- 35% - 5.46մ ³ խիճ (10-20)- 20% - 3.12մ ³ խիճ (5-10)- 10% - 1.56մ ³ խիճ (0-5)- ավազ 25% - 3.9մ ³ ջուր-1.1մ ³	մ ²	1356,96	1371,6	1 861 206
2	Ե տիպի մանրահատիկ խիտ ա/բ h = 4 սմ	մ ²	1301,96	4223,7	5 499 088
	Մետաղական խողովակներ Ø 530մմ		0		

1	Ավազակոպճային շերտ h=10սմ (մետ. խող. տակ)	մ ³	5,33	5853,6	31 200
2	Մետ. խողովակների Ø 530x5մմ տեղադրում	զծմ	82	129420	10 612 440
3	Ջրամեկուսացում (2 շերտ տաք բիտումով)	զծմ	76	3060,9	232 628
4	Միաձուլլ բետոնե B-20 գլխամասեր	մ ³	8	116515,8	932 126
5	Գլխամասերի ջրամեկուսացում (2 շերտ տաք բիտումով)	մ ²	30	1261,8	37 854
	Ընդամենը V.		0		20 898 554
***	Ճանապարհին հարող աղբյուրների մաքրում		0		
1	10eIV կարգի բնահողի մշակում բուլղոզերով տեղափոխում 50մ, կուտակում	մ ³	466	453,6	211 378
2	10eIV կարգի բնահողի մշակում ձեռքով, տեղափոխում բուլղոզերով 50մ, կուտակում	մ ³	51	5702,4	290 822
	Ընդամենը V***.		0		502 200
	VI. Ջրագծի կառուցում կմ0+000-կմ2+200		0		
1	20a-VII կարգի բնահողի փխրեցում պայթանցքային լիցքերով h=0.5-1մ	մ ³	0	3433,5	0
1'	20a-VII կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոմուրճով	մ ³	0	3433,5	0
2	9a-V կարգի բնահողի փխրեցում պայթանցքային լիցքերով h=0.5-1մ	մ ³	0	1978,2	0
2'	9a-V կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոմուրճով	մ ³	0	1978,2	0
3	Խրամուղու քանդում նախապես փխրեցված 20a-VII կարգի բնահողում էքս.0.65մ ³ շ. տ. բարձում տեղափոխում լցակույտ 1կմ միջ. հեռ. (1x0.4x620)	մ ³	0	2127,6	0
4	Նույնը ձեռքով	մ ³	0	15516	0
5	Խրամուղու քանդում նախապես փխրեցված 9a-V կարգի բնահողում էքս.0.65մ ³ շ. տ. կողքի կուտակում (1x0.4x170)	մ ³	0	855	0
6	Նույնը ձեռքով	մ ³	0	9996,3	0
7	Խրամուղու քանդում 10e-IV կարգի բնահողում էքս.0.65մ ³ շ. տ. կողքի կուտակում (1x0.4x1410)	մ ³	0	679,5	0
8	Նույնը ձեռքով	մ ³	0	5312,7	0
9	Ավազի նախապատրաստական շերտ h=10սմ (2200x0.4x0.1)	մ ³	0	6291	0
10	Նոր պոլիէթիլեն խողովակի տեղադրում d=50x3մմ	զծմ	0	1288,8	0
11	Ուղիղ միացում d=50մմ	հստ	0	2619,9	0
12	Ավազի պաշտպանիչ շերտ h=20սմ (2200x0.4x0.2)	մ ³	0	6291	0
13	Չետադարձ լիցք բուլղոզերով	մ ³	0	818,1	0
14	Չետադարձ լիցք ձեռքով	մ ³	0	1818,9	0

15	Նախապես կուտակված 9Ժ-V կարգի բնահողի բարձուն էքս.0.65մ3 շ.տ. և տեղափոխում լցակույտ 1 կմ միջ. հեռ.	մ ³	0	1782	0
Ընդամենը VI.			0		0
VII. Դրենաժի կառուցում			0		
Երկայնական դրենաժի կառուցում L=180մ Կմ 3+240-Կմ3+360. կմ3+540-կմ3+560. կմ3+920-կմ3+940. կմ4+080-կմ4+100 (L=180մ)			0		
1	206-VIII կարգի բնահողի փխրեցում պայթանցքային լիցքերով h=0.5-1մ (170x0.75x1)	մ ³	0	3408,3	0
1'	206-VIII կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոնուրճով	մ ³	0	3408,3	0
2	9Ժ-V կարգի բնահողի փխրեցում պայթանցքային լիցքերով h=0.5-1մ (10x0.75x1)	մ ³	0	1962	0
2'	9Ժ-V կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոնուրճով	մ ³	0	1962	0
3	Նախօրոք փխրեցված 9Ժ-V կարգի բնահողի մշակում էքս. 0.65մ3 շ.տ. բարձուն ա/ի տեղափոխում լցակույտ 1 կմ միջ. Հեռ.	մ ³	0	1769,4	0
4	Նունը ձեռքով	մ ³	0	11431,8	0
5	Նախօրոք փխրեցված 206-VIII կարգի բնահողի մշակում էքս. 0.65մ3 շ.տ. բարձուն ա/ի տեղափոխում լցակույտ 1 կմ միջ. Հեռ.	մ ³	0	2112,3	0
6	Նունը ձեռքով	մ ³	0	15400,8	0
7	խիճ 40-70մմ սեպավորված բնահողի մեջ h=7սմ	մ ²	0	495	0
8	Դրենաժի կառուցում	գծմ	0	9816,3	0
Լայնական դրենաժի կառուցում L=74մ Կմ3+280. կմ3+320. կմ3+540. կմ3+920. կմ4+080			0		
1	206-VIII կարգի բնահողի փխրեցում պայթանցքային լիցքերով h=0.5-1մ (51x0.75x1.1)	մ ³	0	3408,3	0
1'	206-VIII կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոնուրճով (51x0.75x1.1)		0	3408,3	0
2	9Ժ-V կարգի բնահողի փխրեցում պայթանցքային լիցքերով h=0.5-1մ (23x0.75x1.1x0.5)	մ ³	0	1962,9	0
2'	9Ժ-V կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոնուրճով(23x0.75x1.1x0.5)		0	1962,9	0
3	Նախօրոք փխրեցված 9Ժ-V կարգի բնահողի մշակում էքս. 0.65մ3 շ.տ. բարձուն ա/ի տեղափոխում լցակույտ 1 կմ միջ. Հեռ.	մ ³	0	1769,4	0
4	Նունը ձեռքով	մ ³	0	9921,6	0
5	Նախօրոք փխրեցված 206-VIII կարգի բնահողի մշակում էքս. 0.65մ3 շ.տ. բարձուն ա/ի տեղափոխում լցակույտ 1 կմ միջ. Հեռ.	մ ³	0	2112,3	0
6	Նունը ձեռքով	մ ³	0	15400,8	0
7	խիճ 40-70մմ սեպավորված բնահողի մեջ h=7սմ	մ ²	0	18665,1	0
8	Դրենաժի կառուցում	գծմ	0	22395,6	0

9	Ճանապարհի հանույթից նախապես կուտակած 10eIV կ. բնահողի բարձում էքս. 2.5մ ³ շ.տ. տեղափոխում հետադարձ լիցք 1 կմ միջ հեռ.	մ ³	0	845,1	0
10	Հետադարձ լիցք բուլդոզերով	մ ³	0	812,7	0
11	Հետադարձ լիցք ձեռքով	մ ³	0	1805,4	0
Ընդամենը VII.			0		0
VIII. Ճանապարհային նշաններ			0		
1	Նոր ճան. նշանների տեղադրում. այդ թվում՝		0		
2	- նախագրուշացնող	հատ	384	23304,6	8 948 966
	- առավելության	հատ	29	28793,7	835 017
	- արգելող	հատ	11	28793,7	316 731
	- թելադրող	հատ	5	28793,7	143 969
	- տեղեկատվության	հատ	11	10012,5	110 138
	- լրացուցիչ տեղեկատվության	հատ	17	13464,9	228 903
	- անհատական նախագծման (հատուկ թելադրանքի)	մ ²	0	54377,1	0
	- անհատական նախագծման (տեղեկատվության)	մ ²	3,11	54377,1	169 113
3	Կանգնակ մետ. խող 57x3.5մմ	հատ	354	22211,1	7 862 729
4	Միաձույլ բետոնե հիմք B-15	մ ³	37,17	48568,5	1 805 291
Ընդամենը VIII.			0		20 420 857
IX. Նշագծում			0		
1	Նշագծումը ընդհանուր մակերեսը (թերմոպլաստ հ=3մմ. ապակե գնդիկների ավելացմամբ)	մ ²	6087,4	9720	59 169 528
Ընդամենը IX.			0		59 169 528
X. Արգելափակոցներ			0		
1	Մետ. արգելափակոցների տեղադրում 8 4մմ. կանգնակներ շվեյեր N16. բայրը 2մ կոշտ հարվածամարիչով	գծմ	14091	28088,1	395 789 417
2	Մետ. արգելափակոցների տեղադրում 8 4մմ. կանգնակներ շվեյեր N16. բայրը 4մ կոշտ հարվածամարիչով	գծմ	2194	22952,7	50 358 224
3	Պոլիմերային ուղղորդ սյունների (C-1) տեղադրում	հատ	34	4512,6	153 428
Ընդամենը X.			0		446 301 069
Մետաղական ժարտ=530մմ խողովակների տեղադրում			0		
1	Հողային աշխատանքներ 10Յ-V կարգի բնահողում հունի ուղղման համար էքս.0,65մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 1,0կմ հեռ. վրա	մ ³	0	2080,8	0
2	Հող. աշխատանքներ 10Յ-V կարգի բնահողում փոստրակների փորման համար էքս.0,65մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 1,0կմ հեռ. վրա	մ ³	0	2080,8	0
3	Հող. աշխատանքներ 10Յ-V կարգի բնահողում փոստրակների փորման համար էքս.0,65մ ³ կողքի վրա կուտակելով հետադարձ լիցքի համար	մ ³	0	1060,2	0
4	Ավազակոպային նախապ. հ=10սմ	մ ³	0	9700,2	0
5	Խճային հիմք հ=20սմ	մ ³	0	5382,9	0

6	Գլխամասերի կառուցում միաձույլ բետոնից B20, F100		0	0	0
	հիմքեր	մ ³	0	117405,9	0
	իրաններ	մ ³	0	117405,9	0
47	Թների կառուցում միաձույլ բետոնից B20, F100		0	0	0
	հիմքեր	մ ³	0,76	67644,9	51 410
	իրաններ	մ ³	0,36	69620,4	25 063
8	Վաքի և հենակային ատամի միաձույլ բետոն B20 F100	մ ³	1,13	87286,5	98 634
9	Մետաղական ժարտ= 530 մմ խողովակի տեղադրում 1գծմ=90.29կգ, պատի հաստ. 7մմ	գծմ	0	129583,8	0
10	Որմնակապային ամրաններ Ø16A500c l=45սմ	կգ	0	878,4	0
11	Քավածրային ջրամեկուսացում 2 շերտ տաք բիտումով		0	0	0
	խողովակ ժարտ= 530 մմ	գծմ	0	3522,6	0
	բետոն	մ ²	16,36	1475,1	24 133
12	Հետադարձ լիցք		0	0	0
	ա) բուլդոզերով (10Յ-V)	մ ³	0	967,5	0
	բ) ձեռքի աշխատանքով (10Յ-V)	մ ³	0	1885,5	0
Ընդամենը X.			0		199 240
Մետաղական ժարտ=630մմ խողովակների տեղադրում (պատյան)			0		
1	Հող. աշխատանքներ 10e-IV կարգի բնահողում խողովակի փոստրակների փորման համար էքս.0,65 մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 3,0կմ հեռ. վրա	մ ³	10	1805,4	18 054
2	Հող. աշխատանքներ 10e-IV կարգի բնահողում խողովակի փոստրակների փորման համար էքս.0,65 մ ³ կողքի վրա կուտակելով հետադարձ լիցքի համար	մ ³	32	843,3	26 986
3	Ավազակույզային նախապ. հ=10սմ	մ ³	2,57	9701,1	24 932
4	Մետաղական ժարտ=630մմ խողովակի (պատյան) տեղադրում 1գծմ=107,55կգ, պատի հաստ. 7մմ	գծմ	16,3	155035,8	2 527 084
5	Մետաղական ժարտ=325մմ խողովակի ներքաշում պատյանի մեջ 1գծմ=54,90կգ, պատի հաստ. 7մմ	գծմ	16,3	6840,9	111 507
6	Մետաղական ժարտ=325մմ խողովակի տեղադրում 1գծմ=54,90կգ, պատի հաստ. 7մմ	գծմ	35,1	56638,8	1 988 022
7	d=325x7մմ խողովակի 90° անկյունակի տեղադրում	կգ	39	2319,3	90 453
8	d=325x7մմ խողովակի 60° անկյունակի տեղադրում	կգ	52	2319,3	120 604
9	Քավածրային ջրամեկուսացում 2 շերտ տաք բիտումով		0	0	0
	խողովակ ժարտ=630մմ պատյան	գծմ	16,3	4187,7	68 260
	խողովակ ժարտ=325մմ	գծմ	35,1	2160,9	75 848
10	Հետադարձ լիցք		0	0	0

	ա) բուլդոզերով (10e-IV)	մ ³	29	967,5	28 058
	բ) ձեռքի աշխատանքով (10e-IV)	մ ³	3	1885,5	5 657
	Գոյություն ունեցող ժարտ=325մմ մետ. խողովակի ապամոնտաժում վերադարձ սեփականատիրոջը	գծմ	34	2455,2	83 477
Ընդամենը X.			0		5 168 938
Մետաղական ժարտ=1020մմ խողովակների տեղադրում			0		
1	9a-V կարգի բնահողի փխրեցում պայթանցքային լիցքերով h=0.5մ	մ ³	0	4347,9	0
1'	9a-V կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոմուրճով	մ ³	0	4347,9	0
2	20a-VII կարգի բնահողի փխրեցում պայթանցքային լիցքերով h=0.5մ	մ ³	0	5586,3	0
2'	20a-VII կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոմուրճով	մ ³	69	5586,3	385 455
3	206-VIII կարգի բնահողի փխրեցում պայթանցքային լիցքերով h=0.5մ	մ ³	0	9154,8	0
3'	206-VIII կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոմուրճով	մ ³	89	9154,8	814 777
4	Հողային աշխատանքներ 10e IV կարգի բնահողում հունի ուղղման համար էքս.1.0 մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 1.0կմ. հեռ. վրա	մ ³	0	1295,1	0
5	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված 9a-V կարգի բնահողում հունի ուղղման համար էքս.1.0մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 1.0կմ. հեռ. վրա	մ ³	0	1641,6	0
6	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված 20a-VII կարգի բնահողում հունի ուղղման համար էքս.1.0մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 1.0կմ. հեռ. վրա	մ ³	0	1967,4	0
7	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված 20a-VII կարգի բնահողում հունի ուղղման համար էքս.1.0մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 3.0կմ. հեռ. վրա	մ ³	38	2255,4	85 705
8	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված 206-VIII կարգի բնահողում հունի ուղղման համար էքս.1.0մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 1.0կմ. հեռ. վրա	մ ³	0	1967,4	0
9	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված 206-VIII կարգի բնահողում հունի ուղղման համար էքս.1.0մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 3.0կմ. հեռ. վրա	մ ³	30	2255,4	67 662
10	Հող. աշխատանքներ 10e IV կարգի բնահողում փոստրակների փորման համար էքս.1.0 մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 1.0կմ. հեռ. վրա	մ ³	0	1295,1	0
11	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված 9a-V կարգի բնահողում խողովակի փոստրակի փորման համար էքս. 1.0մ3 շ. տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակույտ 1.0կմ հեռ. վրա	մ ³	0	1641,6	0
12	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված 20a-VII կարգի բնահողում խողովակի փոստրակի փորման համար էքս. 1.0մ3 շ. տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակույտ 1.0կմ հեռ. վրա	մ ³	0	1967,4	0

13	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված 20a-VII կարգի բնահողում խողովակի փոստրակի փորման համար էքս. 1.0մ3 շ. տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակույտ 3.0կմ հեռ. վրա	մ ³	31	2255,4	69 917
14	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված 206-VIII կարգի բնահողում խողովակի փոստրակի փորման համար էքս. 1.0մ3 շ. տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակույտ 1.0կմ հեռ. վրա	մ ³	0	1967,4	0
15	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված 206-VIII կարգի բնահողում խողովակի փոստրակի փորման համար էքս. 1.0մ3 շ. տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակույտ 3.0կմ հեռ. վրա	մ ³	59	2255,4	133 069
16	Հող. աշխատանքներ 10e IV կարգի բնահողում փոստրակների փորման համար էքս. 1.0 մ3 կողքի վրա կուտակելով հետադարձ լիցքի համար	մ ³	0	646,2	0
17	Հող. աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված 9d-V կարգի բնահողում խողովակի փոստրակների փորման համար էքս. 1.0 մ3 կողքի վրա կուտակելով հետադարձ լիցքի համար	մ ³	0	838,8	0
18	Ճանապարհային հանույթից 10e-IV կարգի բնահողի մշակում էքս. 2.5մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում հետադարձ լիցքի համար 2.0կմ	մ ³	52	949,5	49 374
19	Ավազակույճային նախապ. հ=10սմ	մ ³	0	6421,5	0
20	Խճային հիմք հ=30սմ	մ ³	16,65	5263,2	87 632
21	Գլխամասի կառուցում միաձույլ բետոնից B20 F100		0	0	0
	հիմքեր	մ ³	40,44	115962,3	4 689 515
	իրաններ	մ ³	72,5	115962,3	8 407 267
22	Որմնակապային ամրաններ Ø16 A500c l=134սմ	կգ	8,48	791,1	6 709
23	Մետաղական ժարտ= 1020 մմ խողովակի տեղադրում 1գծմ=249.08 կգ. պատի հաստ. 10մմ	գծմ	19,1	369042,3	7 048 708
24	Վաքի և հենակային ատամի միաձույլ բետոն B20 F100	մ ³	19,32	81470,7	1 574 014
25	Քսվածքային ջրամեկուսացում 2 շերտ տաք բիտումով		0		
	խողովակ	գծմ	18,3	5872,5	107 467
	բետոն	մ ²	23,78	1257,3	29 899
•	Քարային լիցք	մ ³	0	6141,6	0
26	Հետադարձ լիցք		0	0	0
	ա)բուլդոզերով 10eIV	մ ³	47	808,2	37 985
	ա)բուլդոզերով 9d-V	մ ³	0	808,2	0
	բ)ձեռքի աշխատանքով 10eIV	մ ³	5	1796,4	8 982
	բ)ձեռքի աշխատանքով 9d-V	մ ³	0	1796,4	0
Ընդամենը			0		23 604 137
Установка мет. трубы днар. =1220 мм / Մետաղական ժարտ=1220մմ խողովակների տեղադրում			0		

1	9Ճ-V կարգի բնահողի փխրեցում պայթանցքային լիցքերով h=0.5մ	մ ³	0	4344,3	0
1'	9Ճ-V կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոմուրճով	մ ³	0	4344,3	0
2	20a-VII կարգի բնահողի փխրեցում պայթանցքային լիցքերով h=0.5մ	մ ³	0	5581,8	0
2'	20a-VII կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոմուրճով	մ ³	0	5581,8	0
3	206-VIII կարգի բնահողի փխրեցում պայթանցքային լիցքերով h=0.5մ	մ ³	0	9146,7	0
3'	206-VIII կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոմուրճով	մ ³	0	9146,7	0
4	Հողային աշխատանքներ 10e IV կարգի բնահողում հունի ուղղման համար էքս.1.0 մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 1.0կմ հեռ. վրա	մ ³	0	1294,2	0
5	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված 9Ճ-V կարգի բնահողում հունի ուղղման համար էքս.1.0մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 1.0կմ. հեռ. վրա	մ ³	0	1640,7	0
6	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված 20a-VII կարգի բնահողում հունի ուղղման համար էքս.1.0մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 1.0կմ. հեռ. վրա	մ ³	0	1137,6	0
7	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված 206-VIII կարգի բնահողում հունի ուղղման համար էքս.1.0մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 1.0կմ. հեռ. վրա	մ ³	0	1137,6	0
8	Հող. աշխատանքներ 10e IV կարգի բնահողում փոսորակների փորման համար էքս.1.0 մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 1.0կմ հեռ. վրա	մ ³	0	1294,2	0
9	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված 9Ճ-V կարգի բնահողում խողովակի փոսորակի փորման համար էքս. 1.0մ3 շ. տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակույտ 1.0կմ հեռ. վրա	մ ³	0	1640,7	0
10	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված 20a-VII կարգի բնահողում խողովակի փոսորակի փորման համար էքս. 1.0մ3 շ. տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակույտ 1.0կմ հեռ. վրա	մ ³	0	1137,6	0
11	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված 206-VIII կարգի բնահողում խողովակի փոսորակի փորման համար էքս. 1.0մ3 շ. տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակույտ 1.0կմ հեռ. վրա	մ ³	0	1137,6	0
12	Հող. աշխատանքներ 10e IV կարգի բնահողում փոսորակների փորման համար էքս.1.0 մ3 կողքի վրա կուտակելով հետադարձ լիցքի համար	մ ³	0	645,3	0
13	Հող. աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված 9Ճ-V կարգի բնահողում խողովակի փոսորակների փորման համար էքս.1.0 մ3 կողքի վրա կուտակելով հետադարձ լիցքի համար	մ ³	0	838,8	0
14	Ճանապարհային հանույթից 10e-IV կարգի բնահողի մշակում էքս. 2.5մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում հետադարձ լիցքի համար 2.0կմ	մ ³	0	948,6	0
15	Ավազակոպճային նախապ. h=10սմ	մ ³	0	6417	0
16	Խճային հիմք h=30սմ	մ ³	0	5259,6	0
17	Գլխամասի կառուցում միաձույլ բետոնից B20 F100		0	0	0

	հիմքեր	մ ³	0	115869,6	0
	իրաններ	մ ³	0	115869,6	0
18	Որմնակապային ամրաններ Ø16 A500c l=144սմ	կգ	0	790,2	0
19	Մետաղական ժարտ=1220մմ խողովակի տեղադրում, 1գծմ= 357.49 կգ. պատի հաստ. 12մմ	գծմ	0	581018,4	0
20	Վաքի և հենակային ատամի միաձույլ բետոն B20 F100	մ ³	4,78	81405,9	389 120
21	Քսվածքային ջրամեկուսացում 2 շերտ տաք բիտումով		0	0	0
	խողովակ	գծմ	0	7018,2	0
	բետոն	մ ²	0	1256,4	0
22	Քարային լիցք	մ ³	0	6141,6	0
23	Հետադարձ լիցք		0	0	0
	ա)բուլդոզերով 10eIV	մ ³	0	808,2	0
	ա)բուլդոզերով 9Ճ-V	մ ³	0	808,2	0
	բ)ձեռքի աշխատանքով 10eIV	մ ³	0	1795,5	0
	բ)ձեռքի աշխատանքով 9Ճ-V	մ ³	0	1796,188	0
	Ընդամենը		0		389 120
	Մետաղական ժարտ=1420մմ խողովակների տեղադրում		0		
1	Հողային աշխատանքներ հունի ուղղման համար էքս.1,0 մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակայան 1,0կմ հեռ. վրա 10eIV	մ ³	0	1298,7	0
2	Հող. աշխատանքներ խողովակի փոստրակների փորման համար էքս.1,0 մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակայան 1,0կմ հեռ. վրա 10eIV	մ ³	0	1298,7	0
3	Հող. աշխատանքներ խողովակի փոստրակների փորման համար էքս.1,0 մ ³ կողքի վրա կուտակելով հետադարձ լիցքի համար 10eIV	մ ³	0	648	0
4	Ավազակույծային նախապ. հ=10սմ	մ ³	0	6417	0
5	Խճային հիմք h=30սմ	մ ³	0	5259,6	0
6	Գլխամասի կառուցում միաձույլ բետոնից B20 F100		0	0	0
	հիմքեր	մ ³	0	116423,1	0
	իրաններ	մ ³	0	116423,1	0
7	Որմնակապային ամրաններ Ø16 A500c l=235սմ	կգ	0	790,2	0
8	Մետաղական ժարտ=1420մմ խողովակի տեղադրում, 1գծմ= 622.36 կգ, պատի հաստ. 18մմ	գծմ	0	300763,4	0
9	Վաքերի և հենակային ատամների միաձույլ բետոն B20, F 200	մ ³	0	81700,2	0
10	Քսվածքային ջրամեկուսացում 2 շերտ տաք բիտումով		0	0	0
	խողովակ	գծմ	0	8738,1	0
	բետոն	մ ²	0	1255,5	0
11	Հետադարձ լիցք		0	0	0
	ա) բուլդոզերով 10eIV	մ ³	0	810,9	0

	բ) ձեռքի աշխատանքով 10eIV	մ ³	0	1801,8	0
12	Գոյություն ունեցող գլխամասերի քանդում հետահար մուրճով, բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակույտ 1,0կմ հեռ. վրա	մ ³	0	26757	0
13	Գոյություն ունեցող ե/բ օղակների ապամոնտաժում, բարձում ա/ի և տեղափոխակույտ 1,0կմ հեռ. վրա (d=1.0մ)	մ ³	0	38464,2	0
Ընդամենը			0		0
Մետաղական ժարտ=1520մ խողովակների տեղադրում			0		
1	9ձ-V կարգի բնահողի փխրեցում պայթանցքային լիցքերով h=0.5մ	մ ³	0	4341,6	0
1'	9ձ-V կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոմուրճով	մ ³	0	4341,6	0
2	20a-VII կարգի բնահողի փխրեցում պայթանցքային լիցքերով h=0.5մ	մ ³	0	5578,2	0
2'	20a-VII կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոմուրճով	մ ³	0	5578,2	0
3	206-VIII կարգի բնահողի փխրեցում պայթանցքային լիցքերով h=0.5մ	մ ³	0	9140,4	0
3'	206-VIII կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոմուրճով	մ ³	0	9140,4	0
4	Հողային աշխատանքներ հունի ուղղման համար էքս.1.0 մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 1.0կմ հեռ. վրա 10e-IV	մ ³	0	1293,3	0
5	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված բնահողում հունի ուղղման համար էքս.1.0մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 1.0կմ. հեռ. վրա 9ձ-V	մ ³	0	1638,9	0
6	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված բնահողում հունի ուղղման համար էքս.1.0մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 1.0կմ. հեռ. վրա 20a-VII	մ ³	0	1964,7	0
7	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված բնահողում հունի ուղղման համար էքս.1.0մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 1.0կմ. հեռ. վրա 206-VIII	մ ³	0	1964,7	0
8	Հող. աշխատանքներ խողովակի փոստրակների փորման համար էքս.1.0 մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 1.0կմ հեռ. վրա 10e-IV	մ ³	0	1293,3	0
9	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված բնահողում խողովակի փոստրակի փորման համար էքս. 1.0մ3 շ. տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակույտ 1.0կմ հեռ. վրա 20a-VII	մ ³	0	1964,7	0
10	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված բնահողում խողովակի փոստրակի փորման համար էքս. 1.0մ3 շ. տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակույտ 1.0կմ հեռ. վրա 206-VIII	մ ³	0	1964,7	0
11	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված բնահողում խողովակի փոստրակի փորման համար էքս. 1.0մ3 շ. տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակույտ 1.0կմ հեռ. վրա 9ձ-V	մ ³	0	1638,9	0
12	Հող. աշխատանքներ խողովակի փոստրակների փորման համար էքս.1.0 մ3 կողքի վրա կուտակելով հետադարձ լիցքի համար 10e-IV	մ ³	0	645,3	0
13	Հող. աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված բնահողում խողովակի փոստրակների փորման համար էքս.1.0 մ ³ կողքի վրա կուտակելով հետադարձ լիցքի համար 9ձ-V	մ ³	0	837,9	0

14	Ճանապարհային հանույթից 10e-IV կարգի բնահողի մշակում էքս. 2.5մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում հետադարձ լիցքի համար 2.0կմ	մ ³	0	947,7	0
15	Ավազակոպճային նախապ. h=10սմ	մ ³	0	6410,7	0
16	Խճային հիմք h=30սմ	մ ³	0	5255,1	0
17	Գլխամասի կառուցում միաձույլ բետոնից B20 F100		0	0	0
	հիմքեր	մ ³	0	115786,8	0
	իրաններ	մ ³	0	115786,8	0
18	Որմնակապային ամրաններ Ø16 A500c l=235սմ	կգ	0	790,2	0
19	Մետաղական ժարտ=1520մմ խողովակի տեղադրում.1գծմ= 537 կգ. պատի հաստ.15մմ	գծմ	0	870459,3	0
20	Վաբերի և հենակային ատամների միաձույլ բետոն B20. F 200	մ ³	0	81347,4	0
21	Քավածրային ջրամեկուսացում 2 շերտ տաք բիտումով		0	0	0
	խողովակ	գծմ	0	8738,1	0
	բետոն	մ ²	0	1255,5	0
22	Հետադարձ լիցք		0	0	0
	ա)բուլլոզերով 10eIV	մ ³	0	807,3	0
	ա)բուլլոզերով 9ճ-V	մ ³	0	807,3	0
	բ)ձեռքի աշխատանքով 10eIV	մ ³	0	1793,7	0
	բ)ձեռքի աշխատանքով 9ճ-V	մ ³	0	1793,7	0
23	Քարային լիցք	մ ³	0	6138	0
Ընդամենը			0		0
Հավաքովի ե/բ խողովակների d=1.0մ տեղադրում			0		
1	9ճ-V կարգի բնահողի փխրեցում պայթանցքային լիցքերով h=0.5մ	մ ³	0	4371,3	0
1'	9ճ-V կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոնուրճով	մ ³	0	4371,3	0
2	20a-VII կարգի բնահողի փխրեցում պայթանցքային լիցքերով h=0.5մ	մ ³	0	5616	0
2'	20a-VII կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոնուրճով	մ ³	103	5616	578 448
3	206-VIII կարգի բնահողի փխրեցում պայթանցքային լիցքերով h=0.5մ	մ ³	0	9203,4	0
3'	206-VIII կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոնուրճով	մ ³	0	9203,4	0
4	Հողային աշխատանքներ 10e IV կարգի բնահողում հունի ուղղման համար էքս.1.0 մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 1.0կմ հեռ. վրա	մ ³	0	1302,3	0
5	Հողային աշխատանքներ 10e IV կարգի բնահողում հունի ուղղման համար էքս.1.0 մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 3.0կմ հեռ. վրա	մ ³	5	1518,3	7 592

6	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված 9Ճ-V կարգի բնահողում հունի ուղղման համար էքս.1.0մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 1.0կմ. հեռ. վրա	մ ³	0	1650,6	0
7	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված 20a-VII կարգի բնահողում հունի ուղղման համար էքս.1.0մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 1.0կմ. հեռ. վրա	մ ³	0	1978,2	0
8	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված 20a-VII կարգի բնահողում հունի ուղղման համար էքս.1.0մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 3.0կմ. հեռ. վրա	մ ³	45	2267,1	102 020
9	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված 206-VIII կարգի բնահողում հունի ուղղման համար էքս.1.0մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 1.0կմ. հեռ. վրա	մ ³	0	1978,2	0
10	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված 206-VIII կարգի բնահողում հունի ուղղման համար էքս.1.0մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 3.0կմ. հեռ. վրա	մ ³	0	2267,1	0
11	Հող. աշխատանքներ 10e IV կարգի բնահողում փոսորակների փորման համար էքս.1.0մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 1.0կմ հեռ. վրա	մ ³	0	1302,3	0
12	Հող. աշխատանքներ 10e IV կարգի բնահողում փոսորակների փորման համար էքս.1.0մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 3.0կմ հեռ. վրա	մ ³	0	1518,3	0
13	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված 9Ճ-V կարգի բնահողում խողովակի փոսորակի փորման համար էքս. 1.0մ3 շ. տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակույտ 1.0կմ հեռ. վրա	մ ³	0	1650,6	0
14	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված 20a-VII կարգի բնահողում խողովակի փոսորակի փորման համար էքս. 1.0մ3 շ. տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակույտ 1.0կմ հեռ. վրա	մ ³	0	1978,2	0
15	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված 20a-VII կարգի բնահողում խողովակի փոսորակի փորման համար էքս. 1.0մ3 շ. տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակույտ 3.0կմ հեռ. վրա	մ ³	58	2267,1	131 492

16	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված 206-VIII կարգի բնահողում խողովակի փոստրակի փորման համար էքս. 1.0մ3 շ. տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակայան 1.0կմ հեռ. վրա	մ ³	0	1978,2	0
17	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված 206-VIII կարգի բնահողում խողովակի փոստրակի փորման համար էքս. 1.0մ3 շ. տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակայան 3.0կմ հեռ. վրա	մ ³	0	2267,1	0
18	Հող. աշխատանքներ 10e IV կարգի բնահողում փոստրակների փորման համար էքս. 1.0մ3 կողքի վրա կուտակելով հետադարձ լիցքի համար	մ ³	6	649,8	3 899
19	Հող. աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված 9d-V կարգի բնահողում խողովակի փոստրակների փորման համար էքս. 1.0մ3 կողքի վրա կուտակելով հետադարձ լիցքի համար	մ ³	0	843,3	0
20	Ճանապարհային հանույթից 10e-IV կարգի բնահողի մշակում էքս. 2.5մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում հետադարձ լիցքի համար 2.0կմ	մ ³	34	954,9	32 467
21	Ավազակոպճային նախապատրաստում h=10 սմ	մ ³	1,1	6456,6	7 102
22	Գլխամասի կառուցում միաձույլ բետոնից B20 F100		0	0	0
	հիմքեր	մ ³	2,28	116587,8	265 820
	իրաններ	մ ³	4,54	116587,8	529 309
23	Վաքի և հենակայան ատամի միաձույլ բետոն B 20.F 100	մ ³	20,68	81910,8	1 693 915
24	Հավաքովի ե/բ N12 օղակի տեղադրում V=0.35 մ3 P=1.1տ չափերը 120x100x10սմ ամր.պարուն. Ac240=25.7 կգ/մ3. Ac500=67.71կգ/մ3 B20: F200 Օղակների կարերի մշակում (կանեփաթել ներծծված բիտումով)	հատ	12	101020,5	1 212 246
25	Օղակների հիմքերի միաձույլ բետոն B 20.F 100	մ ³	6,94	81910,8	568 461
26	Սոսնձային ջրամեկուսացում	մ ²	12	6221,7	74 660
27	Քսվածքային ջրամեկուսացում 2 շերտ տաք բիտումով	մ ²	70	1264,5	88 515
28	Հետադարձ լիցք	-	0	0	0
	ա)բուլդոզերով 10eIV	մ ³	34	812,7	27 632
	ա)բուլդոզերով 9d-V	մ ³	0	812,7	0
	բ)ձեռքի աշխատանքով 10eIV	մ ³	6	1806,3	10 838
	բ)ձեռքի աշխատանքով 9d-V	մ ³	0	1806,3	0
Ընդամենը			0		5 334 415

Հավաքովի ե/բ խողովակների d=1.25մ տեղադրում			0		
1	9Ճ-V կարգի բնահողի փխրեցում պայթանցքային լիցքերով h=0.5մ	մ ³	0	4365	0
1'	9Ճ-V կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոմուրճով	մ ³	0	4365	0
2	20a-VII կարգի բնահողի փխրեցում պայթանցքային լիցքերով h=0.5մ	մ ³	0	5608,8	0
2'	20a-VII կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոմուրճով	մ ³	0	5608,8	0
3	206-VIII կարգի բնահողի փխրեցում պայթանցքային լիցքերով h=0.5մ	մ ³	0	9190,8	0
3'	206-VIII կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոմուրճով	մ ³	0	9190,8	0
4	Հողային աշխատանքներ հունի ուղղման համար էքս.1.0 մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 1.0կմ հեռ. վրա 10eIV	մ ³	0	1300,5	0
5	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված բնահողում հունի ուղղման համար էքս.1.0մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 1.0կմ. հեռ. վրա 9Ճ-V	մ ³	0	1647,9	0
6	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված բնահողում հունի ուղղման համար էքս.1.0մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 1.0կմ. հեռ. վրա 20a-VII	մ ³	0	1975,5	0
7	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված բնահողում հունի ուղղման համար էքս.1.0մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 1.0կմ. հեռ. վրա 206-VIII	մ ³	0	1975,5	0
8	Հող. աշխ-ներ փոսորակների փորման համար էքս. 1.0մ3 շ.տ բարձում ա/ի և տեղափոխ.լցակույտ 1.0կմ հեռ. վրա 10eIV	մ ³	0	1300,5	0
9	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված բնահողում խողովակի փոսորակի փորման համար էքս. 1.0մ3 շ. տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակույտ 1.0կմ հեռ. վրա 9Ճ-V	մ ³	0	1647,9	0
10	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված բնահողում խողովակի փոսորակի փորման համար էքս. 1.0մ3 շ. տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակույտ 1.0կմ հեռ. վրա 20a-VII	մ ³	0	1975,5	0
11	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված բնահողում խողովակի փոսորակի փորման համար էքս. 1.0մ3 շ. տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակույտ 1.0կմ հեռ. վրա 206-VIII	մ ³	0	1975,5	0

12	Հող. աշխատանքներ խողովակի փոստրակների փորման համար էքս.1.0 մ ³ կողքի վրա կուտակելով հետադարձ լիցքի համար 10eIV	մ ³	0	648,9	0
13	Հող. աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված բնահողում խողովակի փոստրակների փորման համար էքս.1.0 մ ³ կողքի վրա կուտակելով հետադարձ լիցքի համար 9Գ-V	մ ³	0	842,4	0
14	Ճանապարհային հանույթից. նախապես կուտակած 10e-IV կարգի բնահողի բարձում ա/ի էքս. 2.5մ ³ շ.տ. և տեղափոխում հետադարձ լիցքի համար 2.0կմ	մ ³	0	953,1	0
15	Ավազակույզային նախապատրաստում h=10 սմ	մ ³	1,066E-14	6447,6	0
16	Գլխամասի կառուցում միաձույլ բետոնից B20 F100		0		0
	հիմքեր	մ ³	0	116423,1	0
	իրաններ	մ ³	0	116423,1	0
17	Թների կառուցում միաձույլ բետոնից B20. F100		0	0	0
	հիմքեր	մ ³	4,53	64805,4	293 568
	իրաններ	մ ³	4,25	67182,3	285 525
18	Օղակների հիմքերի միաձույլ բետոն B 20.F 100	մ ³	0	81793,8	0
19	Վաքի և հենակային ատամի միաձույլ բետոն B 20.F 100	մ ³	5,3	81793,8	433 507
20	Հավաքովի ե/բ N14 օղակի տեղադրում V=0.52 մ ³ P=1.3տ չափերը 149x100x12սմ ամր.պարուն.Աc500=17.1 կգ/մ ³ . Ac500=78.3կգ/մ ³ B20. F200 Օղակների կարերի մշակում (կանեփաթել ներծծված բիտումով)	հատ	0	142940,7	0
21	Հավաքովի ե/բ N15 օղակի տեղադրում V=0.61 մ ³ P=1.5տ չափերը 153x100x14սմ ամր.պարուն.Աc500=17.2 կգ/մ ³ . Ac500=103.3կգ/մ ³ B20. F200 Օղակների կարերի մշակում (կանեփաթել ներծծված բիտումով)	հատ	0	163501,2	0
22	Քավածրային ջրամեկուսացում 2 շերտ տաք բիտումով	մ ²	23,4	1262,7	29 547
23	Սոսնձային ջրամեկուսացում	մ ²	0	6212,7	0
24	Քարային լիցք	մ ³	0	6171,3	0
25	Հետադարձ լիցք	-	0	0	0
	ա)բուլդոզերով 10eIV	մ ³	0	811,8	0
	ա)բուլդոզերով 9Գ-V	մ ³	0	811,8	0

	բ)ձեռքի աշխատանքով 10eIV	մ ³	0	1803,6	0
	բ)ձեռքի աշխատանքով 9Ճ-V	մ ³	0	1803,6	0
	Ընդամենը		0		1 042 148
	Հավաքովի ե/բ խողովակների d=1.200մմ տեղադրում		0		
1	9Ճ-V կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոմուրճով	մ ³	0	4365	0
2	206-VIII կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոմուրճով	մ ³	0	9190,8	0
	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված բնահողում հունի ուղղման համար էքս.1.0մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 1.0կմ. հեռ. վրա 10eIV	մ ³	0	1298,7	0
3	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված բնահողում հունի ուղղման համար էքս.1.0մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 1.0կմ. հեռ. վրա 9Ճ-V	մ ³	0	1647,9	0
4	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված բնահողում հունի ուղղման համար էքս.1.0մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 1.0կմ. հեռ. վրա 206-VIII	մ ³	0	1975,5	0
	Հողային աշխատանքներ խողովակի փոստրակի փորման համար էքս. 1.0մ3 շ. տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակույտ 1.0կմ հեռ. վրա 10eIV	մ ³	0	1298,7	0
5	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված բնահողում խողովակի փոստրակի փորման համար էքս. 1.0մ3 շ. տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակույտ 1.0կմ հեռ. վրա 9Ճ-V	մ ³	0	1647,9	0
6	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված բնահողում խողովակի փոստրակի փորման համար էքս. 1.0մ3 շ. տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակույտ 1.0կմ հեռ. վրա 206-VIII	մ ³	0	1975,5	0
7	Հող. աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված բնահողում խողովակի փոստրակների փորման համար էքս.1.0 մ ³ կողքի վրա կուտակելով հետադարձ լիցքի համար 9Ճ-V	մ ³	0	842,4	0
	Հող. աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված բնահողում խողովակի փոստրակների փորման համար էքս.1.0 մ ³ կողքի վրա կուտակելով հետադարձ լիցքի համար 10eIV	մ ³	0	648	0
8	Ավազակոպճային նախապատրաստում h=10 սմ	մ ³	0	6447,6	0
9	Գլխամասի կառուցում միաձույլ բետոնից B20 F100		0	0	0
	հիմքեր	մ ³	0	116423,1	0

	իրաններ	մ ³	0	116423,1	0
10	Թների կառուցում միաձույլ բետոնից B20. F100		0	0	0
	հիմքեր	մ ³	0	64805,4	0
	իրաններ	մ ³	0	67182,3	0
11	Վաքի և հենակային աստամի միաձույլ բետոն B 20.F 100	մ ³	0	81793,8	0
12	Ե/բ նախալարված խողովակների տեղադրում	զծմ	0	153221	0
13	Քսվածքային ջրամեկուսացում 2 շերտ տաք բիտումով	մ ²	0	1262,7	0
14	Հետադարձ լիցք	-	0	0	0
	ա)բուլդոզերով 9Ճ-V	մ ³	0	811,8	0
	ա)բուլդոզերով 10eIV	մ ³	0	811,8	0
	բ)ձեռքի աշխատանքով 9Ճ-V	մ ³	0	1803,6	0
	բ)ձեռքի աշխատանքով 10eIV	մ ³	0	1803,6	0
15	Քարային լիցք	մ ³	0	6164,1	0
Ընդամենը			0		0
Հավաքովի ե/բ խողովակների d=1.5մ տեղադրում			0		
1	9Ճ-V կարգի բնահողի փխրեցում պայթանցքային լիցքերով h=0.5մ	մ ³	0	4360,5	0
1'	9Ճ-V կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոմուրճով	մ ³	0	4360,5	0
2	20a-VII կարգի բնահողի փխրեցում պայթանցքային լիցքերով h=0.5մ	մ ³	0	5601,6	0
2'	20a-VII կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոմուրճով	մ ³	0	5601,6	0
3	206-VIII կարգի բնահողի փխրեցում պայթանցքային լիցքերով h=0.5մ	մ ³	0	9180	0
3'	206-VIII կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոմուրճով	մ ³	0	9180	0
4	Հողային աշխատանքներ հունի ուղղման համար էքս.1.0 մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 1.0կմ հեռ. վրա 10eIV	մ ³	0	1298,7	0
*	Հողային աշխատանքներ 33Ե-II կարգի բնահողում հունի ուղղման համար էքս.1,0 մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 1,0կմ հեռ. վրա	մ ³	80	945,9	75 672
*	Հողային աշխատանքներ 33Ե-II կարգի բնահողում հունի ուղղման համար էքս.1,0 մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 3,0կմ հեռ. վրա	մ ⁴	0	1138,5	0
5	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված բնահողում հունի ուղղման համար էքս.1.0մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 1.0կմ. հեռ. վրա 9Ճ-V	մ ³	0	1646,1	0

6	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված բնահողում հունի ուղղման համար էքս.1.0մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 1.0կմ. հեռ. վրա 20aVII	մ ³	0	1973,7	0
7	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված բնահողում հունի ուղղման համար էքս.1.0մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 1.0կմ. հեռ. վրա 206-VIII	մ ³	0	1973,7	0
8	Հողային աշխատանքներ հունի ուղղման համար էքս.1.0 մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 3.0կմ հեռ. վրա 10eIV	մ ³	0	1514,7	0
9	Հող. աշխ-ներ փոսորակների փորման համար էքս. 1.0մ3 շ.տ բարձում ա/ի և տեղափոխ.լցակույտ 3.0կմ հեռ. վրա 10eIV	մ ³	0	1514,7	0
10	Հող. աշխ-ներ փոսորակների փորման համար էքս. 1.0մ3 շ.տ բարձում ա/ի և տեղափոխ.լցակույտ 1.0կմ հեռ. վրա 10eIV	մ ³	0	1298,7	0
*	Հող. աշխատանքներ 33b-II կարգի բնահողում փոսորակների փորման համար էքս.1,0մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 1,0կմ հեռ. վրա	մ ³	146	945,9	138 101
*	Հող. աշխատանքներ 33b-II կարգի բնահողում փոսորակների փորման համար էքս.1,0մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 3,0կմ հեռ. վրա	մ ³	0	1138,5	0
11	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված բնահողում խողովակի փոսորակի փորման համար էքս. 1.0մ3 շ. տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակույտ 1.0կմ հեռ. վրա 9a-V	մ ³	0	1646,1	0
12	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված բնահողում խողովակի փոսորակի փորման համար էքս. 1.0մ3 շ. տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակույտ 1.0կմ հեռ. վրա 20aVII	մ ³	0	1973,7	0
13	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված բնահողում խողովակի փոսորակի փորման համար էքս. 1.0մ3 շ. տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակույտ 1.0կմ հեռ. վրա 206-VIII	մ ³	0	1973,7	0
14	Հող. աշխատանքներ խողովակի փոսորակների փորման համար էքս.1.0 մ ³ կողքի վրա կուտակելով հետադարձ լիցքի համար 10eIV	մ ³	0	648	0

15	Հող. աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված բնահողում խողովակի փոստրակների փորման համար էքս.1.0 մ ³ կողքի վրա կուտակելով հետադարձ լիցքի համար 9Ճ-V	մ ³	0	841,5	0
*	Ճանապարհային հանույթից 10e-IV կարգի բնահողի մշակում էքս. 2.5մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում հետադարձ լիցքի համար 2,0կմ	մ ³	81	1812,6	146 821
16	Ավազակոպճային նախապատրաստում h=10 սմ	մ ³	5,53	6439,5	35 610
17	Գլխամասի կառուցում միաձույլ բետոնից B20 F100		0	0	0
	հիմքեր	մ ³	4,21	116289	489 577
	իրաններ	մ ³	7,056	116289	820 535
18	Թների կառուցում միաձույլ բետոնից B20. F100		0	0	0
	հիմքեր	մ ³	13,44	64729,8	869 969
	իրաններ	մ ³	15,49	67105,8	1 039 469
19	Օղակների հիմքերի միաձույլ բետոն B 20.F 100	մ ³	17,16	81700,2	1 401 975
20	Վաքի և հենակային ատամի միաձույլ բետոն B 20.F 100	մ ³	17,159	81700,2	1 401 894
21	Հավաքովի ե/բ N16 օղակի տեղադրում V=0.72 մ ³ P=1.8տ չափերը 178x100x14սմ ամր.պարուն. Ac500=16.5 կգ/մ ³ . Ac500=76.7կգ/մ ³ B20. F200 Օղակների կարերի մշակում (կանեփաթել ներծծված բիտումով)	հատ	16	220797,9	3 532 766
22	Հավաքովի ե/բ N17 օղակի տեղադրում V=0.84 մ ³ P=2.1տ չափերը 182x100x16սմ ամր.պարուն. Ac500=15.7կգ/մ ³ . Ac500=119.04կգ/մ ³ B20. F200 Օղակների կարերի մշակում (կանեփաթել ներծծված բիտումով)	հատ	0	254021,4	0
23	Հավաքովի ե/բ N71 օղակի տեղադրում V=1.19 մ ³ P=3.0տ չափերը 194x100x22սմ ամր.պարուն. Ac500=14.20կգ/մ ³ . Ac500=118.0կգ/մ ³ B20. F200 Օղակների կարերի մշակում (կանեփաթել ներծծված բիտումով)	հատ	0	347505,3	0
24	Քավածքային ջրամեկուսացում 2 շերտ տաք բիտումով	մ ²	148,65	1260,9	187 433
25	Սոսնձային ջրամեկուսացում	մ ²	22,1	6205,5	137 142
26	Հետադարձ լիցք	-	0	0	0
	ա)բուլղոզերով 9Ճ-V	մ ³	0	810,9	0
	ա)բուլղոզերով 10eIV	մ ³	73	810,9	59 196
	բ)ձեռքի աշխատանքով 10eIV	մ ³	8	1801,8	14 414
	բ)ձեռքի աշխատանքով 9Ճ-V	մ ³	0	1801,8	0

27	Քարային լիցք	մ ³	0	6164,1	0
28	Գոյություն ունեցող գլխամասերի բանդում հետահար մուրճով. բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակույտ 1.0կմ հեռ. վրա	մ ³	0	26757	0
29	Գոյություն ունեցող ե/բ օղակների ապամոնտաժում. բարձում ա/ի և տեղափոխակույտ 1.0կմ հեռ. վրա (d=1.0մ)	մ ³	0	38464,2	0
Շնորհանք			0		10 350 574
Հավաքովի ե/բ խողովակների d=1.500մ տեղադրում			0		
1	9Ժ-V կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոմուրճով	մ ³	0	4360,5	0
2	20ա-VII կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոմուրճով	մ ³	0	5601,6	0
3	Հողային աշխատանքներ հունի ուղղման համար էքս.1.0 մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 1.0կմ հեռ. վրա 10eIV	մ ³	0	1298,7	0
4	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված բնահողում հունի ուղղման համար էքս.1.0մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 1.0կմ. հեռ. վրա 9Ժ-V	մ ³	0	1646,1	0
5	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված բնահողում հունի ուղղման համար էքս.1.0մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 1.0կմ. հեռ. վրա 20aVII	մ ³	0	1973,7	0
6	Հող. աշխ-ներ փոտրակների փորման համար էքս. 1.0մ3 շ.տ բարձում ա/ի և տեղափոխ.լցակույտ 1.0կմ հեռ. վրա 10eIV	մ ³	0	1298,7	0
7	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված բնահողում խողովակի փոտրակի փորման համար էքս. 1.0մ3 շ. տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակույտ 1.0կմ հեռ. վրա 9Ժ-V	մ ³	0	1646,1	0
8	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված բնահողում խողովակի փոտրակի փորման համար էքս. 1.0մ3 շ. տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակույտ 1.0կմ հեռ. վրա 20aVII	մ ³	0	1973,7	0
9	Հող. աշխատանքներ խողովակի փոտրակների փորման համար էքս.1.0 մ ³ կողքի վրա կուտակելով հետադարձ լիցքի համար 10eIV	մ ³	0	648	0
10	Հող. աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված բնահողում խողովակի փոտրակների փորման համար էքս.1.0 մ ³ կողքի վրա կուտակելով հետադարձ լիցքի համար 9Ժ-V	մ ³	0	841,5	0
11	Ավազակոպճային նախապատրաստում h=10 սմ	մ ³	0	6439,5	0

12	Գլխամասի կառուցում միաձույլ բետոնից B20 F100		0		
	հիմքեր	մ ³	0	116289	0
	իրաններ	մ ³	0	116289	0
13	Թների կառուցում միաձույլ բետոնից B20. F100		0	0	0
	հիմքեր	մ ³	0	64729,8	0
	իրաններ	մ ³	0	67105,8	0
14	Վաքի և հենակային ատամի միաձույլ բետոն B 20.F 100	մ ³	0	81700,2	0
15	Ե/բ նախալարված խողովակների տեղադրում	գծմ	0	300763,4	0
16	Քավածքային ջրամեկուսացում 2 շերտ տաք բիտումով	մ ²	0	1260,9	0
17	Հետադարձ լիցք	-	0	0	0
	ա)բուլդոզերով 9Ճ-V	մ ³	0	810,9	0
	ա)բուլդոզերով 10eIV	մ ³	0	810,9	0
	բ)ձեռքի աշխատանքով 9Ճ-V	մ ³	0	1801,8	0
	բ)ձեռքի աշխատանքով 10eIV	մ ³	0	1801,8	0
18	Քարային լիցք	մ ³	0	6164,1	0
Ընդամենը			0		0
Հավաքովի ե/բ խողովակների d=2.0մ տեղադրում			0		
1	20a-VII կարգի բնահողի փխրեցում պայթանցքային լիցքերով h=0.5մ	մ ³	0	5599,8	0
1'	20a-VII կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոմուրճով	մ ³	0	5599,8	0
2	206-VIII կարգի բնահողի փխրեցում պայթանցքային լիցքերով h=0.5մ	մ ³	0	9177,3	0
2'	206-VIII կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոմուրճով	մ ³	0	9177,3	0
3	9Ճ-V կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոմուրճով	մ ³	0	4360,5	0
4	Հողային աշխատանքներ հունի ուղղման համար էքս.1.0 մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 1.0կմ հեռ. վրա 10eIV	մ ³	0	1298,7	0
5	Հողային աշխատանքներ հունի ուղղման համար էքս.1.0 մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 3.0կմ հեռ. վրա 10eIV	մ ³	106	1511,1	160 177
6	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված բնահողում հունի ուղղման համար էքս.1.0մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 1.0կմ. հեռ. վրա 20aVII	մ ³	0	1972,8	0
7	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված բնահողում հունի ուղղման համար էքս.1.0մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 1.0կմ. հեռ. վրա 206VIII	մ ³	0	1972,8	0

8	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված բնահողում հունի ուղղման համար էքս.1.0մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 3.0կմ. հեռ. վրա 9Ժ-V	մ ³	0	1877,4	0
9	Հող. աշխ-ներ փոտրակների փորման համար էքս. 1.0մ3 շ.տ բարձում ա/ի և տեղափոխ.լցակույտ 1.0կմ հեռ. վրա 10eIV	մ ³	0	1298,7	0
10	Հող. աշխ-ներ փոտրակների փորման համար էքս. 1.0մ3 շ.տ բարձում ա/ի և տեղափոխ.լցակույտ 3.0կմ հեռ. վրա 10eIV	մ ³	191	1511,1	288 620
11	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված բնահողում խողովակի փոտրակի փորման համար էքս. 1.0մ3 շ. տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակույտ 1.0կմ հեռ. վրա 20aVII	մ ³	0	1972,8	0
12	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված բնահողում խողովակի փոտրակի փորման համար էքս. 1.0մ3 շ. տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակույտ 1.0կմ հեռ. վրա 20bVIII	մ ³	0	1972,8	0
13	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված բնահողում խողովակի փոտրակի փորման համար էքս. 1.0մ3 շ. տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակույտ 3.0կմ հեռ. վրա 9Ժ-V	մ ³	0	1877,4	0
14	Հող. աշխատանքներ խողովակի փոտրակների փորման համար էքս.1.0 մ ³ կողքի վրա կուտակելով հետադարձ լիցքի համար 10eIV	մ ³	172	648	111 456
15	Հող. աշխատանքներ խողովակի փոտրակների փորման համար էքս.1.0 մ ³ կողքի վրա կուտակելով հետադարձ լիցքի համար 9Ժ-V	մ ³	0	840,6	0
16	Ճանապարհային հանույթից 10e-IV կարգի բնահողի մշակում էքս. 2.5մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում հետադարձ լիցքի համար 2.0կմ	մ ³	0	952,2	0
17	Ավազակույճային նախապատրաստում h=10 սմ	մ ³	17,58	6437,7	113 175
18	Գլխամասի կառուցում միաձույլ բետոնից B20 F100		0	0	0
	հիմքեր	մ ³	3,51	116253	408 048
	իրաններ	մ ³	7,11	116253	826 559
19	Թների կառուցում միաձույլ բետոնից B20. F100		0	0	0
	հիմքեր	մ ³	18,36	64710,9	1 188 092
	իրաններ	մ ³	32,4	67084,2	2 173 528
20	Օղակների հիմքերի միաձույլ բետոն B 20.F 100	մ ³	69,59	81675	5 683 763

21	Վաքի և հենակային ատամի միաձույլ բետոն B 20.F 100	մ ³	36,776	81675	3 003 680
22	Հավաքովի ե/բ N72 օղակի տեղադրում V=1.09 մ3 P=2.7տ չափերը 232x100x16սմ ամր.պարուն. Ac500=14.5 կգ/մ ³ . Ac500=81.4կգ/մ ³ B20. F200 Օղակների կարերի մշակում (կանեփաթել ներծծված բիտումով)	հատ	0	426324,6	0
23	Հավաքովի ե/բ N74 օղակի տեղադրում V=1.69 մ3 P=4.2տ չափերը 248x100x24սմ ամր.պարուն. Ac500=23.6 կգ/մ ³ . Ac500=192.0կգ/մ ³ B20. F200 Օղակների կարերի մշակում (կանեփաթել ներծծված բիտումով)	հատ	41	679477,5	27 858 578
24	Քավածրային ջրամեկուսացում 2 շերտ տաք բիտումով	մ ²	413,3	1260,9	521 130
25	Մոսնձային ջրամեկուսացում	մ ²	74,99	6203,7	465 215
26	Քարային լիցք	մ ³	49,21	6162,3	303 247
27	Հետադարձ լիցք	-	0		0
	ա)բուլղոզերով 10eIV	մ ³	310	810,9	251 379
	ա)բուլղոզերով 9Վ-V	մ ³	43	810,9	34 869
	բ)ձեռքի աշխատանքով 10eIV	մ ³	0	1800,9	0
	բ)ձեռքի աշխատանքով 9Վ-V	մ ³	0	1800,9	0
28	Գոյություն ունեցող մետաղական խողովակի ապամոնտաժում. Վերադարձ սեփականատիրոջը d=630մմ	զծմ	7	2590,2	18 131
Ընդամենը			0		43 409 646
Հավաքովի ե/բ խողովակների d=2.0x2.0մ տեղադրում			0		
1	Հողային աշխատանքներ 10e IV կարգի բնահողում հունի ուղղման համար էքս.1,0 մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 3,0կմ հեռ. վրա	մ ³	0	1511,1	0
2	Հող. աշխատանքներ 10e IV կարգի բնահողում փոստրակների փորման համար էքս.1,0մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 3,0կմ հեռ. վրա	մ ³	0	1511,1	0
3	Հող. աշխատանքներ 10e IV կարգի բնահողում փոստրակների փորման համար էքս.1,0մ ³ կողքի վրա կուտակելով հետադարձ լիցքի համար	մ ³	0	646,2	0
4	Ավազակոպձային նախապատրաստում h=10 սմ	մ ³	0	5919,3	0
5	Գլխադիրի կառուցում միաձույլ բետոնից B20, F200	մ ³	1,08	66945,6	72 301
6	Ուղղորդ թևերի կառուցում միաձույլ բետոնից B20, F100		0	0	0
7	հիմքեր	մ ³	6,15	64576,8	397 147
8	իրաններ	մ ³	8,5	66945,6	569 038

9	Օղակների հիմքերի միաձույլ բետոն B20,F 100	մ ³	0	81505,8	0
10	Վաքի և հենակային ատամի միաձույլ բետոն B 20,F 100	մ ³	6,168	81283,5	501 357
11	Հավաքովի ե/բ N48 օղակի տեղադրում V=1,69մ ³ P=4,2տ չափերը 226x250x100սմ ամր,պարուն. A500C=122,90կգ/մ ³ , A240C= 47,5 կգ/մ ³ B20, F200 Օղակների կարերի մշակում (կանեփաթել ներծծված բիտումով)	հատ	0	613675,8	0
12	Քսվածքային ջրամեկուսացում 2 շերտ տաք բիտումով	մ ²	28,03	1258,2	35 267
14	Մոսնձային ջրամեկուսացում	մ ²	0	6191,1	0
15	Քարային լիցք	մ ³	2,738	6149,7	16 838
16	Հետադարձ լիցք	-	0	0	0
	ա)բուլդոզերով (10eIV)	մ ³	0	809,1	0
	բ)ձեռքի աշխատանքով (10eIV)	մ ³	0	1797,3	0
Ընդամենը			0		1 591 948
Հավաքովի ե/բ խողովակների d=3.0x2.5մ տեղադրում			0		
1	Հողային աշխատանքներ 10e IV կարգի բնահողում հունի ուղղման համար էքս.1,0մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 3,0կմ հեռ. վրա	մ ³	0	1511,1	0
2	Ելքում հողային աշխատանքներ 10e IV կարգի բնահողում հունի ուղղման համար էքս.1,0մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 3,0կմ հեռ. վրա	մ ³	0	1511,1	0
3	Հող. աշխատանքներ 10e IV կարգի բնահողում փոսորակների փորման համար էքս.1,0մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 3,0կմ հեռ. վրա	մ ³	0	1511,1	0
4	Հող. աշխատանքներ 10e IV կարգի բնահողում փոսորակների փորման համար էքս.1,0մ ³ կողքի վրա կուտակելով հետադարձ լիցքի համար	մ ³	0	645,3	0
•	Հողային աշխատանքներ 33բ - II կարգի բնահողում հունի ուղղման համար էքս.1,0մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 3,0կմ հեռ. վրա	մ ³	0	1138,5	0
•	Ելքում հողային աշխատանքներ 33բ - II կարգի բնահողում հունի ուղղման համար էքս.1,0մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 3,0կմ հեռ. վրա	մ ³	0	1138,5	0
•	Հող. աշխատանքներ 33բ - II կարգի բնահողում փոսորակների փորման համար էքս.1,0մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 3,0կմ հեռ. վրա	մ ³	0	1138,5	0

	Ճանապարհային հանույթից 10e-IV կարգի բնահողի մշակում էքս. 2,5մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում հետադարձ լիցքի համար 2,0կմ	մ ³	0	1812,6	0
5	Ավազակոպճային նախապատրաստում h=10 սմ	մ ³	0	6425,1	0
6	Մուտքում գլխադիրի կառուցում միաձույլ բետոնից B20, F100	մ ³	2,49	66954,6	166 717
7	Ելքում գլխադիրի կառուցում միաձույլ բետոնից B20, F100	մ ³	1,45	66954,6	97 084
8	Մուտքում և ելքում ուղղորդ թևերի կառուցում միաձույլ բետոնից B20, F100		0	0	0
9	հիմքեր	մ ³	22,42	64585,8	1 448 014
10	իրաններ	մ ³	29,1	66954,6	1 948 379
11	Օղակների հիմքերի միաձույլ բետոն B 20,F 100	մ ³	0	81516,6	0
12	Վաքի և հենակային ատամի միաձույլ բետոն B 20,F 100	մ ³	29,92	81522	2 439 138
13	Հավաքովի ե/բ N92 օղակի տեղադրում V=3,20մ ³ P=8,0տ չափերը 340x314x100սմ ամր.պարուն. A500C-110,3կգ/մ ³ , A240C- 43,1 կգ/մ ³ B20, F200 Օղակների կարերի մշակում (կանեփաթել ներծծված բիտումով)	հատ	0	913520,7	0
14	Հավաքովի ե/բ N93 օղակի տեղադրում V=4,02մ ³ P=10,0տ չափերը 346x332x100սմ ամր.պարուն. A500C-212,5կգ/մ ³ , A240C- 12,6 կգ/մ ³ B20, F200 Օղակների կարերի մշակում (կանեփաթել ներծծված բիտումով)	հատ	0	1136477	0
15	Քսվածքային ջրամեկուսացում 2 շերտ տաք բիտումով	մ ²	120,63	1251	150 908
16	Սոսնձային ջրամեկուսացում	մ ²	0	6192	0
17	Հետադարձ լիցք	-	0	0	0
	ա)բուլդոզերով 10eIV	մ ³	0	809,1	0
	բ)ձեռքի աշխատանքով 10eIV	մ ³	0	1797,3	0
Ընդամենը			0		6 250 240
Ե/բ 6.0x3.0 բացվածքով խողովակի տեղադրում			0		
1	20a-VII կարգի բնահողի փխրեցում պայթանցքային լիցքերով h=0.5մ	մ ³	456	5599,8	2 553 509
2	206-VIII կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոնուրձով	մ ³	397	9177,3	3 643 388
3	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված բնահողում հունի ուղղման համար էքս.1.0մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 3.0կմ. հեռ. վրա 20aVII	մ ³	52	2257,2	117 374

4	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված բնահողում հունի ուղղման համար էքս. 1.0մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 1.0կմ. հեռ. վրա 206VIII	մ ³	5	2257,2	11 286
5	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված բնահողում խողովակի փոսորակի փորման համար էքս. 1.0մ3 շ. տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակույտ 3.0կմ հեռ. վրա 20aVII	մ ³	404	2257,2	911 909
6	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված բնահողում խողովակի փոսորակի փորման համար էքս. 1.0մ3 շ. տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակույտ 3.0կմ հեռ. վրա 206VIII	մ ³	392	2257,2	884 822
7	Ճանապարհային հանույթից, նախապես կուտակած 10e-IV կարգի բնահողի բարձում ա/ի էքս. 2.5մ3 շ.տ. և տեղափոխում հետադարձ լիցքի համար 2.0կմ	մ ³	477	950,4	453 341
8	Հողային աշխատանքներ հունի ուղղման համար էքս. 1.0 մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 1.0կմ հեռ. վրա 10eIV	մ ³	0	1295,1	0
9	Հող. աշխ-ներ փոսորակների փորման համար էքս. 1.0մ3 շ.տ բարձում ա/ի և տեղափոխ. լցակույտ 1.0կմ հեռ. վրա 10eIV	մ ³	0	1295,1	0
10	Հող. աշխատանքներ փոսորակների փորման համար էքս. 1.0մ3 կողքի վրա կուտակելով հետադարձ լիցքի համար 10eIV	մ ³	0	646,2	0
11	Ավազակոպճային նախապ. h=10սմ	մ ³	9,12	6421,5	58 564
12	Խճային հիմք h=10սմ	մ ³	20,14	7210,8	145 226
13	Խողովակի իրանների հիմքերի միաձույլ բետոն B 20.F 100	մ ³	173,9	64543,5	11 224 115
14	Հենարանների իրանների հավաքովի N5 բլոկների բետոն չափ. – 285x165x100սմ. V=3.01մ3. P=7.2տ:	հատ	72	356181,3	25 645 054
15	Հենարանների իրանների հենակների միաձույլ ե/բետոն. ա.պ. Ø8 A240C-9.23 կգ/մ3. Ø12 A500C-34.31կգ/մ3: B25. F200	մ ³	15,22	97108,2	1 477 987
16	Ե/բ հավաքովի գլխադիրների N8 բլոկներ չափ. – 302x75x60սմ. V=1.09մ3. P=2.7տ:	հատ	24	217749,6	5 225 990
17	Գլխադիրների բլոկները հենարանների բլոկների հետ միավորման (մոնոլիտացման) բետոն: B25. F200	մ ³	1,46	79996,5	116 795
18	N31 ծածկի սալերի հավաքովի ե/բետոն. չափ. – 53x100x660 սմ . V=3.07մ3. P= 7.7 տ; ա.պ. AI= 33.1 կգ/մ3. AII=152.3կգ/մ3	հատ	36	1185816	42 689 365

19	Ծածկի սալերի տակ հենարանային մասեր երկշերտ ռուբերոիդից:	մ ²	29,29	6863,4	201 029
20	Կորդոնների միաձույլ բետոն խողովակի մուտքում և ելքում եզրային սալերի վրա: B20. F100	մ ³	3,3	66910,5	220 805
21	Ծածկի սալերի բլոկների երկշերտ սոսնձային ջրամեկուսացում իզոգամով՝ պաշտպանիչ շերտի ամրանավորված բետոնով H=4սմ: Ամրանային ցանց (100x100 մմ) Ø4 Bp-I. P=0.217 տ:	մ ²	280,43	10809	3 031 168
22	Նույնը՝ հենարանների իրանների բլոկների միջև կարերի սոսնձային ջրամեկուսացում պաշտպանիչ շերտի 8x25x50սմ հավաքովի բետոնե սալիկներից B20.F100:	մ ²	76,3	20844,9	1 590 466
23	Վաքի և հենակային ատամի միաձույլ բետոն B20 F100	մ ³	12,78	81463,5	1 041 104
24	Խողովակի հատակի կառուցում միաձույլ բետոնից B20. F100	մ ³	67,91	70365,6	4 778 528
25	Ուղղորդ թևերի կառուցում միաձույլ բետոնից B20. F100		0	0	0
	հիմքեր	մ ³	40,02	64543,5	2 583 031
	իրաններ	մ ³	31,68	66910,5	2 119 725
26	Խողովակի իրանների և հիմքերի. ուղղորդ թևերի գրունտի հետ շփվող մակերևույթների քսվածքային ջրամեկուսացում:	մ ²	454,8	1258,2	572 229
27	Քարային լիցք	մ ³	0	6146,1	0
28	Հետադարձ լիցք	-	0	0	0
	ա)բուլդոզերով 10eIV	մ ³	430	808,2	347 526
	բ)ձեռքի աշխատանքով 10eIV	մ ³	47	1796,4	84 431
Ընդամենը			0		111 728 765
Հենապատ 1. Կմ 6+725 - Կմ 6+782			0		
1	9ձ-V կարգի բնահողի փխրեցում պայթանցքային լիցքերով h=1-2մ	մ ³	0	1485,9	0
1'	9ձ-V կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոմուրճով	մ ³	0	1485,9	0
2	206-VIII կարգի բնահողի փխրեցում պայթանցքային լիցքերով h=1-2մ	մ ³	0	2715,3	0
2'	206-VIII կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոմուրճով	մ ³	0	2715,3	0
3	Նախօրոք փխրեցված 206-VIII կարգի բնահողի բարձում ա/ի 1.0մ ³ շ. տ. էքս. և տեղափոխում լցակույտ 1 կմ հեռ. վրա	մ ³	0	1972,8	0
4	Նույնը ձեռքով	մ ³	0	15505,2	0
5	Նախօրոք փխրեցված 9ձ-V կարգի բնահողի մշակումը էքս. 1.0մ ³ շ.տ կողքի կուտակումով հետադարձ լիցքի համար	մ ³	0	841,5	0
6	Նույնը ձեռքով	մ ³	0	9898,2	0
7	Նախապատրաստական շերտ	մ ³	0	6436,8	0

8	Հենապատի հիմքի իրականացում միաձույլ երկաթբետոնից	մ ³	0	74455,2	0
9	Հենապատի իրանի իրականացում միաձույլ երկաթբետոնից	մ ³	0	73001,7	0
10	Հիմքերի ու իրանի ամրան	կգ	0	450,9	0
11	Հենապատի հետնամասի դրենաժի (ցամաքուրտի) իրականացում	մ	0	10293,3	0
12	Դրենաժային խողովակների տեղադրում	մ	0	2480,4	0
13	Հենապատի սեկցիաների միջև միջադիր	մ ²	0	433,8	0
14	Քսվածքային ջրամեկուսացում	մ ²	0	1260,9	0
15	Ճանապարհային հանույթից. նախապես կուտակած 9ձ-V կարգի բնահողի բարձում ա/ի էքս. 2.5մ ³ շ.տ. և տեղափոխում հետադարձ լիցքի համար 1.0կմ	մ ³	0	1505,7	0
16	Հետադարձ լիցք բուրդոգերով 9ձ-V	մ ³	0	810,9	0
17	Հետադարձ լիցք ձեռքով 9ձ-V	մ ³	0	1800,9	0
Ընդամենը			0		0
Հենապատ 2. Կմ 6+930 - Կմ 6+993			0		
1	9ձ-V կարգի բնահողի փխրեցում պայթանցքային լիցքերով h=1-2մ	մ ³	0	1485,9	0
1'	9ձ-V կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոմուրճով	մ ³	0	1485,9	0
2	206-VIII կարգի բնահողի փխրեցում պայթանցքային լիցքերով h=1-2մ	մ ³	0	2715,3	0
2'	206-VIII կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոմուրճով	մ ³	0	2715,3	0
3	Նախօրոք փխրեցված 206-VIII կարգի բնահողի բարձում ա/ի 1.0մ ³ շ. տ. էքս. և տեղափոխում լցակույտ 1 կմ հեռ. վրա	մ ³	0	1972,8	0
4	Նույնը ձեռքով	մ ³	0	15505,2	0
5	Նախօրոք փխրեցված 9ձ-V կարգի բնահողի մշակումը էքս. 1.0մ ³ շ.տ կողքի կուտակումով հետադարձ լիցքի համար	մ ³	0	841,5	0
6	Նույնը ձեռքով	մ ³	0	9899,1	0
7	Նախապատրաստական շերտ	մ ³	0	6436,8	0
8	Հենապատի հիմքի իրականացում միաձույլ երկաթբետոնից	մ ³	0	74457	0
9	Հենապատի իրանի իրականացում միաձույլ երկաթբետոնից	մ ³	0	73003,5	0
10	Հիմքերի ու իրանի ամրան	կգ	0	450,9	0
11	Հենապատի հետնամասի դրենաժի (ցամաքուրտի) իրականացում	մ	0	10293,3	0
12	Դրենաժային խողովակների տեղադրում	մ	0	2480,4	0

13	Հենապատի սեկցիաների միջև միջադիր	մ ²	0	433,8	0
14	Քսվածքային ջրամեկուսացում	մ ²	0	1260,9	0
15	Ճանապարհային հանույթից, նախապես կուտակած 9Ճ-V կարգի բնահողի բարձում ա/ի էքս. 2.5մ3 շ.տ. և տեղափոխում հետադարձ լիցքի համար 1.0կմ	մ ³	0	1505,7	0
16	Հետադարձ լիցք բուլդոզերով 9Ճ-V	մ ³	0	810,9	0
17	Հետադարձ լիցք ձեռքով 9Ճ-V	մ ³	0	1800,9	0
Ընդամենը			0		0
Հենապատ 3 ՔՄ/ԿՄ7+425 - ՔՄ/ԿՄ7+454.5			0		
1	9Ճ-V կարգի բնահողի փխրեցում պայթանցքային լիցքերով հ 1.0-2.0մ	մ ³	0	1483,2	0
1'	9Ճ-V կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոմուրձով	մ ³	0	1483,2	0
2	Նախօրոք փխրեցրած 9Ճ -V կարգի բնահողի մշակումը և բարձում էքս. 1.0մ ³ շ.տ.ա/ի տեղ.լցակույտ մինչև 1.0կմ	մ ³	0	1642,5	0
3	Նույնը ձեռքով	մ ³	0	11523,6	0
4	Նախօրոք փխրեցված 9Ճ-V կարգի բնահողի մշակումը էքս. 1.0մ3 շ.տ կողքի կուտակումով հետադարձ լիցքի համար	մ ³	0	839,7	0
5	206 -VIII կարգի բնահողի փխրեցում պայթանցքային լիցքերով հ 1.0-2.0մ	մ ³	0	2710,8	0
	206 -VIII կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոմուրձով	մ ³	0	2710,8	0
6	Նախօրոք փխրեցրած 206 -VIII կարգի բնահողի մշակումը և բարձում էքս. 1.0մ ³ շ.տ.ա/ի տեղ.լցակույտ մինչև 1.0կմ	մ ³	0	1969,2	0
7	Նույնը ձեռքով	մ ³	0	15477,3	0
8	Հենապատի հիմքի իրականացում միաձույլ բետոնից	մ ³	0	65168,1	0
9	Հենապատի իրանի իրականացում միաձույլ բետոնից	մ ³	0	67460,4	0
10	Հենապատի հետնամասի դրենաժի (ցամաքուրդի) իրականացում	զձմ	0	10275,3	0
11	Դրենաժային խողովակների տեղադրում	զձմ	0	2475,9	0
12	Քսվածքային ջրամեկուսացում	մ ²	0	1258,2	0
13	Հենապատի սեկցիաների միջև միջադիր	մ ²	0	432,9	0
14	Հետադարձ լիցք բուլդոզերով 9Ճ -V	մ ³	0	809,1	0
15	Նույնը ձեռքով 9Ճ -V	մ ³	0	1797,3	0
Ընդամենը			0		0
Հենապատ. Կմ 16+810 - Կմ 16+838			0		

1	10e-IV կարգի բնահողի մշակումը էքս. 1.0մ ³ շ.տ. կողքի կուտակումով հետադարձ լիցքի համար (փոստրակի փորման ժամանակ)	մ ³	850	648	550 800
2	Նույնը ձեռքով	մ ³	94,36	5261,4	496 466
3	Ավազակոլային շերտ h=20սմ	մ ³	16,05	6437,7	103 325
4	Հենապատի հիմքի իրականացում միաձույլ բետոնից	մ ³	103	64685,7	6 662 627
5	Հենապատի իրանի իրականացում միաձույլ բետոնից	մ ³	96,19	66982,5	6 443 047
6	Հենապատի հետնամասի դրենաժի (ցամաքուրդի) իրականացում	զծմ	28	10294,2	288 238
7	Դրենաժային խողովակների տեղադրում	զծմ	23,1	2481,3	57 318
8	Քսվածքային ջրամեկուսացում	մ ²	193,21	1260,9	243 618
9	Հենապատի սեկցիաների միջև միջադիր	մ ²	43,05	433,8	18 675
10	Հետադարձ լիցք բուրդեբով	մ ³	653,93	810,9	530 272
11	Հետադարձ լիցք ձեռքով 10e-IV	մ ³	72,66	1800,9	130 853
12	Նախօրոք մշակած 10e-IV կարգի բնահողի բարձումը էքս. 1.0մ ³ շ.տ. ա/ի տեղափոխում լցակույտ միջինը 3.0կմ հեռ. վրա	մ ³	217,77	1125	244 991
Ընդամենը			0		15 770 230
Հենապատ Կմ 17+355 - Կմ 18+385			0		
1	10e-IV կարգի բնահողի մշակում էքս. 1.25 մ ³ շ. տ. բարձում ա/ի տեղափոխում մինչև 1կմ, կուտակում հենապատերի հետադարձ լիցքի համար	մ ³	1317,66	1055,7	1 391 054
2	Նույնը ձեռքով	մ ³	69,35	6521,4	452 259
3	Նախապատրաստական շերտ	մ ³	34,15	6428,7	219 540
4	Հենապատի հիմքի իրականացում միաձույլ երկաթբետոնից	մ ³	375,18	74356,2	27 896 959
5	Հենապատի իրանի իրականացում միաձույլ երկաթբետոնից	մ ³	411,17	72905,4	29 976 513
6	Հիմքերի ու իրանի ամրան	կգ	40309,65	450	18 139 343
7	Հենապատի հետնամասի դրենաժի (ցամաքուրդի) իրականացում	զծմ	30,6	10279,8	314 562
8	Դրենաժային խողովակների տեղադրում	զծմ	58,92	2476,8	145 933
9	Քսվածքային ջրամեկուսացում	մ ²	568,13	1260	715 844
10	Նախապես մշակած և կուտակած 10e-IV կարգի բնահողի բարձում ա/ի 1.25մ ³ շ. տ. էքս., և տեղափոխում մինչև 1կմ, հենապատերի հետադարձ լիցքի համար	մ ³	846,06	942,3	797 242
11	Հետադարձ լիցք բուրդեբով 10e-IV	մ ³	803,75	809,1	650 314

12	Հետադարձ լիցք ձեռքով 10e-IV	մ ³	42,3	1798,2	76 064
13	Նախապես մշակած և կուտակած 10e-IV կարգի բնահողի բարձուն ա/ի 1.25մ ³ շ. տ. էքս., և տեղափոխում լցակույտ 3կմ հեռ. վրա	մ ³	540,96	1173,6	634 871
	Ընդամենը		0		81 410 498
	<i>Ջրագծի կառուցում կմ15+350-կմ15+720, կմ15+920-կմ16+870</i>		0		
1	20a-VII կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոմուրճով	մ ³	86,4	2509,2	216 795
2	9d-V կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոմուրճով	մ ³	21,6	1960,2	42 340
3	Խրամուղու քանդում նախապես փխրեցված 20a-VII կարգի բնահողում էքս.0.65մ ³ շ. տ. բարձուն տեղափոխում լցակույտ 3կմ միջ.հեռ. (0.9x0.6x160)	մ ³	77,8	2395,8	186 393
4	Նույնը ձեռքով	մ ³	8,6	15662,7	134 699
5	Խրամուղու քանդում նախապես փխրեցված 9d-V կարգի բնահողում էքս.0.65մ ³ շ. տ. բարձուն տեղափոխում լցակույտ 3կմ միջ.հեռ. (0.9x0.6x80)	մ ³	38,9	1998	77 722
6	Նույնը ձեռքով	մ ³	4,3	11646	50 078
7	Խրամուղու քանդում 10e-IV կարգի բնահողում էքս.0.65մ ³ շ.տ.կողքի կուտակում (0.9x0.6x941)	մ ³	458	674,1	308 738
8	Նույնը ձեռքով	մ ³	50	5265	263 250
9	Խրամուղու քանդում 33r-III կարգի բնահողում էքս.0.65մ ³ շ.տ.կողքի կուտակում (0.9x0.6x200)	մ ³	98	488,7	47 893
10	Նույնը ձեռքով	մ ³	10	2985,3	29 853
11	Մետաղական խողովակի (պատյան) տեղադրում d=530x5մմ (կմ15+350 35զմմ, կմ16+870 13զմմ) 1զմմ=64.74կգ	զմմ	48	93771,9	4 501 051
12	Խողովակների ջրամեկուսացում	զմմ	48	3060,9	146 923
13	Պոլիէթիլենային խողովակի ներքաշում պատյանի մեջ d=90x4.3մմ	զմմ	48	3703,5	177 768
14	Պոլիէթիլենային խողովակի ներքաշում պատյանի մեջ d=110x5.3մմ	զմմ	48	3703,5	177 768
15	Անցում մետաղական-պոլիէթիլեն d=108-d=110 (4x0.5=2մ)	հատ	4	5569,2	22 277
16	Անցում պոլիէթիլեն-պոլիէթիլեն d=90-d=90 (4x0.5=2մ)	հատ	4	5048,1	20 192
17	Ավազի նախապատրաստական շերտ h=10սմ (1381x0.6x0.1)	մ ³	82,86	8144,1	674 820
18	Նոր պոլիէթիլենային խողովակի տեղադրում d=90x4.3մմ	զմմ	1381	2871	3 964 851
19	Նոր պոլիէթիլենային խողովակի տեղադրում d=110x5.3մմ	զմմ	1381	3655,8	5 048 660

20	Միացում գոյություն ունեցող զծին d=90մմ	հատ	4	6638,4	26 554
21	Միացում գոյություն ունեցող զծին d=110մմ	հատ	4	6952,5	27 810
22	Ավազի պաշտպանիչ շերտ h=25սմ (1381x0.6x0.25-19.62)	մ ³	187,53	8144,1	1 527 263
23	Հետադարձ լիցք բուլդոզերով 10e-IV 33r-III	մ ³	312	810,9	253 001
24	Հետադարձ լիցք ձեռքով 10e-IV 33r-III	մ ³	34	1801,8	61 261
25	Նախապես կուտակած 10e-IV կարգի բնահողի բարձում էքս.0.65մ ³ շ.տ, և տեղափոխում լցակույտ 3կմ միջ. հեռ.	մ ³	201	1402,2	281 842
26	Նախապես կուտակած 33r-III կարգի բնահողի բարձում էքս.0.65մ ³ շ.տ, և տեղափոխում լցակույտ 3կմ միջ. հեռ.	մ ³	69	1252,8	86 443
	Ընդամենը		0		18 356 246
	Դիտահորեր		0		
1	Փոստրակի քանդում 10e-IV կարգի բնահողում էքս.0.65մ ³ շ.տ, բարձում տեղափոխում լցակույտ 3կմ միջ. հեռ.	մ ³	6	1584	9 504
2	Ավազակույտային նախապատրաստում h=10սմ	մ ³	0,68	5852,7	3 980
3	Դիտահոր (d=1.0մ է/բ խողովակ)	հատ	6	59765,4	358 592
4	Ջրամեկուսացում	մ ²	22,6	1261,8	28 517
5	Ապամոնտաժված փականների տեղադրում	հատ	8	2319,3	18 554
6	Ջրթող խողովակների տեղադրում d=219x3մմ 1զծմ=15.98կգ, (1.5x6)	զծմ	9	15699,6	141 296
7	Խողովակների ջրամեկուսացում	զծմ	8,4	1264,5	10 622
8	Ե/բ սալերի տեղադրում, թուջե մտոցով և կափարիչով (1.20x1.20x0.22)	հատ	6	264187,8	1 585 127
	Ընդամենը		0		2 156 192
	Գոյություն ունեցող ջրագծի ապամոնտաժում		0		
1	Գոյություն ունեցող դիտահորերի քանդում տեղափոխում լցակույտ 3կմ միջ. հեռ.	հատ	4	560,7	2 243
2	Գոյություն ունեցող ջրագծի խողովակների ապամոնտաժում վերադարձ սեփականատիրոջը 90x4.3մմ	զծմ	1381	281,7	389 028
3	Գոյություն ունեցող ջրագծի խողովակների ապամոնտաժում վերադարձ սեփականատիրոջը d=108x5մմ	զծմ	1381	453,6	626 422
4	Գոյություն ունեցող փականների ապամոնտաժում հետագա վերատեղադրումով d=108 մմ	հատ	4	1159,2	4 637
5	Գոյություն ունեցող փականների ապամոնտաժում հետագա վերատեղադրումով d=90 մմ	հատ	4	1159,2	4 637
	Ընդամենը		0		1 026 966
	Ջրագծի հատում կմ17+695-ում		0		

1	Խրամուղու քանդում 10e-IV կարգի բնահողում էքս.0.65մ ³ շ.տ.կողքի կուտակում (1.1x0.6x45)	մ ³	0	674,1	0
2	Մետաղական խողովակի (պատյան) տեղադրում d=325x5մմ lգծմ=39.46կգ	գծմ	0	42601,5	0
3	Խողովակի ջրամեկուսացում	գծմ	0	1876,5	0
4	Մետաղական խողովակի ներքաշում պատյանի մեջ d=108x3մմ	գծմ	0	12359,7	0
5	Միացում գոյություն ունեցող գծին d=108մմ	տեղ	0	8465,4	0
6	Հետադարձ լիցք բուլդոզերով	մ ³	0	810,9	0
7	Հետադարձ լիցք ձեռքով	մ ³	0	1801,8	0
8	Նախապես կուտակած 10e-IV կարգի բնահողի բարձում էքս.0.65մ ³ շ.տ, և տեղափոխում լցակույտ 3կմ միջ.հեռ.	մ ³	0	1402,2	0
9	Գոյություն ունեցող մետաղական խողովակի ապամոնտաժում վերադարձ սեփականատիրոջը d=108մմ	գծմ	0	453,6	0
	Ընդամենը		0		0
	Ջրագծի հատում կմ17+700-ում		0		
1	Խրամուղու քանդում 10e-IV կարգի բնահողում էքս.0.65մ ³ շ.տ.կողքի կուտակում (1.5x0.6x45)	մ ³	25,2	674,1	16 987
2	Մետաղական խողովակի (պատյան) տեղադրում d=325x5մմ lգծմ=39.46կգ	գծմ	16	42601,5	681 624
3	Խողովակի ջրամեկուսացում	գծմ	16	1876,5	30 024
	Պլիեթիկենային խողովակի տեղադրում d=110x10մմ	գծմ	28	5932,8	166 118
4	Պլիեթիկենային խողովակի ներքաշում պատյանի մեջ d=110x5.3մմ	գծմ	0	7431,3	0
	Պլիեթիկենային խողովակի ներքաշում պատյանի մեջ d=110x10մմ	գծմ	16	3691,8	59 069
5	Միացում գոյություն ունեցող գծին d=110մմ	տեղ	2	6952,5	13 905
6	Գոյություն ունեցող պատյանի ապամոնտաժում վերադարձ սեփականատիրոջը d=325x5մմ	գծմ	16	2126,7	34 027
7	Գոյություն ունեցող պլիեթիկենային խողովակի ապամոնտաժում վերադարձ սեփականատիրոջը d=110մմ	գծմ	28	281,7	7 888
8	Հետադարձ լիցք բուլդոզերով	մ ³	21	810,9	17 029
9	Հետադարձ լիցք ձեռքով	մ ³	2	1801,8	3 604
10	Նախապես կուտակած 10e-IV կարգի բնահողի բարձում էքս.0.65մ ³ շ.տ, և տեղափոխում լցակույտ 3կմ միջ.հեռ.	մ ³	2,2	1402,2	3 085
	Ընդամենը				1 033 360
	Ընդհանուրը				2 426 719 366
	Ընդամենը՝ չնախատեսված ծախսեր **				
	Ամբողջը				2 426 719 366

* Արժեքը ներառում է բոլոր ծախսերը, ներառյալ «Շահույթը» և ԱԱՀ-ն՝ 20%

** Չնախատեսված աշխատանքների և ծախսերի համար պարզաբանության կողմից կապալառուին տրամադրվող պահուստային միջոցները ենթակա են վճարման՝ վերջինիս կողմից հիմնավորող փաստաթղթերը (կադրաբողական ակտերի, հեղինակային և տեխնիկական հսկողություն իրականացնող անձերի եզրակացությունների առկայության) ներկայացվելու դեպքում: Հիմք՝ ՀՀ կառավարության 2011 թվականի հունիսի 23-ի N 879-Ն որոշման 8-րդ հավելված:

Ծավալաթերթ-նախահաշիվ
ՀՀ Սյունիքի մարզի S-8-93.Լծեն-Տաթև տեղական նշանակության ավտոճանապարհի
կմ 0+000-կմ 19+889 հատվածի վերակառուցման աշխատանքների
(կմ 0+000-կմ 9+500 հատված՝
«Քարավան» ՍՊ ընկերության կողմից)
(2022թ. նախատեսված, սակայն չկատարված աշխատանքներ)

ՀՀ Դրամ

NN	Աշխատանքների անվանումը	մեկիսկալի նորմիչ	Ծավալ	Միավորի արժեքը	Ընդհանուր արժեքը
1	2		3	4	5
	<i>1. Հողային աշխատանքներ</i>				
1	20a-VII կարգի բնահողի փխրեցում պայթանցքային լիցքերով h=1-2մ	մ ³		1996,2	0
1՝	20a-VII կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոմուրճով	մ ³		1996,2	0
	20a-VII կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոմուրճով	մ ³		1	0
2	206-VIII կարգի բնահողի փխրեցում պայթանցքային լիցքերով h=1-2մ	մ ³		2763	0
2՝	206-VIII կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոմուրճով	մ ³		2763	0
*	206-VIII կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոմուրճով	մ ³		1	0
3	9d-V կարգի բնահողի փխրեցում պայթանցքային լիցքերով h=1-2մ	մ ³		1512,9	0
3՝	9d-V կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոմուրճով	մ ³		1512,9	0
*	9e-VI կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոմուրճով	մ ³		1996,2	0
	9e-VI կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոմուրճով	մ ³		1	0
4	Նախօրոք փխրեցված 20a-VII կարգի բնահողի մշակում էքս. 2.5մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի տեղափոխում լցակույտ մինչև 1 կմ	մ ³		1575,9	0
	Նախօրոք փխրեցված 20a-VII կարգի բնահողի մշակում էքս. 2.5մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի տեղափոխում լցակույտ մինչև 1 կմ	մ ³		1	0
5	Նախօրոք փխրեցված 20a-VII կարգի բնահողի մշակում բուլդոզերով. տեղափոխում 30մ կողքի կուտակում	մ ³		575,1	0
	Նախօրոք փխրեցված 20a-VII կարգի բնահողի մշակում բուլդոզերով. տեղափոխում 30մ կողքի կուտակում	մ ³		1	0

	Նախօրոք փխրեցված 20a-VII կարգի բնահողի մշակում բուլղոզերով, տեղափոխում 30մ կուտակում, բարձում էքս. 2.5մ ³ շ.տ. ա/ի տեղափոխում լցակույտ 3 կմ միջին հեռ.	մ ³		2457	0
6	Նախօրոք փխրեցված 20a-VII կարգի բնահողի մշակում էքս. 2.5մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի տեղափոխում լցակույտ միջինը 3 կմ	մ ³		1874,7	0
7	Նախօրոք փխրեցված 20a-VII կարգի բնահողի մշակում էքս. 2.5մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լիցք 1 կմ, հատված կմ15+615-կմ15+635, կմ18+800-կմ18+850 և կմ 19+300-կմ19+370 (հարթում, ջրում, խտացում)	մ ³		1921,5	0
	Նախօրոք փխրեցված 20a-VII կարգի բնահողի մշակում էքս. 2.5մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լիցք 1 կմ, հատված կմ0+360-կմ0+340, կմ0+680-կմ0+900, կմ1+860-կմ2+000, կմ3+020-կմ3+120 և կմ 3+240-կմ3+360 (հարթում, ջրում, խտացում)	մ ³		1921,5	0
8	Նախօրոք փխրեցված 206-VIII կարգի բնահողի մշակում էքս. 2.5մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի տեղափոխում լցակույտ մինչև 1 կմ	մ ³		1575,9	0
	Նախօրոք փխրեցված 206-VIII կարգի բնահողի մշակում էքս. 2.5մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի տեղափոխում լցակույտ մինչև 1 կմ	մ ³		1	0
9	Նախօրոք փխրեցված 206-VIII կարգի բնահողի մշակում բուլղոզերով. տեղափոխում 30մ կողքի կուտակում	մ ³		574,2	0
	Նախօրոք փխրեցված 206-VIII կարգի բնահողի մշակում բուլղոզերով. տեղափոխում 30մ կողքի կուտակում	մ ³		1	0
	Նախօրոք փխրեցված 206-VIII կարգի բնահողի մշակում էքս. 2.5մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լիցք 1 կմ, հատված կմ0+360-կմ0+340, կմ0+680-կմ0+900, կմ1+860-կմ2+000, կմ3+020-կմ3+120 և կմ 3+240-կմ3+360 (հարթում, ջրում, խտացում)	մ ³		1921,5	0
10	Նախօրոք փխրեցված 206-VIII կարգի բնահողի մշակում էքս. 2.5մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի տեղափոխում լցակույտ 3 կմ միջին հեռ.	մ ³		1874,7	0
11	Նախօրոք փխրեցված 9d-V կարգի բնահողի մշակում էքս. 2.5մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի տեղափոխում լցակույտ մինչև 1 կմ	մ ³		1305,9	0
12	Նախօրոք փխրեցված 9d-V կարգի բնահողի մշակում բուլղոզերով. տեղափոխում 30մ կողքի կուտակում	մ ³		574,2	0
13	Նախօրոք փխրեցված 9d-V կարգի բնահողի մշակում էքս. 2.5մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի տեղափոխում լցակույտ 3 կմ միջին հեռ.	մ ³		1546,2	0
14	9d-V կարգի բնահողի մշակում բուլղոզերով տեղափոխում 50մ լիցք (հարթում, ջրում, խտացում)	մ ³		1327,5	0

15	9Ժ-V կարգի բնահողի մշակում էքս. 1.0մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լիցք 1կմ (հարթում. ջրում. խտացում)	մ ³		1650,6	0
16	9Ժ-V կարգի բնահողի մշակում էքս. 2.5 մ3 շ. տ. բարձում ա/ի տեղափոխում մինչև 1կմ. կուտակում հենապատերի հետադարձ լիցքի համար	մ ³		967,5	0
.	Նախօրոք փխրեցված 9e-VI կարգի բնահողի մշակում էքս. 2.5մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակույտ 1 կմ միջին հեռ.	մ ³		1503	0
...	Նախօրոք փխրեցված 9e-VI կարգի բնահողի մշակում էքս. 2.5մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակույտ 1 կմ միջին հեռ.	մ ³		1503	0
...	Նախօրոք փխրեցված 9e-VI կարգի բնահողի մշակում էքս. 2.5մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակույտ 1 կմ միջին հեռ.	մ ³		1	0
.	Նախօրոք փխրեցված 9e-VI կարգի բնահողի մշակում բուլղոզերով. տեղափոխում 30մ կողքի կուտակում	մ ³		575,1	0
	Նախօրոք փխրեցված 9e-VI կարգի բնահողի մշակում բուլղոզերով. տեղափոխում 30մ կողքի կուտակում	մ ³		575,1	0
.	9e-VI կարգի բնահողի մշակում բուլղոզերով տեղափոխում 50մ լիցք (հարթում. ջրում. խտացում)	մ ³		1330,2	0
.	9e-VI կարգի բնահողի մշակում էքս. 2.5մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լիցք 1կմ (հարթում. ջրում. խտացում)	մ ³		1846,8	0
.	9e-VI կարգի բնահողի մշակում էքս. 2.5մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լիցք 2կմ (հարթում. ջրում. խտացում)	մ ³		1981,8	0
17	10ձ-V կարգի բնահողի մշակում էքս. 2.5մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակույտ 3 կմ միջին հեռ.	մ ³		1546,2	0
18	10ձ-V կարգի բնահողի մշակում բուլղոզերով տեղափոխում 50մ լիցք (հարթում. ջրում. խտացում)	մ ³		1327,5	0
19	10e-IV կարգի բնահողի մշակում էքս. 2.5մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակույտ մինչև 1կմ	մ ³		1067,4	0
	10e-IV կարգի բնահողի մշակում էքս. 2.5մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակույտ մինչև 1կմ	մ ³		1067,4	0

20	10e-IV կարգի բնահողի մշակում բուլղոզերով. տեղափոխում 30մ կողքի կուտակում	մ ³		298,8	0
	10e-IV կարգի բնահողի մշակում բուլղոզերով. տեղափոխում 30մ կողքի կուտակում	մ ³		298,8	0
*	10e-IV կարգի բնահողի մշակում բուլղոզերով. տեղափոխում 30մ կուտակում, բարձում էքս. 2.5մ ³ շ.տ. ա/ի տեղափոխում լցակույտ 3 կմ միջին հեռ.	մ ³		1467,9	0
21	10e-IV կարգի բնահողի մշակում էքս. 2.5մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակույտ 3 կմ միջին հեռ.	մ ³		1291,5	0
22	10e-IV կարգի ջրհագեցած բնահողի մշակում էքս. 2.5մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակույտ 3 կմ միջին հեռ. (Կմ17+330-կմ17+400)	մ ³		1291,5	0
23	10e-IV կարգի ջրհագեցած բնահողի մշակում էքս. 2.5մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակույտ 3 կմ միջին հեռ. (Կմ18+800-կմ18+850)	մ ³		1291,5	0
24	10e-IV կարգի ջրհագեցած բնահողի մշակում էքս. 2.5մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակույտ 3 կմ միջին հեռ. (Կմ19+300-կմ19+370)	մ ³		1291,5	0
	10e-IV կարգի ջրհագեցած բնահողի մշակում էքս. 2.5մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակույտ 1 կմ միջին հեռ. կմ0+360-կմ0+340, կմ0+680-կմ0+900, կմ1+860-կմ2+000, կմ2+740-կմ2+780, կմ2+940-կմ2+980, կմ3+020-կմ3+120 և կմ 3+240-կմ3+360	մ ³		1067,4	0
25	10eIV կարգի բնահողի մշակում բուլղոզերով տեղափոխում 50մ լիցք (հարթում. ջրում. խտացում)	մ ³		1166,4	0
26	10e-IV կարգի բնահողի մշակում էքս. 2.5մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լիցք 1կմ (հարթում. ջրում. խտացում)	մ ³		1699,2	0
27	10e-IV կարգի բնահողի մշակում էքս. 2.5մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լիցք 2կմ (հարթում. ջրում. խտացում)	մ ³		1812,6	0
28	10e-IV կարգի բնահողի մշակում էքս. 2.5մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լիցք 4կմ (հարթում. ջրում. խտացում)	մ ³		2037,6	0
29	10e-IV կարգի բնահողի մշակում էքս. 2.5 մ ³ շ. տ. բարձում ա/ի տեղափոխում մինչև 1կմ. կուտակում խողովակների հետադարձ լիցքի համար	մ ³		1007,1	0

30	10e-IV կարգի բնահողի մշակում էքս. 2.5 մ3 շ. տ. բարձում ա/ի տեղափոխում մինչև 1կմ. կուտակում իջատեղերի լիցքի համար	մ ³		1007,1	0
31	10e-IV կարգի բնահողի մշակում էքս. 2.5 մ3 շ. տ. բարձում ա/ի տեղափոխում մինչև 1կմ. կուտակում կողնակների լիցքի համար	մ ³		1007,1	0
	10e-IV կարգի բնահողի մշակում էքս. 2.5 մ3 շ. տ. բարձում ա/ի տեղափոխում մինչև 1կմ. կուտակում կողնակների լիցքի համար	մ ³		1007,1	0
32	10e-IV կարգի բնահողի մշակում էքս. 2.5 մ3 շ. տ. բարձում ա/ի տեղափոխում մինչև 1կմ. կուտակում դրենաժի հետադարձ լիցքի համար	մ ³		1007,1	0
.	33r-III կարգի բնահողի մշակում էքս. 2.5մ3 շ.տ. բարձում ա/ի տեղափոխում լցակույտ 1 կմ միջին հեռ.	մ ³		937,8	0
.	33r-III կարգի բնահողի մշակում բուլդոզերով. տեղափոխում 30մ կողքի կուտակում	մ ³		292,5	0
33	33r-III կարգի բնահողի մշակում էքս. 2.5մ3 շ.տ. բարձում ա/ի տեղափոխում լցակույտ 3 կմ միջին հեռ.	մ ³		1161	0
	33b-II կարգի բնահողի մշակում էքս. 2.5մ3 շ.տ. բարձում ա/ի տեղափոխում լցակույտ 1 կմ միջին հեռ.	մ ³		802,8	0
	33b-II կարգի բնահողի մշակում բուլդոզերով. տեղափոխում 30մ կողքի կուտակում	մ ³		283,5	0
	33b-II կարգի ջրհագեցած բնահողի մշակում էքս. 2.5մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակույտ 1 կմ միջին հեռ. (Կմ14+030-կմ14+120, կմ 15+314-կմ15+500)	մ ³		802,8	0
	33b-II կարգի բնահողի մշակում էքս. 2.5մ3 շ.տ. բարձում ա/ի տեղափոխում լցակույտ 3 կմ միջին հեռ.	մ ³		1005,3	0
	33b-II կարգի ջրհագեցած բնահողի մշակում էքս. 2.5մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակույտ 3 կմ միջին հեռ. (Կմ15+500-կմ15+900)	մ ³		1005,3	0
34	9b-II կարգի բնահողի մշակում էքս. 1.0մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում 6կմ, պատվիրատուի կողմից հատկացված տարածք, պահեստավորում հետագա օգտագործման համար	մ ³		1133,1	0
Աստիճանների կառուցում					

1	20a-VII կարգի բնահողի փխրեցում պայթանցքային լիցքերով h=1-2մ	մ ³		1996,2	0
1'	20a-VII կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոմուրճով	մ ³		1996,2	0
2	206-VIII կարգի բնահողի փխրեցում պայթանցքային լիցքերով h=1-2մ	մ ³		2763	0
2'	206-VIII կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոմուրճով	մ ³		2763	0
3	9a-V կարգի բնահողի փխրեցում պայթանցքային լիցքերով h=1-2մ	մ ³		1512,9	0
3'	9a-V կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոմուրճով	մ ³		1512,9	0
4	Աստիճանների կառուցում նախապես փխրեցված 20a-VII կարգի բնահողում բուլդոզերով (տեղափոխում մինչև 20մ)	մ ³		443,7	0
5	Աստիճանների կառուցում նախապես փխրեցված 206-VIII կարգի բնահողում բուլդոզերով (տեղափոխում մինչև 20մ)	մ ³		443,7	0
6	Աստիճանների կառուցում նախապես փխրեցված 9a-V կարգի բնահողում բուլդոզերով (տեղափոխում մինչև 20մ)	մ ³		443,7	0
7	Աստիճանների կառուցում 10e-IV կարգի բնահողում բուլդոզերով (տեղափոխում մինչև 20մ)	մ ³		211,5	0
8	Աստիճանների կառուցում 10a-V կարգի բնահողում բուլդոզերով (տեղափոխում մինչև 20մ)	մ ³		443,7	0
	Աստիճանների կառուցում 10a-V կարգի բնահողում բուլդոզերով (տեղափոխում մինչև 20մ)	մ ³		443,7	0
	Աստիճանների կառուցում 33b-II կարգի բնահողում բուլդոզերով (տեղափոխում մինչև 20մ)	մ ³		195,3	0
	Ընդամենը I.				0
	<i>II. Կողային առուներ</i>				
1	20a-VII կարգի բնահողի փխրեցում պայթանցքային լիցքերով h<0.5մ.	մ ³		5698,8	0
1'	20a-VII կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոմուրճով	մ ³		5698,8	0
	20a-VII կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոմուրճով	մ ³		0	0
2	206-VIII կարգի բնահողի փխրեցում պայթանցքային լիցքերով h<0.5մ.	մ ³		9338,4	0
2'	206-VIII կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոմուրճով			9338,4	0
3	9a-V կարգի բնահողի փխրեցում պայթանցքային լիցքերով h<0.5մ.	մ ³		4435,2	0
3'	9a-V կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոմուրճով			4435,2	0
*	9e-VI կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոմուրճով	մ ³		5698,8	0

4	Կողային առունների իրականացում նախապես փխրեցված 20a-VII կարգի բնահողում էքս 0.65մ3 շ.տ.. բարձում տեղափոխում լցակույտ 1կմ միջին հեռ	մ ³		2199,6	0
	Կողային առունների իրականացում նախապես փխրեցված 20a-VII կարգի բնահողում էքս 0.65մ3 շ.տ.. բարձում տեղափոխում լցակույտ 1կմ միջին հեռ	մ ³		0	0
5	Կողային առունների իրականացում նախապես փխրեցված 20a-VII կարգի բնահողում ձեռքով. բարձում էքս 0.65մ3 շ.տ. տեղափոխում լցակույտ 1կմ միջին հեռ.	մ ³		12532,5	0
6	Կողային առունների իրականացում նախապես փխրեցված 20a-VII կարգի բնահողում էքս 0.65մ ³ շ.տ., բարձում տեղափոխում լցակույտ 3կմ միջին հեռ	մ ³		2499,3	0
7	Կողային առունների իրականացում նախապես փխրեցված 20a-VII կարգի բնահողում ձեռքով, բարձում էքս 0.65մ3 շ.տ. տեղափոխում լցակույտ 3կմ միջին հեռ.	մ ³		12830,4	0
8	Կողային առունների իրականացում նախապես փխրեցված 206-VIII կարգի բնահողում էքս 0.65մ3 շ.տ.. բարձում տեղափոխում լցակույտ 1կմ միջին հեռ	մ ³		2199,6	0
9	Կողային առունների իրականացում նախապես փխրեցված 206-VIII կարգի բնահողում ձեռքով. բարձում էքս 0.65մ3 շ.տ. տեղափոխում լցակույտ 1կմ միջին հեռ.	մ ³		16326	0
10	Կողային առունների իրականացում նախապես փխրեցված 206-VIII կարգի բնահողում էքս 0.65մ ³ շ.տ., բարձում տեղափոխում լցակույտ 3կմ միջին հեռ	մ ³		2499,3	0
11	Կողային առունների իրականացում նախապես փխրեցված 206-VIII կարգի բնահողում ձեռքով, բարձում էքս 0.65մ3 շ.տ. տեղափոխում լցակույտ 3կմ միջին հեռ.	մ ³		16623,9	0
12	Կողային առունների իրականացում նախապես փխրեցված 9d-V կարգի բնահողում էքս 0.65մ3 շ.տ.. բարձում տեղափոխում լցակույտ 1կմ միջին հեռ	մ ³		1843,2	0
13	Կողային առունների իրականացում նախապես փխրեցված 9d-V կարգի բնահողում ձեռքով. բարձում էքս 0.65մ3 շ.տ տեղափոխում լցակույտ 1կմ միջին հեռ.	մ ³		12175,2	0

14	Կողային առունների իրականացում նախապես փխրեցված 9ձ-V կարգի բնահողում էքս 0.65մ ³ շ.տ., բարձում տեղափոխում լցակույտ 3կմ միջին հեռ	մ ³		2084,4	0
15	Կողային առունների իրականացում նախապես փխրեցված 9ձ-V կարգի բնահողում ձեռքով, բարձում էքս 0.65մ ³ շ.տ տեղափոխում լցակույտ 3կմ միջին հեռ.	մ ³		12416,4	0
*	Կողային առունների իրականացում նախապես փխրեցված 9ե-VI կարգի բնահողում էքս 0.65մ ³ շ.տ., բարձում տեղափոխում լցակույտ 1կմ միջին հեռ	մ ³		2128,5	0
*	Կողային առունների իրականացում նախապես փխրեցված 9ե-VI կարգի բնահողում ձեռքով, բարձում էքս 0.65մ ³ շ.տ տեղափոխում լցակույտ 1կմ միջին հեռ.	մ ³		12003,3	0
16	Կողային առունների իրականացում 10ե-IV կարգի բնահողում էքս 0.65մ ³ շ.տ.. բարձում տեղափոխում լցակույտ 1կմ միջին հեռ	մ ³		1427,4	0
17	Կողային առունների իրականացում 10ե-IV կարգի բնահողում ձեռքով, բարձում էքս 0.65մ ³ շ.տ տեղափոխում լցակույտ 1կմ միջին հեռ.	մ ³		6731,1	0
18	Կողային առունների իրականացում 10ե-IV կարգի բնահողում էքս 0.65մ ³ շ.տ., բարձում տեղափոխում լցակույտ 3կմ միջին հեռ	մ ³		1651,5	0
19	Կողային առունների իրականացում 10ե-IV կարգի բնահողում ձեռքով, բարձում էքս 0.65մ ³ շ.տ տեղափոխում լցակույտ 3կմ միջին հեռ.	մ ³		6954,3	0
20	Կողային առունների իրականացում 10ձ-V կարգի բնահողում էքս 0.65մ ³ շ.տ., բարձում տեղափոխում լցակույտ 3կմ միջին հեռ	մ ³		2084,4	0
21	Կողային առունների իրականացում 10ձ-V կարգի բնահողում ձեռքով, բարձում էքս 0.65մ ³ շ.տ տեղափոխում լցակույտ 3կմ միջին հեռ.	մ ³		12416,4	0
*	Կողային առունների իրականացում 33բ-III կարգի բնահողում էքս 0.65մ ³ շ.տ., բարձում տեղափոխում լցակույտ 1 կմ միջին հեռ	մ ³		1236,6	0

	Կողային առունների իրականացում 33բ-III կարգի բնահողում ձեռքով, բարձում էքս 0.65մ3 շ.տ տեղափոխում լցակույտ 1 կմ միջին հեռ.	մ ³		4059,9	0
22	Կողային առունների իրականացում 33բ-III կարգի բնահողում էքս 0.65մ ³ շ.տ., բարձում տեղափոխում լցակույտ 3 կմ միջին հեռ	մ ³		1458	0
23	Կողային առունների իրականացում 33բ-III կարգի բնահողում ձեռքով, բարձում էքս 0.65մ3 շ.տ տեղափոխում լցակույտ 3 կմ միջին հեռ.	մ ³		4419,9	0
	Կողային առունների իրականացում 33բ-II կարգի բնահողում էքս 0.65մ ³ շ.տ., բարձում տեղափոխում լցակույտ 1 կմ միջին հեռ	մ ³		1033,2	0
	Կողային առունների իրականացում 33բ-II կարգի բնահողում ձեռքով, բարձում էքս 0.65մ3 շ.տ տեղափոխում լցակույտ 1 կմ միջին հեռ.	մ ³		2950,2	0
	Կողային առունների իրականացում 33բ-II կարգի բնահողում էքս 0.65մ ³ շ.տ., բարձում տեղափոխում լցակույտ 3 կմ միջին հեռ	մ ³		1235,7	0
	Կողային առունների իրականացում 33բ-II կարգի բնահողում ձեռքով, բարձում էքս 0.65մ3 շ.տ տեղափոխում լցակույտ 3 կմ միջին հեռ.	մ ³		3152,7	0
Ընդամենը II.					0
III. Կողնակներ					
1	10e-IV կարգի նախապես մշակած բնահողի բարձում էքս. 2.5 մ3 շ. տ. ա/ի. տեղափոխում կողնակների լիցք 1 կմ (հարթում. ջրում. խտացում) h=26սմ	մ ³		1539,9	0
	10e-IV կարգի նախապես մշակած բնահողի բարձում էքս. 2.5 մ3 շ. տ. ա/ի. տեղափոխում կողնակների լիցք 1 կմ (հարթում. ջրում. խտացում) h=26սմ	մ ³		0	0
2	Կողնակների ամրացում ավազակուպճային նյութով հմիջ.=10սմ.	մ ²		639	0
	Կողնակների ամրացում ավազակուպճային նյութով հմիջ.=10սմ.	մ ²		0	0
Ընդամենը III.					0
IV. Հունի ուղղում կմ18+700-կմ18+760					
1	Հունի քանդում 10e-IV կարգի բնահողում բուլղոգերով, տեղափոխում 10մ, կողքի կուտակում	մ ³	0	124,2	0
Ընդամենը III**.					0

<i>IV. Երթևեկի մաս</i>				
1	Հատիկավոր ենթահիմք. (ավազակոպիճ) h=10 սմ	մ ²	507,6	0
1*	Հատիկավոր ենթահիմք խճավազային խառնուրդով C4 հմիջ.=10սմ.	մ ²	507,6	0
**	Հատիկավոր ենթահիմք խճավազային խառնուրդով C4 հմիջ.=10սմ.	մ ²	0	0
2	Խճավազային հիմք (C-5) h=20սմ 100մ ² համար խիճ (40-70) 10% - 2.6մ ³ խիճ (20-40) 35% - 9.1մ ³ խիճ (10-20) 20% - 5.2մ ³ խիճ (5-10) 10% - 2.6մ ³ խիճ (0-5) ավազ 25% - 6.5մ ³ ջուր-1.1մ ³	մ ²	2083,5	0
	Խճավազային հիմք (C-5) h=20սմ 100մ ² համար խիճ (40-70) 10% - 2.6մ ³ խիճ (20-40) 35% - 9.1մ ³ խիճ (10-20) 20% - 5.2մ ³ խիճ (5-10) 10% - 2.6մ ³ խիճ (0-5) ավազ 25% - 6.5մ ³ ջուր-1.1մ ³	մ ²	0	0
3	Խոշորահատիկ բարձր ծակոտկենությամբ ա/բ h=6սմ	մ ²	4149,9	0
	Խոշորահատիկ բարձր ծակոտկենությամբ ա/բ h=6սմ	մ ²	0	0
4	Խոշորահատիկ ա/բ h=6սմ	մ ²	5688,9	0
	Խոշորահատիկ ա/բ h=6սմ	մ ²	0	0
5	"Բ" տիպի մանրահատիկ խիտ տաք ա/բ h=4սմ	մ ²	4211,1	0
	"Բ" տիպի մանրահատիկ խիտ տաք ա/բ h=4սմ	մ ²	0	0
Ընդամենը IV.				0
<i>V. Իջատեղեր և մուտքեր</i>				
1	20a-VII կարգի բնահողի փխրեցում պայթանցքային լիցքերով h<0.5մ.	մ ³	5604,3	0
1'	20a-VII կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոմուրճով	մ ³	5604,3	0
2	9a-V կարգի բնահողի փխրեցում պայթանցքային լիցքերով h<0.5մ.	մ ³	4362,3	0
2'	9a-V կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոմուրճով	մ ³	4362,3	0
3	Նախօրոք փխրեցված 20a-VII կարգի բնահողի մշակում էքս. 1.0մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի տեղափոխում լցակույտ 1 կմ միջ. շեռ.	մ ³	1974,6	0
4	Նախօրոք փխրեցված 9a-V կարգի բնահողի մշակում էքս. 1.0մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի տեղափոխում լցակույտ 1 կմ միջ. շեռ.	մ ³	1647	0

5	10eIV կարգի բնահողի մշակում բուլղոզերով տեղափոխում 50մ լիցք (հարթում. ջրում. խտացում)	մ ³		1117,8	0
6	Ճանապարհի հանույթից նախապես կուտակած 10eIV կարգի բնահողի բարձում էքս. 2.5մ ³ շ.տ. տեղափոխում լիցք 1 կմ միջ հեռ. (հարթում. ջրում. խտացում)	մ ³		1507,5	0
.	10e-IV կարգի բնահողի մշակում էքս. 2.5մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակույտ 1 կմ միջին հեռ.	մ ³		1067,4	0
7	10e-IV կարգի բնահողի մշակում էքս. 2.5մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակույտ 3 կմ միջին հեռ.	մ ³		1240,2	0
Երթևեկի մաս					
1	Խճավազային հիմք (C - 5) h=12 սմ խիճ (40-70)- 10% - 1.56մ ³ խիճ (20-40)- 35% - 5.46մ ³ խիճ (10-20)- 20% - 3.12մ ³ խիճ (5-10)- 10% - 1.56մ ³ խիճ (0-5)- ավազ 25% - 3.9մ ³ ջուր-1.1մ ³	մ ²		1371,6	0
2	Ե տիպի մանրահատիկ խիտ ա/բ h = 4 սմ	մ ²		4223,7	0
Մետաղական խողովակներ Ø 530մմ					
1	Ավազակոպճային շերտ h=10սմ (մետ. խող. տակ)	մ ³		5853,6	0
2	Մետ. խողովակների Ø 530x5մմ տեղադրում	գծմ		129420	0
3	Ջրամեկուսացում (2 շերտ տաք բիտումով)	գծմ		3060,9	0
4	Միաձույլ բետոնե B-20 գլխամասեր	մ ³		116515,8	0
5	Գլխամասերի ջրամեկուսացում (2 շերտ տաք բիտումով)	մ ²		1261,8	0
Շնդամենը V.					0
Ճանապարհին հարող աղբյուրների մաքրում					
1	10eIV կարգի բնահողի մշակում բուլղոզերով տեղափոխում 50մ, կուտակում	մ ³		453,6	0
2	10eIV կարգի բնահողի մշակում ձեռքով, տեղափոխում բուլղոզերով 50մ, կուտակում	մ ³		5702,4	0
Շնդամենը V***.					0
VI. Ջրագծի կառուցում կմ0+000-կմ2+200					
1	20a-VII կարգի բնահողի փխրեցում պայթանցքային լիցքերով h=0.5-1մ	մ ³		3433,5	0
1'	20a-VII կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոմուրճով	մ ³		3433,5	0

2	9Ճ-V կարգի բնահողի փխրեցում պայթանցքային լիցքերով h=0.5-1մ	մ ³		1978,2	0
2'	9Ճ-V կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոմուրճով	մ ³		1978,2	0
3	Խրամուղու քանդում նախապես փխրեցված 20a-VII կարգի բնահողում էքս.0.65մ ³ շ. տ. բարձում տեղափոխում լցակույտ 1կմ միջ. հեռ. (1x0.4x620)	մ ³		2127,6	0
4	Նույնը ձեռքով	մ ³		15516	0
5	Խրամուղու քանդում նախապես փխրեցված 9Ճ-V կարգի բնահողում էքս.0.65մ ³ շ.տ. կողքի կուտակում (1x0.4x170)	մ ³		855	0
6	Նույնը ձեռքով	մ ³		9996,3	0
7	Խրամուղու քանդում 10e-IV կարգի բնահողում էքս.0.65մ ³ շ.տ. կողքի կուտակում (1x0.4x1410)	մ ³		679,5	0
8	Նույնը ձեռքով	մ ³		5312,7	0
9	Ավազի նախապատրաստական շերտ h=10սմ (2200x0.4x0.1)	մ ³		6291	0
10	Նոր պոլիէթիլեն խողովակի տեղադրում d=50x3մմ	գծմ		1288,8	0
11	Ուղիղ միացում d=50մմ	հատ		2619,9	0
12	Ավազի պաշտպանիչ շերտ h=20սմ (2200x0.4x0.2)	մ ³		6291	0
13	Հետադարձ լիցք բուլդոզերով	մ ³		818,1	0
14	Հետադարձ լիցք ձեռքով	մ ³		1818,9	0
15	Նախապես կուտակված 9Ճ-V կարգի բնահողի բարձում էքս.0.65մ ³ շ.տ. և տեղափոխում լցակույտ 1կմ միջ. հեռ.	մ ³		1782	0
Ընդամենը VI.					0
<i>VII. Դրենաժի կառուցում</i>					
Երկայնական դրենաժի կառուցում L=180մ Կմ 3+240-Կմ3+360. կմ3+540-կմ3+560. կմ3+920-կմ3+940. կմ4+080-կմ4+100 (L=180մ)					
1	206-VIII կարգի բնահողի փխրեցում պայթանցքային լիցքերով h=0.5-1մ (170x0.75x1)	մ ³		3408,3	0
1'	206-VIII կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոմուրճով	մ ³		3408,3	0
2	9Ճ-V կարգի բնահողի փխրեցում պայթանցքային լիցքերով h=0.5-1մ (10x0.75x1)	մ ³		1962	0
2'	9Ճ-V կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոմուրճով	մ ³		1962	0
3	Նախօրոք փխրեցված 9Ճ-V կարգի բնահողի մշակում էքս. 0.65մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի տեղափոխում լցակույտ 1 կմ միջ. Հեռ.	մ ³		1769,4	0
4	Նույնը ձեռքով	մ ³		11431,8	0

5	Նախօրոք փխրեցված 206-VIII կարգի բնահողի մշակույթ էքս. 0.65մ3 շ.տ. բարձուն ա/ի տեղափոխում լցակույտ 1 կմ միջ. Հեռ.	մ ³		2112,3	0
6	Նունը ձեռքով	մ ³		15400,8	0
7	խիճ 40-70մմ սեպավորված բնահողի մեջ h=7սմ	մ ²		495	0
8	Դրենաժի կառուցում	գծմ		9816,3	0
Լայնական դրենաժի կառուցում L=74մ Կմ3+280. կմ3+320. կմ3+540. կմ3+920. կմ4+080					
1	206-VIII կարգի բնահողի փխրեցում պայթանցքային լիցքերով h=0.5-1մ (51x0.75x1.1)	մ ³		3408,3	0
1'	206-VIII կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոնուրձով (51x0.75x1.1)			3408,3	0
2	9Ճ-V կարգի բնահողի փխրեցում պայթանցքային լիցքերով h=0.5-1մ (23x0.75x1.1x0.5)	մ ³		1962,9	0
2'	9Ճ-V կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոնուրձով(23x0.75x1.1x0.5)			1962,9	0
3	Նախօրոք փխրեցված 9Ճ-V կարգի բնահողի մշակույթ էքս. 0.65մ3 շ.տ. բարձուն ա/ի տեղափոխում լցակույտ 1 կմ միջ. Հեռ.	մ ³		1769,4	0
4	Նունը ձեռքով	մ ³		9921,6	0
5	Նախօրոք փխրեցված 206-VIII կարգի բնահողի մշակույթ էքս. 0.65մ3 շ.տ. բարձուն ա/ի տեղափոխում լցակույտ 1 կմ միջ. Հեռ.	մ ³		2112,3	0
6	Նունը ձեռքով	մ ³		15400,8	0
7	խիճ 40-70մմ սեպավորված բնահողի մեջ h=7սմ	մ ³		18665,1	0
8	Դրենաժի կառուցում	գծմ		22395,6	0
9	Ճանապարհի հանությունը նախապես կուտակված 10eIV կ. բնահողի բարձուն էքս. 2.5մ3 շ.տ. տեղափոխում հետադարձ լիցք 1 կմ միջ հեռ.	մ ³		845,1	0
10	Հետադարձ լիցք բուլդոզերով	մ ³		812,7	0
11	Հետադարձ լիցք ձեռքով	մ ³		1805,4	0
Ընդամենը VII.					0
VIII. Ճանապարհային նշաններ					
1	Նոր ճան. նշանների տեղադրում. այդ թվում՝				
2	- նախազգուշացնող	հատ		23304,6	0
	- առավելության	հատ		28793,7	0
	- արգելող	հատ		28793,7	0
	- թելադրող	հատ		28793,7	0
	- տեղեկատվության	հատ		10012,5	0
	- լրացուցիչ տեղեկատվության	հատ		13464,9	0

	- անհատական նախագծման (հատուկ թելադրանքի)	մ ²		54377,1	0
	- անհատական նախագծման (տեղեկատվության)	մ ²		54377,1	0
3	Կանգնակ մետ. խող 57x3.5մմ	հատ		22211,1	0
4	Միաձույլ բետոնե հիմք B-15	մ ³		48568,5	0
Ընդամենը VIII.					0
IX. Նշագծում					
1	Նշագծումը ընդհանուր մակերեսը (թերմոպլաստ հ=3մմ. ապակե գնդիկների ավելացմամբ)	մ ²	3007,6	9720	29 233 872
Ընդամենը IX.					29 233 872
X. Արգելափակոցներ					
				0	
1	Մետ. արգելափակոցների տեղադրում 8 4մմ. կանգնակներ շվելեր N16. քայլը 2մ կոշտ հարվածամարիչով	գծմ	5464	28088,1	153 473 378
2	Մետ. արգելափակոցների տեղադրում 8 4մմ. կանգնակներ շվելեր N16. քայլը 4մ կոշտ հարվածամարիչով	գծմ	692	22952,7	15 883 268
3	Պոլիմերային ուղղորդ սյունների (C-1) տեղադրում	հատ	0	4512,6	0
Ընդամենը X.					169 356 647
Մետաղական ժարտ=530մմ խողովակների տեղադրում					
1	Հողային աշխատանքներ 10Յ-V կարգի բնահողում հունի ուղղման համար էքս.0,65մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 1,0կմ հեռ. վրա	մ ³		2080,8	0
2	Հող. աշխատանքներ 10Յ-V կարգի բնահողում փոստրակների փորման համար էքս.0,65մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 1,0կմ հեռ. վրա	մ ³		2080,8	0
3	Հող. աշխատանքներ 10Յ-V կարգի բնահողում փոստրակների փորման համար էքս.0,65մ ³ կողքի վրա կուտակելով հետադարձ լիցքի համար	մ ³		1060,2	0
4	Ավազակոպճային նախապ. հ=10սմ	մ ³		9700,2	0
5	Խճային հիմք հ=20սմ	մ ³		5382,9	0
6	Գլխամասերի կառուցում միաձույլ բետոնից B20, F100			0	0
	հիմքեր	մ ³		117405,9	0
	իրաններ	մ ³		117405,9	0
47	Թների կառուցում միաձույլ բետոնից B20, F100			0	0
	հիմքեր	մ ³		67644,9	0
	իրաններ	մ ³		69620,4	0
8	Վաքի և հենակային ատամի միաձույլ բետոն B20 F100	մ ³		87286,5	0

9	Մետաղական ժարտ= 530 մմ խողովակի տեղադրում 1գծմ=90.29կգ, պատի հաստ. 7մմ	գծմ		129583,8	0
10	Որմնակապային ամրաններ Ø16A500c l=45սմ	կգ		878,4	0
11	Քսվածքային ջրամեկուսացում 2 շերտ տաք բիտումով			0	0
	խողովակ ժարտ= 530 մմ	գծմ		3522,6	0
	բետոն	մ ²		1475,1	0
12	Հետադարձ լիցք			0	0
	ա) բուլդոզերով (10Յ-V)	մ ³		967,5	0
	բ) ձեռքի աշխատանքով (10Յ-V)	մ ³		1885,5	0
Ընդամենը X.					0
Մետաղական ժարտ=630մմ խողովակների տեղադրում (պատյան)					
1	Հող. աշխատանքներ 10e-IV կարգի բնահողում խողովակի փոստրակների փորման համար էքս.0,65 մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 3,0կմ հեռ. վրա	մ ³		1805,4	0
2	Հող. աշխատանքներ 10e-IV կարգի բնահողում խողովակի փոստրակների փորման համար էքս.0,65 մ ³ կողքի վրա կուտակելով հետադարձ լիցքի համար	մ ³		843,3	0
3	Ավազակոպճային նախապ. h=10սմ	մ ³		9701,1	0
4	Մետաղական ժարտ=630մմ խողովակի (պատյան) տեղադրում 1գծմ=107,55կգ, պատի հաստ. 7մմ	գծմ		155035,8	0
5	Մետաղական ժարտ=325մմ խողովակի ներքաշում պատյանի մեջ 1գծմ-54,90կգ, պատի հաստ. 7մմ	գծմ		6840,9	0
6	Մետաղական ժարտ=325մմ խողովակի տեղադրում 1գծմ=54,90կգ, պատի հաստ. 7մմ	գծմ		56638,8	0
7	d=325x7մմ խողովակի 90° անկյունակի տեղադրում	կգ		2319,3	0
8	d=325x7մմ խողովակի 60° անկյունակի տեղադրում	կգ		2319,3	0
9	Քսվածքային ջրամեկուսացում 2 շերտ տաք բիտումով			0	0
	խողովակ ժարտ=630մմ պատյան	գծմ		4187,7	0
	խողովակ ժարտ=325մմ	գծմ		2160,9	0
10	Հետադարձ լիցք			0	0
	ա) բուլդոզերով (10e-IV)	մ ³		967,5	0
	բ) ձեռքի աշխատանքով (10e-IV)	մ ³		1885,5	0
	Գոյություն ունեցող ժարտ=325մմ մետ. խողովակի ապամոնտաժում վերադարձ սեփականատիրոջը	գծմ		2455,2	0
Ընդամենը X.					0
Մետաղական ժարտ=1020մմ խողովակների տեղադրում					
1	9Ճ-V կարգի բնահողի փխրեցում պայթանցքային լիցքերով h=0.5մ	մ ³	0	4347,9	0

1'	9Ժ-V կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոմուրճով	մ ³	0	4347,9	0
2	20a-VII կարգի բնահողի փխրեցում պայթանցքային լիցքերով h=0.5մ	մ ³	0	5586,3	0
2'	20a-VII կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոմուրճով	մ ³	0	5586,3	0
3	206-VIII կարգի բնահողի փխրեցում պայթանցքային լիցքերով h=0.5մ	մ ³	0	9154,8	0
3'	206-VIII կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոմուրճով	մ ³	0	9154,8	0
4	Հողային աշխատանքներ 10e IV կարգի բնահողում հունի ուղղման համար էքս.1.0մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 1.0կմ. հեռ. վրա	մ ³	0	1295,1	0
5	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված 9Ժ-V կարգի բնահողում հունի ուղղման համար էքս.1.0մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 1.0կմ. հեռ. վրա	մ ³	0	1641,6	0
6	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված 20a-VII կարգի բնահողում հունի ուղղման համար էքս.1.0մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 1.0կմ. հեռ. վրա	մ ³	0	1967,4	0
7	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված 20a-VII կարգի բնահողում հունի ուղղման համար էքս.1.0մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 3.0կմ. հեռ. վրա	մ ³	0	2255,4	0
8	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված 206-VIII կարգի բնահողում հունի ուղղման համար էքս.1.0մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 1.0կմ. հեռ. վրա	մ ³	0	1967,4	0
9	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված 206-VIII կարգի բնահողում հունի ուղղման համար էքս.1.0մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 3.0կմ. հեռ. վրա	մ ³	0	2255,4	0
10	Հող. աշխատանքներ 10e IV կարգի բնահողում փոսորակների փորման համար էքս.1.0 մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 1.0կմ հեռ. վրա	մ ³	0	1295,1	0
11	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված 9Ժ-V կարգի բնահողում խողովակի փոսորակի փորման համար էքս. 1.0մ3 շ. տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակույտ 1.0կմ հեռ. վրա	մ ³	0	1641,6	0

12	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված 20a-VII կարգի բնահողում խողովակի փոստրակի փորման համար էքս. 1.0մ3 շ. տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակույտ 1.0կմ հեռ. վրա	մ ³	0	1967,4	0
13	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված 20a-VII կարգի բնահողում խողովակի փոստրակի փորման համար էքս. 1.0մ3 շ. տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակույտ 3.0կմ հեռ. վրա	մ ³	0	2255,4	0
14	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված 206-VIII կարգի բնահողում խողովակի փոստրակի փորման համար էքս. 1.0մ3 շ. տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակույտ 1.0կմ հեռ. վրա	մ ³	0	1967,4	0
15	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված 206-VIII կարգի բնահողում խողովակի փոստրակի փորման համար էքս. 1.0մ3 շ. տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակույտ 3.0կմ հեռ. վրա	մ ³	0	2255,4	0
16	Հող. աշխատանքներ 10e IV կարգի բնահողում փոստրակների փորման համար էքս. 1.0 մ3 կողքի վրա կուտակելով հետադարձ լիցքի համար	մ ³	0	646,2	0
17	Հող. աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված 9a-V կարգի բնահողում խողովակի փոստրակների փորման համար էքս. 1.0 մ3 կողքի վրա կուտակելով հետադարձ լիցքի համար	մ ³	0	838,8	0
18	Ճանապարհային հանույթից 10e-IV կարգի բնահողի մշակում էքս. 2.5մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում հետադարձ լիցքի համար 2.0կմ	մ ³	0	949,5	0
19	Ավազակույտային նախապ. հ=10սմ	մ ³	0	6421,5	0
20	Խճային հիմք հ=30սմ	մ ³	0	5263,2	0
21	Գլխամասի կառուցում միաձույլ բետոնից B20 F100		0	0	0
	հիմքեր	մ ³	38,92	115962,3	4 513 253
	իրաններ	մ ³	67,84	115962,3	7 866 882
22	Որմնակապային ամրաններ Ø16 A500c l=134սմ	կգ	0	791,1	0
23	Մետաղական ճարտ= 1020 մմ խողովակի տեղադրում 1գծմ=249.08 կգ. պատի հաստ. 10մմ	գծմ	0	369042,3	0

24	Վարքի և հենակայան ատամի միաձույլ բետոն B20 F100	մ ³	19,32	81470,7	1 574 014
25	Քավածրային ջրամեկուսացում 2 շերտ տաք բիտումով		0		
	խողովակ	զծմ	0	5872,5	0
	բետոն	մ ²	0	1257,3	0
*	Քարային լիցք	մ ³	0	6141,6	0
26	Հետադարձ լիցք		0	0	0
	ա)բուլդոզերով 10eIV	մ ³	0	808,2	0
	ա)բուլդոզերով 9Ճ-V	մ ³	0	808,2	0
	բ)ձեռքի աշխատանքով 10eIV	մ ³	0	1796,4	0
	բ)ձեռքի աշխատանքով 9Ճ-V	մ ³	0	1796,4	0
Ընդամենը					13 954 149
Установка мет. трубы диаметр. =1220 мм / Մետաղական ճարտ=1220մմ խողովակների տեղադրում					
1	9Ճ-V կարգի բնահողի փխրեցում պայթանցքային լիցքերով h=0.5մ	մ ³		4344,3	0
1'	9Ճ-V կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոմուրճով	մ ³		4344,3	0
2	20a-VII կարգի բնահողի փխրեցում պայթանցքային լիցքերով h=0.5մ	մ ³		5581,8	0
2'	20a-VII կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոմուրճով	մ ³		5581,8	0
3	206-VIII կարգի բնահողի փխրեցում պայթանցքային լիցքերով h=0.5մ	մ ³		9146,7	0
3'	206-VIII կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոմուրճով	մ ³		9146,7	0
4	Հողային աշխատանքներ 10e IV կարգի բնահողում հունի ուղղման համար էքս.1.0 մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 1.0կմ հեռ. վրա	մ ³		1294,2	0
5	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված 9Ճ-V կարգի բնահողում հունի ուղղման համար էքս.1.0մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 1.0կմ. հեռ. վրա	մ ³		1640,7	0
6	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված 20a-VII կարգի բնահողում հունի ուղղման համար էքս.1.0մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 1.0կմ. հեռ. վրա	մ ³		1137,6	0
7	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված 206-VIII կարգի բնահողում հունի ուղղման համար էքս.1.0մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 1.0կմ. հեռ. վրա	մ ³		1137,6	0

8	Հող. աշխատանքներ 10e IV կարգի բնահողում փոտրակների փորման համար էքս.1.0 մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 1.0կմ հեռ. վրա	մ ³		1294,2	0
9	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված 9d-V կարգի բնահողում խողովակի փոտրակի փորման համար էքս. 1.0մ3 շ. տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակույտ 1.0կմ հեռ. վրա	մ ³		1640,7	0
10	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված 20a-VII կարգի բնահողում խողովակի փոտրակի փորման համար էքս. 1.0մ3 շ. տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակույտ 1.0կմ հեռ. վրա	մ ³		1137,6	0
11	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված 206-VIII կարգի բնահողում խողովակի փոտրակի փորման համար էքս. 1.0մ3 շ. տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակույտ 1.0կմ հեռ. վրա	մ ³		1137,6	0
12	Հող. աշխատանքներ 10e IV կարգի բնահողում փոտրակների փորման համար էքս.1.0 մ3 կողքի վրա կուտակելով հետադարձ լիցքի համար	մ ³		645,3	0
13	Հող. աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված 9d-V կարգի բնահողում խողովակի փոտրակների փորման համար էքս.1.0 մ3 կողքի վրա կուտակելով հետադարձ լիցքի համար	մ ³		838,8	0
14	Ճանապարհային հանույթից 10e-IV կարգի բնահողի մշակում էքս. 2.5մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում հետադարձ լիցքի համար 2.0կմ	մ ³		948,6	0
15	Ավազակոպճային նախապ. h=10սմ	մ ³		6417	0
16	Խճային հիմք h=30սմ	մ ³		5259,6	0
17	Գլխամասի կառուցում միաձույլ բետոնից B20 F100			0	0
	հիմքեր	մ ³		115869,6	0
	իրաններ	մ ³		115869,6	0
18	Որմնակապային ամրաններ Ø16 A500c l=144սմ	կգ		790,2	0
19	Մետաղական ժարտ=1220մմ խողովակի տեղադրում. lգծմ= 357.49 կգ. պատի հաստ.12մմ.	գծմ		581018,4	0
20	Վաքի և հենակային ատամի միաձույլ բետոն B20 F100	մ ³		81405,9	0
21	Քսվածքային ջրամեկուսացում 2 շերտ տաք բիտումով			0	0
	խողովակ	գծմ		7018,2	0

	բետոն	մ ²		1256,4	0
22	Քարային լիցք	մ ³		6141,6	0
23	Հետադարձ լիցք			0	0
	ա)բուլդոզերով 10eIV	մ ³		808,2	0
	ա)բուլդոզերով 9Ճ-V	մ ³		808,2	0
	բ)ձեռքի աշխատանքով 10eIV	մ ³		1795,5	0
	բ)ձեռքի աշխատանքով 9Ճ-V	մ ³		1796,188	0
	Ընդամենը				0
Մետաղական ժարտ=1420մմ խողովակների տեղադրում					
1	Հողային աշխատանքներ հունի ուղղման համար էքս.1,0 մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 1,0կմ հեռ. վրա 10eIV	մ ³		1298,7	0
2	Հող. աշխատանքներ խողովակի փոստրակների փորման համար էքս.1,0 մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 1,0կմ հեռ. վրա 10eIV	մ ³		1298,7	0
3	Հող. աշխատանքներ խողովակի փոստրակների փորման համար էքս.1,0 մ ³ կողքի վրա կուտակելով հետադարձ լիցքի համար 10eIV	մ ³		648	0
4	Ավազակոպճային նախապ. h=10սմ	մ ³		6417	0
5	Խճային հիմք h=30սմ	մ ³		5259,6	0
6	Գլխամասի կառուցում միաձույլ բետոնից B20 F100			0	0
	հիմքեր	մ ³		116423,1	0
	իրաններ	մ ³		116423,1	0
7	Որմնակապային ամրաններ Ø16 A500c l=235սմ	կգ		790,2	0
8	Մետաղական ժարտ=1420մմ խողովակի տեղադրում,1գծմ= 622.36 կգ, պատի հաստ.18մմ	գծմ		300763,4	0
9	Վաքերի և հենակային առամների միաձույլ բետոն B20, F 200	մ ³		81700,2	0
10	Քավածքային ջրամեկուսացում 2 շերտ տաք բիտումով			0	0
	խողովակ	գծմ		8738,1	0
	բետոն	մ ²		1255,5	0
11	Հետադարձ լիցք			0	0
	ա) բուլդոզերով 10eIV	մ ³		810,9	0
	բ) ձեռքի աշխատանքով 10eIV	մ ³		1801,8	0
12	Գոյություն ունեցող գլխամասերի քանդում հետահար մուրճով, բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակույտ 1,0կմ հեռ. վրա	մ ³		26757	0
13	Գոյություն ունեցող ե/բ օղակների ապամոնտաժում, բարձում ա/ի և տեղափոխակույտ 1,0կմ հեռ. վրա (d=1.0մ)	մ ³		38464,2	0
	Ընդամենը				0
Մետաղական ժարտ=1520մմ խողովակների տեղադրում					

1	9Գ-V կարգի բնահողի փխրեցում պայթանցքային լիցքերով h=0.5մ	մ ³		4341,6	0
1'	9Գ-V կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոմուրճով	մ ³		4341,6	0
2	20a-VII կարգի բնահողի փխրեցում պայթանցքային լիցքերով h=0.5մ	մ ³		5578,2	0
2'	20a-VII կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոմուրճով	մ ³		5578,2	0
3	206-VIII կարգի բնահողի փխրեցում պայթանցքային լիցքերով h=0.5մ	մ ³		9140,4	0
3'	206-VIII կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոմուրճով	մ ³		9140,4	0
4	Հողային աշխատանքներ հունի ուղղման համար էքս.1.0 մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 1.0կմ հեռ. վրա 10e-IV	մ ³		1293,3	0
5	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված բնահողում հունի ուղղման համար էքս.1.0մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 1.0կմ. հեռ. վրա 9Գ-V	մ ³		1638,9	0
6	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված բնահողում հունի ուղղման համար էքս.1.0մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 1.0կմ. հեռ. վրա 20a-VII	մ ³		1964,7	0
7	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված բնահողում հունի ուղղման համար էքս.1.0մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 1.0կմ. հեռ. վրա 206-VIII	մ ³		1964,7	0
8	Հող. աշխատանքներ խողովակի փոստրակների փորման համար էքս.1.0 մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 1.0կմ հեռ. վրա 10e-IV	մ ³		1293,3	0
9	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված բնահողում խողովակի փոստրակի փորման համար էքս. 1.0մ ³ շ. տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակույտ 1.0կմ հեռ. վրա 20a-VII	մ ³		1964,7	0
10	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված բնահողում խողովակի փոստրակի փորման համար էքս. 1.0մ ³ շ. տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակույտ 1.0կմ հեռ. վրա 206-VIII	մ ³		1964,7	0
11	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված բնահողում խողովակի փոստրակի փորման համար էքս. 1.0մ ³ շ. տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակույտ 1.0կմ հեռ. վրա 9Գ-V	մ ³		1638,9	0

12	Հող. աշխատանքներ խողովակի փոսորակների փորման համար էքս.1.0 մ3 կողքի վրա կուտակելով հետադարձ լիցքի համար 10e-IV	մ ³		645,3	0
13	Հող. աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված բնահողում խողովակի փոսորակների փորման համար էքս.1.0 մ ³ կողքի վրա կուտակելով հետադարձ լիցքի համար 9d-V	մ ³		837,9	0
14	Ճանապարհային հանույթից 10e-IV կարգի բնահողի մշակում էքս. 2.5մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում հետադարձ լիցքի համար 2.0կմ	մ ³		947,7	0
15	Ավազակույզային նախապ. h=10սմ	մ ³		6410,7	0
16	Խճային հիմք h=30սմ	մ ³		5255,1	0
17	Գլխամասի կառուցում միաձույլ բետոնից B20 F100			0	0
	հիմքեր	մ ³		115786,8	0
	իրաններ	մ ³		115786,8	0
18	Որմնակապային ամրաններ Ø16 A500c l=235սմ	կգ		790,2	0
19	Մետաղական ժարտ=1520սմ խողովակի տեղադրում.1գծմ= 537 կգ. պատի հաստ.15սմ	գծմ		870459,3	0
20	Վաքերի և հենակային ատամների միաձույլ բետոն B20. F 200	մ ³		81347,4	0
21	Քավածրային ջրամեկուսացում 2 շերտ տաք բիտումով			0	0
	խողովակ	գծմ		8738,1	0
	բետոն	մ ²		1255,5	0
22	Հետադարձ լիցք			0	0
	ա)բուլդոզերով 10eIV	մ ³		807,3	0
	ա)բուլդոզերով 9d-V	մ ³		807,3	0
	բ)ձեռքի աշխատանքով 10eIV	մ ³		1793,7	0
	բ)ձեռքի աշխատանքով 9d-V	մ ³		1793,7	0
23	Քարային լիցք	մ ³		6138	0
Շնորհանք					0
Հավաքովի ե/բ խողովակների d=1.0մ տեղադրում					
1	9d-V կարգի բնահողի փխրեցում պայթանցքային լիցքերով h=0.5մ	մ ³		4371,3	0
1'	9d-V կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոմուրճով	մ ³		4371,3	0
2	20a-VII կարգի բնահողի փխրեցում պայթանցքային լիցքերով h=0.5մ	մ ³		5616	0
2'	20a-VII կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոմուրճով	մ ³		5616	0
3	206-VIII կարգի բնահողի փխրեցում պայթանցքային լիցքերով h=0.5մ	մ ³		9203,4	0

3	206-VIII կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոնուրճով	մ ³		9203,4	0
4	Հողային աշխատանքներ 10e IV կարգի բնահողում հունի ուղղման համար էքս.1.0 մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 1.0կմ հեռ. վրա	մ ³		1302,3	0
5	Հողային աշխատանքներ 10e IV կարգի բնահողում հունի ուղղման համար էքս.1.0 մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 3.0կմ հեռ. վրա	մ ³		1518,3	0
6	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված 9a-V կարգի բնահողում հունի ուղղման համար էքս.1.0մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 1.0կմ. հեռ. վրա	մ ³		1650,6	0
7	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված 20a-VII կարգի բնահողում հունի ուղղման համար էքս.1.0մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 1.0կմ. հեռ. վրա	մ ³		1978,2	0
8	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված 20a-VII կարգի բնահողում հունի ուղղման համար էքս.1.0մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 3.0կմ. հեռ. վրա	մ ³		2267,1	0
9	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված 206-VIII կարգի բնահողում հունի ուղղման համար էքս.1.0մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 1.0կմ. հեռ. վրա	մ ³		1978,2	0
10	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված 206-VIII կարգի բնահողում հունի ուղղման համար էքս.1.0մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 3.0կմ. հեռ. վրա	մ ³		2267,1	0
11	Հող. աշխատանքներ 10e IV կարգի բնահողում փոսորակների փորման համար էքս.1.0մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 1.0կմ հեռ. վրա	մ ³		1302,3	0
12	Հող. աշխատանքներ 10e IV կարգի բնահողում փոսորակների փորման համար էքս.1.0մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 3.0կմ հեռ. վրա	մ ³		1518,3	0
13	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված 9a-V կարգի բնահողում խողովակի փոսորակի փորման համար էքս. 1.0մ3 շ. տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակույտ 1.0կմ հեռ. վրա	մ ³		1650,6	0

14	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված 20a-VII կարգի բնահողում խողովակի փոսորակի փորման համար էքս. 1.0մ3 շ. տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակույտ 1.0կմ հեռ. վրա	մ ³		1978,2	0
15	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված 20a-VII կարգի բնահողում խողովակի փոսորակի փորման համար էքս. 1.0մ3 շ. տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակույտ 3.0կմ հեռ. վրա	մ ³		2267,1	0
16	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված 206-VIII կարգի բնահողում խողովակի փոսորակի փորման համար էքս. 1.0մ3 շ. տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակույտ 1.0կմ հեռ. վրա	մ ³		1978,2	0
17	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված 206-VIII կարգի բնահողում խողովակի փոսորակի փորման համար էքս. 1.0մ3 շ. տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակույտ 3.0կմ հեռ. վրա	մ ³		2267,1	0
18	Հող. աշխատանքներ 10e IV կարգի բնահողում փոսորակների փորման համար էքս. 1.0մ3 կողքի վրա կուտակելով հետադարձ լիցքի համար	մ ³		649,8	0
19	Հող. աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված 9d-V կարգի բնահողում խողովակի փոսորակների փորման համար էքս. 1.0մ3 կողքի վրա կուտակելով հետադարձ լիցքի համար	մ ³		843,3	0
20	Ճանապարհային հանույթից 10e-IV կարգի բնահողի մշակում էքս. 2.5մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում հետադարձ լիցքի համար 2.0կմ	մ ³		954,9	0
21	Ավազակոպճային նախապատրաստում h=10 սմ	մ ³		6456,6	0
22	Գլխամասի կառուցում միաձույլ բետոնից B20 F100			0	0
	հիմքեր	մ ³		116587,8	0
	իրաններ	մ ³		116587,8	0
23	Վաքի և հենակային ատամի միաձույլ բետոն B 20.F 100	մ ³		81910,8	0
24	Հավաքովի ե/բ N12 օղակի տեղադրում V=0.35 մ3 P=1.1տ չափերը 120x100x10սմ ամր.պարուն. Ac240=25.7 կգ/մ3. Ac500=67.71կգ/մ3 F200 Օղակների կարերի մշակում (կանեփաթել ներծծված բիտումով)	B20. հաստ		101020,5	0
25	Օղակների հիմքերի միաձույլ բետոն B 20.F 100	մ ³		81910,8	0

26	Սոսնձային ջրամեկուսացում	մ ²		6221,7	0
27	Քսվածքային ջրամեկուսացում 2 շերտ տաք բիտումով	մ ²		1264,5	0
28	Հետադարձ լիցք	-		0	0
	ա)բուլլոզերով 10eIV	մ ³		812,7	0
	ա)բուլլոզերով 9Ճ-V	մ ³		812,7	0
	բ)ձեռքի աշխատանքով 10eIV	մ ³		1806,3	0
	բ)ձեռքի աշխատանքով 9Ճ-V	մ ³		1806,3	0
Ընդամենը					0
Հավաքովի ե/բ խողովակների d=1.25մ տեղադրում					
1	9Ճ-V կարգի բնահողի փխրեցում պայթանցքային լիցքերով h=0.5մ	մ ³		4365	0
1'	9Ճ-V կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոմուրճով	մ ³		4365	0
2	20a-VII կարգի բնահողի փխրեցում պայթանցքային լիցքերով h=0.5մ	մ ³		5608,8	0
2'	20a-VII կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոմուրճով	մ ³		5608,8	0
3	206-VIII կարգի բնահողի փխրեցում պայթանցքային լիցքերով h=0.5մ	մ ³		9190,8	0
3'	206-VIII կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոմուրճով	մ ³		9190,8	0
4	Հողային աշխատանքներ հունի ուղղման համար էքս.1.0 մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 1.0կմ հեռ. վրա 10eIV	մ ³		1300,5	0
5	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված բնահողում հունի ուղղման համար էքս.1.0մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 1.0կմ. հեռ. վրա 9Ճ-V	մ ³		1647,9	0
6	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված բնահողում հունի ուղղման համար էքս.1.0մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 1.0կմ. հեռ. վրա 20a-VII	մ ³		1975,5	0
7	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված բնահողում հունի ուղղման համար էքս.1.0մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 1.0կմ. հեռ. վրա 206-VIII	մ ³		1975,5	0
8	Հող. աշխ-ներ փոսորակների փորման համար էքս. 1.0մ3 շ.տ բարձում ա/ի և տեղափոխ.լցակույտ 1.0կմ հեռ. վրա 10eIV	մ ³		1300,5	0
9	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված բնահողում խողովակի փոսորակի փորման համար էքս. 1.0մ3 շ. տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակույտ 1.0կմ հեռ. վրա 9Ճ-V	մ ³		1647,9	0

10	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված բնահողում խողովակի փոսորակի փորման համար էքս. 1.0մ3 շ. տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակույտ 1.0կմ հեռ. վրա 20a-VII	մ ³		1975,5	0
11	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված բնահողում խողովակի փոսորակի փորման համար էքս. 1.0մ3 շ. տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակույտ 1.0կմ հեռ. վրա 20b-VIII	մ ³		1975,5	0
12	Հող. աշխատանքներ խողովակի փոսորակների փորման համար էքս.1.0 մ ³ կողքի վրա կուտակելով հետադարձ լիցքի համար 10eIV	մ ³		648,9	0
13	Հող. աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված բնահողում խողովակի փոսորակների փորման համար էքս.1.0 մ ³ կողքի վրա կուտակելով հետադարձ լիցքի համար 9d-V	մ ³		842,4	0
14	Ճանապարհային հանույթից. նախապես կուտակված 10e-IV կարգի բնահողի բարձում ա/ի էքս. 2.5մ3 շ.տ. և տեղափոխում հետադարձ լիցքի համար 2.0կմ	մ ³		953,1	0
15	Ավազակույտային նախապատրաստում h=10 սմ	մ ³		6447,6	0
16	Գլխամասի կառուցում միաձույլ բետոնից B20 F100				0
	հիմքեր	մ ³		116423,1	0
	իրաններ	մ ³		116423,1	0
17	Թների կառուցում միաձույլ բետոնից B20. F100			0	0
	հիմքեր	մ ³		64805,4	0
	իրաններ	մ ³		67182,3	0
18	Օղակների հիմքերի միաձույլ բետոն B 20.F 100	մ ³		81793,8	0
19	Վաքի և հենակային ատամի միաձույլ բետոն B 20.F 100	մ ³		81793,8	0
20	Հավաքովի ե/բ N14 օղակի տեղադրում V=0.52 մ3 P=1.3տ չափերը 149x100x12սմ ամր.պարուն. Ac500=17.1 կգ/մ3. Ac500=78.3կգ/մ3 B20. F200 Օղակների կարերի մշակում (կանեփաթել ներծծված բիտումով)	հատ		142940,7	0

21	Հավաքովի ե/բ N15 օդակի տեղադրում V=0.61 մ3 P=1.5տ չափերը 153x100x14սմ ամր.պարուն. Ac500=17.2 կգ/մ3. Ac500=103.3կգ/մ3 F200 Օդակների կարերի մշակում (կանեփաթել ներծծված բիտումով)	B20.	հատ	163501,2	0
22	Քսվածքային ջրամեկուսացում 2 շերտ տաք բիտումով		մ ²	1262,7	0
23	Սոսնձային ջրամեկուսացում		մ ²	6212,7	0
24	Քարային լիցք		մ ³	6171,3	0
25	Հետադարձ լիցք		-	0	0
	ա)բուլդոզերով 10եIV		մ ³	811,8	0
	ա)բուլդոզերով 9ձ-V		մ ³	811,8	0
	բ)ձեռքի աշխատանքով 10եIV		մ ³	1803,6	0
	բ)ձեռքի աշխատանքով 9ձ-V		մ ³	1803,6	0
Ընդամենը					0
Հավաքովի ե/բ խողովակների d=1.200մմ տեղադրում					
1	9ձ-V կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոմուրճով		մ ³	4365	0
2	206-VIII կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոմուրճով		մ ³	9190,8	0
	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված բնահողում հունի ուղղման համար էքս.1.0մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 1.0կմ. հեռ. վրա 10եIV		մ ³	1298,7	0
3	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված բնահողում հունի ուղղման համար էքս.1.0մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 1.0կմ. հեռ. վրա 9ձ-V		մ ³	1647,9	0
4	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված բնահողում հունի ուղղման համար էքս.1.0մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 1.0կմ. հեռ. վրա 206-VIII		մ ³	1975,5	0
	Հողային աշխատանքներ խողովակի փոսորակի փորման համար էքս. 1.0մ3 շ. տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակույտ 1.0կմ հեռ. վրա 10եIV		մ ³	1298,7	0
5	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված բնահողում խողովակի փոսորակի փորման համար էքս. 1.0մ3 շ. տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակույտ 1.0կմ հեռ. վրա 9ձ-V		մ ³	1647,9	0

6	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված բնահողում խողովակի փոսորակի փորման համար էքս. 1.0մ3 շ. տ. բարձուն ա/ի և տեղափոխում լցակույտ 1.0կմ հեռ. վրա 206-VIII	մ ³		1975,5	0
7	Հող. աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված բնահողում խողովակի փոսորակների փորման համար էքս.1.0 մ ³ կողքի վրա կուտակելով հետադարձ լիցքի համար 9Ճ-V	մ ³		842,4	0
	Հող. աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված բնահողում խողովակի փոսորակների փորման համար էքս.1.0 մ ³ կողքի վրա կուտակելով հետադարձ լիցքի համար 10eIV	մ ³		648	0
8	Ավազակույզային նախապատրաստում h=10 սմ	մ ³		6447,6	0
9	Գլխամասի կառուցում միաձույլ բետոնից B20 F100			0	0
	հիմքեր	մ ³		116423,1	0
	իրաններ	մ ³		116423,1	0
10	Թների կառուցում միաձույլ բետոնից B20. F100			0	0
	հիմքեր	մ ³		64805,4	0
	իրաններ	մ ³		67182,3	0
11	Վաքի և հենակային ատամի միաձույլ բետոն B 20.F 100	մ ³		81793,8	0
12	Ե/բ նախալարված խողովակների տեղադրում	զծմ		153221	0
13	Քսվածքային ջրամեկուսացում 2 շերտ տաք բիտումով	մ ²		1262,7	0
14	Հետադարձ լիցք	-		0	0
	ա)բուլդոզերով 9Ճ-V	մ ³		811,8	0
	ա)բուլդոզերով 10eIV	մ ³		811,8	0
	բ)ձեռքի աշխատանքով 9Ճ-V	մ ³		1803,6	0
	բ)ձեռքի աշխատանքով 10eIV	մ ³		1803,6	0
15	Քարային լիցք	մ ³		6164,1	0
Ընդամենը					0
Հավաքովի Ե/բ խողովակների d=1.5մ տեղադրում					
1	9Ճ-V կարգի բնահողի փխրեցում պայթանցքային լիցքերով h=0.5մ	մ ³		4360,5	0
1'	9Ճ-V կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոմուրճով	մ ³		4360,5	0
2	20a-VII կարգի բնահողի փխրեցում պայթանցքային լիցքերով h=0.5մ	մ ³		5601,6	0
2'	20a-VII կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոմուրճով	մ ³		5601,6	0
3	206-VIII կարգի բնահողի փխրեցում պայթանցքային լիցքերով h=0.5մ	մ ³		9180	0
3'	206-VIII կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոմուրճով	մ ³		9180	0

4	Հողային աշխատանքներ հունի ուղղման համար էքս.1.0 մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 1.0կմ հեռ. վրա 10eIV	մ ³		1298,7	0
.	Հողային աշխատանքներ 33Ե-II կարգի բնահողում հունի ուղղման համար էքս.1.0 մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 1,0կմ հեռ. վրա	մ ³		945,9	0
.	Հողային աշխատանքներ 33Ե-II կարգի բնահողում հունի ուղղման համար էքս.1.0 մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 3,0կմ հեռ. վրա	մ ⁴		1138,5	0
5	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված բնահողում հունի ուղղման համար էքս.1.0մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 1.0կմ. հեռ. վրա 9Գ-V	մ ³		1646,1	0
6	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված բնահողում հունի ուղղման համար էքս.1.0մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 1.0կմ. հեռ. վրա 20aVII	մ ³		1973,7	0
7	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված բնահողում հունի ուղղման համար էքս.1.0մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 1.0կմ. հեռ. վրա 206-VIII	մ ³		1973,7	0
8	Հողային աշխատանքներ հունի ուղղման համար էքս.1.0 մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 3.0կմ հեռ. վրա 10eIV	մ ³		1514,7	0
9	Հող. աշխ-ների փոսորակների փորման համար էքս. 1.0մ3 շ.տ բարձում ա/ի և տեղափոխ.լցակույտ 3.0կմ հեռ. վրա 10eIV	մ ³		1514,7	0
10	Հող. աշխ-ներ փոսորակների փորման համար էքս. 1.0մ3 շ.տ բարձում ա/ի և տեղափոխ.լցակույտ 1.0կմ հեռ. վրա 10eIV	մ ³		1298,7	0
.	Հող. աշխատանքներ 33Ե-II կարգի բնահողում փոսորակների փորման համար էքս.1,0մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 1,0կմ հեռ. վրա	մ ³		945,9	0
.	Հող. աշխատանքներ 33Ե-II կարգի բնահողում փոսորակների փորման համար էքս.1,0մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 3,0կմ հեռ. վրա	մ ³		1138,5	0
11	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված բնահողում խողովակի փոսորակի փորման համար էքս. 1.0մ3 շ. տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակույտ 1.0կմ հեռ. վրա 9Գ-V	մ ³		1646,1	0

12	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված բնահողում խողովակի փոսորակի փորման համար էքս. 1.0մ3 շ. տ. բարձուն ա/ի և տեղափոխում լցակույտ 1.0կմ հեռ. վրա 20aVII	մ ³		1973,7	0
13	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված բնահողում խողովակի փոսորակի փորման համար էքս. 1.0մ3 շ. տ. բարձուն ա/ի և տեղափոխում լցակույտ 1.0կմ հեռ. վրա 20b-VIII	մ ³		1973,7	0
14	Հող. աշխատանքներ խողովակի փոսորակների փորման համար էքս.1.0 մ ³ կողքի վրա կուտակելով հետադարձ լիցքի համար 10eIV	մ ³		648	0
15	Հող. աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված բնահողում խողովակի փոսորակների փորման համար էքս.1.0 մ ³ կողքի վրա կուտակելով հետադարձ լիցքի համար 9d-V	մ ³		841,5	0
.	Ճանապարհային հանույթից 10e-IV կարգի բնահողի մշակում էքս. 2,5մ3 շ.տ. բարձուն ա/ի և տեղափոխում հետադարձ լիցքի համար 2,0կմ	մ ³		1812,6	0
16	Ավազակույտային նախապատրաստում h=10 սմ	մ ³		6439,5	0
17	Գլխամասի կառուցում միաձույլ բետոնից B20 F100			0	0
	հիմքեր	մ ³		116289	0
	իրաններ	մ ³		116289	0
18	Թների կառուցում միաձույլ բետոնից B20. F100			0	0
	հիմքեր	մ ³		64729,8	0
	իրաններ	մ ³		67105,8	0
19	Օղակների հիմքերի միաձույլ բետոն B 20.F 100	մ ³		81700,2	0
20	Վաքի և հենակային ատամի միաձույլ բետոն B 20.F 100	մ ³		81700,2	0
21	Հավաքովի ե/բ N16 օղակի տեղադրում V=0.72 մ3 P=1.8տ չափերը 178x100x14սմ ամր.պարուն. Ac500=16.5 կգ/մ3. Ac500=76.7կգ/մ ³ B20. F200 Օղակների կարերի մշակում (կանեփաթել ներծծված բիտումով)	հատ		220797,9	0
22	Հավաքովի ե/բ N17 օղակի տեղադրում V=0.84 մ3 P=2.1տ չափերը 182x100x16սմ ամր.պարուն. Ac500=15.7կգ/մ3. Ac500=119.04կգ/մ ³ B20.F200 Օղակների կարերի մշակում (կանեփաթել ներծծված բիտումով)	հատ		254021,4	0

23	Հավաքովի ե/բ N71 օդակի տեղադրում V=1.19 մ ³ P=3.0տ չափերը 194x100x22ամ ամր.պարուն.Ac500=14.20կգ/մ ³ . Ac500=118.0կգ/մ ³ B20. F200 Օդակների կարերի մշակում (կանեփաթել ներծծված բիտումով)	հատ		347505,3	0
24	Քսվածքային ջրամեկուսացում 2 շերտ տաք բիտումով	մ ²		1260,9	0
25	Սոսնձային ջրամեկուսացում	մ ²		6205,5	0
26	Հետադարձ լիցք	-		0	0
	ա)բուլդոզերով 9ձ-V	մ ³		810,9	0
	ա)բուլդոզերով 10եIV	մ ³		810,9	0
	բ)ձեռքի աշխատանքով 10եIV	մ ³		1801,8	0
	բ)ձեռքի աշխատանքով 9ձ-V	մ ³		1801,8	0
27	Քարային լիցք	մ ³		6164,1	0
28	Գոյություն ունեցող գլխամասերի քանդում հետահար մուրճով. բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակույտ 1.0կմ հեռ. վրա	մ ³		26757	0
29	Գոյություն ունեցող ե/բ օդակների ապամոնտաժում. բարձում ա/ի և տեղափոխակույտ 1.0կմ հեռ. վրա (d=1.0մ)	մ ³		38464,2	0
Ընդամենը					0
Հավաքովի ե/բ խողովակների d=1.500մմ տեղադրում					
1	9ձ-V կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոմուրճով	մ ³		4360,5	0
2	20a-VII կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոմուրճով	մ ³		5601,6	0
3	Հողային աշխատանքներ հունի ուղղման համար էքս.1.0 մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 1.0կմ հեռ. վրա 10եIV	մ ³		1298,7	0
4	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված բնահողում հունի ուղղման համար էքս.1.0մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 1.0կմ. հեռ. վրա 9ձ-V	մ ³		1646,1	0
5	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված բնահողում հունի ուղղման համար էքս.1.0մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 1.0կմ. հեռ. վրա 20aVII	մ ³		1973,7	0
6	Հող. աշխ-ներ փոստրակների փորման համար էքս. 1.0մ ³ շ.տ բարձում ա/ի և տեղափոխ.լցակույտ 1.0կմ հեռ. վրա 10եIV	մ ³		1298,7	0

7	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված բնահողում խողովակի փոսորակի փորման համար էքս. 1.0մ3 շ. տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակույտ 1.0կմ հեռ. վրա 9Ժ-V	մ ³		1646,1	0
8	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված բնահողում խողովակի փոսորակի փորման համար էքս. 1.0մ3 շ. տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակույտ 1.0կմ հեռ. վրա 20aVII	մ ³		1973,7	0
9	Հող. աշխատանքներ խողովակի փոսորակների փորման համար էքս.1.0 մ ³ կողքի վրա կուտակելով հետադարձ լիցքի համար 10eIV	մ ³		648	0
10	Հող. աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված բնահողում խողովակի փոսորակների փորման համար էքս.1.0 մ ³ կողքի վրա կուտակելով հետադարձ լիցքի համար 9Ժ-V	մ ³		841,5	0
11	Ավազակոպճային նախապատրաստում h=10 սմ	մ ³		6439,5	0
12	Գլխամասի կառուցում միաձույլ բետոնից B20 F100				
	հիմքեր	մ ³		116289	0
	իրաններ	մ ³		116289	0
13	Թների կառուցում միաձույլ բետոնից B20. F100			0	0
	հիմքեր	մ ³		64729,8	0
	իրաններ	մ ³		67105,8	0
14	Վաքի և հենակային ատամի միաձույլ բետոն B 20.F 100	մ ³		81700,2	0
15	Ե/բ նախալարված խողովակների տեղադրում	զծմ		300763,4	0
16	Քավածրային ջրամեկուսացում 2 շերտ տաք բիտումով	մ ²		1260,9	0
17	Հետադարձ լիցք	-		0	0
	ա)բուլդոզերով 9Ժ-V	մ ³		810,9	0
	ա)բուլդոզերով 10eIV	մ ³		810,9	0
	բ)ձեռքի աշխատանքով 9Ժ-V	մ ³		1801,8	0
	բ)ձեռքի աշխատանքով 10eIV	մ ³		1801,8	0
18	Քարային լիցք	մ ³		6164,1	0
Շնորհանքեր					0
Հավաքովի ե/բ խողովակների d=2.0մ տեղադրում					
1	20a-VII կարգի բնահողի փխրեցում պայթանցքային լիցքերով h=0.5մ	մ ³		5599,8	0
1'	20a-VII կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոնուրճով	մ ³		5599,8	0
2	206-VIII կարգի բնահողի փխրեցում պայթանցքային լիցքերով h=0.5մ	մ ³		9177,3	0
2'	206-VIII կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոնուրճով	մ ³		9177,3	0

3	9Ժ-V կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոմուրճով	մ ³		4360,5	0
4	Հողային աշխատանքներ հունի ուղղման համար էքս.1.0 մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 1.0կմ հեռ. վրա 10eIV	մ ³		1298,7	0
5	Հողային աշխատանքներ հունի ուղղման համար էքս.1.0 մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 3.0կմ հեռ. վրա 10eIV	մ ³		1511,1	0
6	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված բնահողում հունի ուղղման համար էքս.1.0մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 1.0կմ. հեռ. վրա 20aVII	մ ³		1972,8	0
7	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված բնահողում հունի ուղղման համար էքս.1.0մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 1.0կմ. հեռ. վրա 20bVIII	մ ³		1972,8	0
8	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված բնահողում հունի ուղղման համար էքս.1.0մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 3.0կմ. հեռ. վրա 9Ժ-V	մ ³		1877,4	0
9	Հող. աշխ-ներ փոսորակների փորման համար էքս. 1.0մ3 շ.տ բարձում ա/ի և տեղափոխ.լցակույտ 1.0կմ հեռ. վրա 10eIV	մ ³		1298,7	0
10	Հող. աշխ-ներ փոսորակների փորման համար էքս. 1.0մ3 շ.տ բարձում ա/ի և տեղափոխ.լցակույտ 3.0կմ հեռ. վրա 10eIV	մ ³		1511,1	0
11	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված բնահողում խողովակի փոսորակի փորման համար էքս. 1.0մ3 շ. տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակույտ 1.0կմ հեռ. վրա 20aVII	մ ³		1972,8	0
12	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված բնահողում խողովակի փոսորակի փորման համար էքս. 1.0մ3 շ. տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակույտ 1.0կմ հեռ. վրա 20bVIII	մ ³		1972,8	0
13	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված բնահողում խողովակի փոսորակի փորման համար էքս. 1.0մ3 շ. տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակույտ 3.0կմ հեռ. վրա 9Ժ-V	մ ³		1877,4	0
14	Հող. աշխատանքներ խողովակի փոսորակների փորման համար էքս.1.0 մ ³ կողքի վրա կուտակելով հետադարձ լիցքի համար 10eIV	մ ³		648	0

15	Հող. աշխատանքներ խողովակի փոստրակների փորման համար էքս.1.0 մ ³ կողքի վրա կուտակելով հետադարձ լիցքի համար 9Ժ-V	մ ³		840,6	0
16	Ճանապարհային հանույթից 10e-IV կարգի բնահողի մշակում էքս. 2.5մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում հետադարձ լիցքի համար 2.0կմ	մ ³		952,2	0
17	Ավազակույճային նախապատրաստում h=10 սմ	մ ³		6437,7	0
18	Գլխամասի կառուցում միաձույլ բետոնից B20 F100			0	0
	հիմքեր	մ ³		116253	0
	իրաններ	մ ³		116253	0
19	Թների կառուցում միաձույլ բետոնից B20. F100			0	0
	հիմքեր	մ ³		64710,9	0
	իրաններ	մ ³		67084,2	0
20	Օղակների հիմքերի միաձույլ բետոն B 20.F 100	մ ³		81675	0
21	Վաքի և հենակային ատամի միաձույլ բետոն B 20.F 100	մ ³		81675	0
22	Հավաքովի ե/բ N72 օղակի տեղադրում V=1.09 մ ³ P=2.7տ չափերը 232x100x16սմ ամր.պարուն.Աc500=14.5 կգ/մ ³ . Աc500=81.4կգ/մ ³ B20. F200 Օղակների կարերի մշակում (կանեփաթել ներծծված բիտումով)	հատ		426324,6	0
23	Հավաքովի ե/բ N74 օղակի տեղադրում V=1.69 մ ³ P=4.2տ չափերը 248x100x24սմ ամր.պարուն.Աc500=23.6 կգ/մ ³ . Աc500=192.0կգ/մ ³ B20. F200 Օղակների կարերի մշակում (կանեփաթել ներծծված բիտումով)	հատ		679477,5	0
24	Քսվածքային ջրամեկուսացում 2 շերտ տաք բիտումով	մ ²		1260,9	0
25	Սոսնձային ջրամեկուսացում	մ ²		6203,7	0
26	Քարային լիցք	մ ³		6162,3	0
27	Հետադարձ լիցք	-			0
	ա)բուլդոզերով 10eIV	մ ³		810,9	0
	ա)բուլդոզերով 9Ժ-V	մ ³		810,9	0
	բ)ձեռքի աշխատանքով 10eIV	մ ³		1800,9	0
	բ)ձեռքի աշխատանքով 9Ժ-V	մ ³		1800,9	0
28	Գոյություն ունեցող մետաղական խողովակի ապամոնտաժում. Վերադարձ սեփականատիրոջը d=630մմ	զծմ		2590,2	0
Ընդամենը					0
Հավաքովի ե/բ խողովակների d=2.0x2.0մ տեղադրում					

1	Հողային աշխատանքներ 10e IV կարգի բնահողում հունի ուղղման համար էքս.1,0մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 3,0կմ հեռ. վրա	մ ³		1511,1	0
2	Հող. աշխատանքներ 10e IV կարգի բնահողում փոսորակների փորման համար էքս.1,0մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 3,0կմ հեռ. վրա	մ ³		1511,1	0
3	Հող. աշխատանքներ 10e IV կարգի բնահողում փոսորակների փորման համար էքս.1,0մ ³ կողքի վրա կուտակելով հետադարձ լիցքի համար	մ ³		646,2	0
4	Ավազակոպճային նախապատրաստում h=10 սմ	մ ³		5919,3	0
5	Գլխադիրի կառուցում միաձույլ բետոնից B20, F200	մ ³		66945,6	0
6	Ուղղորդ թևերի կառուցում միաձույլ բետոնից B20, F100			0	0
7	հիմքեր	մ ³		64576,8	0
8	իրաններ	մ ³		66945,6	0
9	Օղակների հիմքերի միաձույլ բետոն B20,F 100	մ ³		81505,8	0
10	Վաքի և հենակային ատամի միաձույլ բետոն B 20,F 100	մ ³		81283,5	0
11	Հավաքովի է/բ N48 օղակի տեղադրում V=1,69մ ³ P=4,2տ չափերը 226x250x100սմ ամր.պարուն. A500C=122,90կգ/մ ³ , A240C= 47,5 կգ/մ ³ B20, F200 Օղակների կարերի մշակում (կանեփաթել ներծծված բիտումով)	հատ		613675,8	0
12	Քսվածքային ջրամեկուսացում 2 շերտ տաք բիտումով	մ ²		1258,2	0
14	Սոսնձային ջրամեկուսացում	մ ²		6191,1	0
15	Քարային լիցք	մ ³		6149,7	0
16	Հետադարձ լիցք	-		0	0
	ա)բուլլոզերով (10eIV)	մ ³		809,1	0
	բ)ձեռքի աշխատանքով (10eIV)	մ ³		1797,3	0
Ընդամենը					0
Հավաքովի է/բ խողովակների d=3.0x2.5մ տեղադրում					
1	Հողային աշխատանքներ 10e IV կարգի բնահողում հունի ուղղման համար էքս.1,0մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 3,0կմ հեռ. վրա	մ ³		1511,1	0
2	Ելքում հողային աշխատանքներ 10e IV կարգի բնահողում հունի ուղղման համար էքս.1,0մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 3,0կմ հեռ. վրա	մ ³		1511,1	0

3	Հող. աշխատանքներ 10e IV կարգի բնահողում փոսորակների փորման համար էքս.1,0մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 3,0կմ հեռ. վրա	մ ³		1511,1	0
4	Հող. աշխատանքներ 10e IV կարգի բնահողում փոսորակների փորման համար էքս.1,0մ ³ կողքի վրա կուտակելով հետադարձ լիցքի համար	մ ³		645,3	0
.	Հողային աշխատանքներ 33b - II կարգի բնահողում հունի ուղղման համար էքս.1,0մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 3,0կմ հեռ. վրա	մ ³		1138,5	0
.	Ելքում հողային աշխատանքներ 33b - II կարգի բնահողում հունի ուղղման համար էքս.1,0մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 3,0կմ հեռ. վրա	մ ³		1138,5	0
.	Հող. աշխատանքներ 33b - II կարգի բնահողում փոսորակների փորման համար էքս.1,0մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 3,0կմ հեռ. վրա	մ ³		1138,5	0
.	Ճանապարհային հանույթից 10e-IV կարգի բնահողի մշակում էքս. 2,5մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում հետադարձ լիցքի համար 2,0կմ	մ ³		1812,6	0
5	Ավազակոպճային նախապատրաստում h=10 սմ	մ ³		6425,1	0
6	Մուտքում գլխադիրի կառուցում միաձույլ բետոնից B20, F100	մ ³		66954,6	0
7	Ելքում գլխադիրի կառուցում միաձույլ բետոնից B20, F100	մ ³		66954,6	0
8	Մուտքում և ելքում ուղղորդ թների կառուցում միաձույլ բետոնից B20, F100			0	0
9	հիմքեր	մ ³		64585,8	0
10	իրաններ	մ ³		66954,6	0
11	Օղակների հիմքերի միաձույլ բետոն B 20,F 100	մ ³		81516,6	0
12	Վարքի և հենակային ատամի միաձույլ բետոն B 20,F 100	մ ³		81522	0
13	Հավաքովի է/բ N92 օղակի տեղադրում V=3,20մ ³ P=8,0տ չափերը 340x314x100սմ ամբ,պարուն. A500C-110,3կգ/մ ³ , A240C- 43,1 կգ/մ ³ B20, F200 Օղակների կարերի մշակում (կանեփաթել ներծծված բիտումով)	հատ		913520,7	0

14	Հավաքովի ե/բ N93 օդակի տեղադրում V=4,02մ ³ P=10,0տ չափերը 346x332x100սմ ամբ, պարուն. A500C-212,5կգ/մ ³ , A240C- 12,6 կգ/մ ³ B20, F200 Օղակների կարերի մշակում (կանեփաթել ներծծված բիտումով)	հատ	1136477	0
15	Քավածքային ջրամեկուսացում 2 շերտ տաք բիտումով	մ ²	1251	0
16	Սոսնձային ջրամեկուսացում	մ ²	6192	0
17	Հետադարձ լիցք	-	0	0
	ա)բուլդոզերով 10eIV	մ ³	809,1	0
	բ)ձեռքի աշխատանքով 10eIV	մ ³	1797,3	0
Ընդամենը				0
Ե/բ 6.0x3.0 բացվածքով խողովակի տեղադրում				
1	20a-VII կարգի բնահողի փխրեցում պայթանցքային լիցքերով h=0.5մ	մ ³	5599,8	0
2	206-VIII կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոնուրճով	մ ³	9177,3	0
3	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված բնահողում հունի ուղղման համար էքս.1.0մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 3.0կմ. հեռ. վրա 20aVII	մ ³	2257,2	0
4	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված բնահողում հունի ուղղման համար էքս.1.0մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 1.0կմ. հեռ. վրա 206VIII	մ ³	2257,2	0
5	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված բնահողում խողովակի փոտրակի փորման համար էքս. 1.0մ3 շ. տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակույտ 3.0կմ հեռ. վրա 20aVII	մ ³	2257,2	0
6	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված բնահողում խողովակի փոտրակի փորման համար էքս. 1.0մ3 շ. տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակույտ 3.0կմ հեռ. վրա 206VIII	մ ³	2257,2	0
7	Ճանապարհային հանույթից. նախապես կուտակված 10e-IV կարգի բնահողի բարձում ա/ի էքս. 2.5մ3 շ.տ. և տեղափոխում հետադարձ լիցքի համար 2.0կմ	մ ³	950,4	0
8	Հողային աշխատանքներ հունի ուղղման համար էքս.1.0 մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 1.0կմ հեռ. վրա 10eIV	մ ³	1295,1	0

9	Հող. աշխ-ներ փոսորակների փորման համար էքս. 1.0մ3 շտ բարձում ա/ի և տեղափոխ.լցակոյտ 1.0կմ հեռ. վրա 10eIV	մ ³		1295,1	0
10	Հող. աշխատանքներ փոսորակների փորման համար էքս.1.0մ3 կողքի վրա կուտակելով հետադարձ լիցքի համար 10eIV	մ ³		646,2	0
11	Ավազակոպճային նախապ. հ=10սմ	մ ³		6421,5	0
12	Խճային հիմք հ=10սմ	մ ³		7210,8	0
13	Խողովակի իրանների հիմքերի միաձույլ բետոն B 20.F 100	մ ³		64543,5	0
14	Հենարանների իրանների հավաքովի N5 բլոկների բետոն չափ. – 285x165x100սմ. V=3.01մ3. P=7.2տ:	հատ		356181,3	0
15	Հենարանների իրանների հենակների միաձույլ ե/բետոն. ա.պ. Ø8 A240C-9.23 կգ/մ3. Ø12 A500C-34.31կգ/մ3: B25. F200	մ ³		97108,2	0
16	Ե/բ հավաքովի գլխադիրների N8 բլոկներ չափ. – 302x75x60սմ. V=1.09մ3. P=2.7տ:	հատ		217749,6	0
17	Գլխադիրների բլոկները հենարանների բլոկների հետ միավորման (մոնոլիտացման) բետոն: B25. F200	մ ³		79996,5	0
18	N31 ծածկի սալերի հավաքովի ե/բետոն. չափ. – 53x100x660 սմ . V=3.07մ3. P= 7.7 տ; ա.պ. AI= 33.1 կգ/մ3. AII=152.3կգ/մ3	հատ		1185816	0
19	Ծածկի սալերի տակ հենարանային մասեր երկշերտ ռուբերոիդից:	մ ²		6863,4	0
20	Կորդոնների միաձույլ բետոն խողովակի մուտքում և ելքում եզրային սալերի վրա: B20. F100	մ ³		66910,5	0
21	Ծածկի սալերի բլոկների երկշերտ սոսնձային ջրամեկուսացում իզոգամով պաշտպանիչ շերտի ամրանավորված բետոնով H=4սմ:Ամրանային ցանց (100x100 մմ) Ø4 Bp-I. P=0.217 տ:	մ ²		10809	0
22	Նույնը՝ հենարանների իրանների բլոկների միջև կարերի սոսնձային ջրամեկուսացում պաշտպանիչ շերտի 8x25x50սմ հավաքովի բետոնե սալիկներից B20.F100:	մ ²		20844,9	0
23	Վարի և հենակային ատամի միաձույլ բետոն B20 F100	մ ³		81463,5	0
24	Խողովակի հատակի կառուցում միաձույլ բետոնից B20. F100	մ ³		70365,6	0
25	Ուղղորդ թևերի կառուցում միաձույլ բետոնից B20. F100			0	0
	հիմքեր	մ ³		64543,5	0

	իրաններ	մ ³		66910,5	0
26	Խողովակի իրանների և հիմքերի, ուղղորդ թևերի գրունտի հետ շփվող մակերևույթների քսվածքային ջրամեկուսացում:	մ ²		1258,2	0
27	Քարային լիցք	մ ³		6146,1	0
28	Հետադարձ լիցք	-		0	0
	ա)բուլդոզերով 10eIV	մ ³		808,2	0
	բ)ձեռքի աշխատանքով 10eIV	մ ³		1796,4	0
Ընդամենը					0
Հենապատ 1. Կմ 6+725 - Կմ 6+782					
1	9Ճ-V կարգի բնահողի փխրեցում պայթանցքային լիցքերով h=1-2մ	մ ³		1485,9	0
1'	9Ճ-V կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոմուրճով	մ ³		1485,9	0
2	206-VIII կարգի բնահողի փխրեցում պայթանցքային լիցքերով h=1-2մ	մ ³		2715,3	0
2'	206-VIII կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոմուրճով	մ ³		2715,3	0
3	Նախօրոք փխրեցված 206-VIII կարգի բնահողի բարձում ա/ի 1.0մ ³ շ. տ. էքս. և տեղափոխում լցակայան 1 կմ հեռ. վրա	մ ³		1972,8	0
4	Նույնը ձեռքով	մ ³		15505,2	0
5	Նախօրոք փխրեցված 9Ճ-V կարգի բնահողի մշակումը էքս. 1.0մ ³ շ.տ կողքի կուտակումով հետադարձ լիցքի համար	մ ³		841,5	0
6	Նույնը ձեռքով	մ ³		9898,2	0
7	Նախապատրաստական շերտ	մ ³		6436,8	0
8	Հենապատի հիմքի իրականացում միաձույլ երկաթբետոնից	մ ³		74455,2	0
9	Հենապատի իրանի իրականացում միաձույլ երկաթբետոնից	մ ³		73001,7	0
10	Հիմքերի ու իրանի ամրան	կգ		450,9	0
11	Հենապատի հետնամասի դրենաժի (ցամաքուրտի) իրականացում	մ		10293,3	0
12	Դրենաժային խողովակների տեղադրում	մ		2480,4	0
13	Հենապատի սեկցիաների միջև միջադիր	մ ²		433,8	0
14	Քսվածքային ջրամեկուսացում	մ ²		1260,9	0
15	Ճանապարհային հանույթից. նախապես կուտակված 9Ճ-V կարգի բնահողի բարձում ա/ի էքս. 2.5մ ³ շ.տ. և տեղափոխում հետադարձ լիցքի համար 1.0կմ	մ ³		1505,7	0
16	Հետադարձ լիցք բուլդոզերով 9Ճ-V	մ ³		810,9	0
17	Հետադարձ լիցք ձեռքով 9Ճ-V	մ ³		1800,9	0
Ընդամենը					0

Հենապատ 2. Կմ 6+930 - Կմ 6+993				
1	9Ճ-V կարգի բնահողի փխրեցում պայթանցքային լիցքերով h=1-2մ	մ³	1485,9	0
1'	9Ճ-V կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոնուրճով	մ³	1485,9	0
2	206-VIII կարգի բնահողի փխրեցում պայթանցքային լիցքերով h=1-2մ	մ³	2715,3	0
2'	206-VIII կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոնուրճով	մ³	2715,3	0
3	Նախօրոք փխրեցված 206-VIII կարգի բնահողի բարձում ա/ի 1.0մ³ 2. տ. էքս. և տեղափոխում լցակույտ 1 կմ հեռ. վրա	մ³	1972,8	0
4	Նույնը ձեռքով	մ³	15505,2	0
5	Նախօրոք փխրեցված 9Ճ-V կարգի բնահողի մշակումը էքս. 1.0մ³ 2.տ կողքի կուտակումով հետադարձ լիցքի համար	մ³	841,5	0
6	Նույնը ձեռքով	մ³	9899,1	0
7	Նախապատրաստական շերտ	մ³	6436,8	0
8	Հենապատի հիմքի իրականացում միաձույլ երկաթբետոնից	մ³	74457	0
9	Հենապատի իրանի իրականացում միաձույլ երկաթբետոնից	մ³	73003,5	0
10	Հիմքերի ու իրանի ամրան	կգ	450,9	0
11	Հենապատի հետնամասի դրենաժի (ցամաքուրտի) իրականացում	մ	10293,3	0
12	Դրենաժային խողովակների տեղադրում	մ	2480,4	0
13	Հենապատի սեկցիաների միջև միջադիր	մ²	433,8	0
14	Քսվածքային ջրամեկուսացում	մ²	1260,9	0
15	Ճանապարհային հանույթից. նախապես կուտակված 9Ճ-V կարգի բնահողի բարձում ա/ի էքս. 2.5մ³ 2.տ. և տեղափոխում հետադարձ լիցքի համար 1.0կմ	մ³	1505,7	0
16	Հետադարձ լիցք բուղոզերով 9Ճ-V	մ³	810,9	0
17	Հետադարձ լիցք ձեռքով 9Ճ-V	մ³	1800,9	0
Ընդամենը				0
Հենապատ 3 ԿՄ/ԿՄ7+425 - ԿՄ/ԿՄ7+454.5				
1	9Ճ-V կարգի բնահողի փխրեցում պայթանցքային լիցքերով h 1.0-2.0մ	մ³	1483,2	0
1'	9Ճ-V կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոնուրճով	մ³	1483,2	0
2	Նախօրոք փխրեցված 9Ճ-V կարգի բնահողի մշակումը էքս. 1.0մ³ 2.տ.ա/ի տեղ.լցակույտ մինչև 1.0կմ	մ³	1642,5	0
3	Նույնը ձեռքով	մ³	11523,6	0

4	Նախօրոք փխրեցված 9Վ-V կարգի բնահողի մշակումը էքս. 1.0մ ³ շ.տ կողքի կուտակումով հետադարձ լիցքի համար	մ ³		839,7	0
5	206 - VIII կարգի բնահողի փխրեցում պայթանցքային լիցքերով հ 1.0-2.0մ	մ ³		2710,8	0
	206 - VIII կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոմուրճով	մ ³		2710,8	0
6	Նախօրոք փխրեցրած 206 - VIII կարգի բնահողի մշակումը և բարձում էքս. 1.0մ ³ շ.տ.ա/ի տեղ.լցակույտ մինչև 1.0կմ	մ ³		1969,2	0
7	Նույնը ձեռքով	մ ³		15477,3	0
8	Հենապատի հիմքի իրականացում միաձույլ բետոնից	մ ³		65168,1	0
9	Հենապատի իրանի իրականացում միաձույլ բետոնից	մ ³		67460,4	0
10	Հենապատի հետնամասի դրենաժի (ցամաքուրդի) իրականացում	զծմ		10275,3	0
11	Դրենաժային խողովակների տեղադրում	զծմ		2475,9	0
12	Քսվածքային ջրամեկուսացում	մ ²		1258,2	0
13	Հենապատի սեկցիաների միջև միջադիր	մ ²		432,9	0
14	Հետադարձ լիցք բուլդոզերով 9Վ -V	մ ³		809,1	0
15	Նույնը ձեռքով 9Վ -V	մ ³		1797,3	0
	Ընդամենը				0
Հենապատ. Կմ 16+810 - Կմ 16+838					
1	10e-IV կարգի բնահողի մշակումը էքս. 1.0մ ³ շ.տ. կողքի կուտակումով հետադարձ լիցքի համար (փոսորակի փորման ժամանակ)	մ ³		648	0
2	Նույնը ձեռքով	մ ³		5261,4	0
3	Ավազակոպճային շերտ հ=20սմ	մ ³		6437,7	0
4	Հենապատի հիմքի իրականացում միաձույլ բետոնից	մ ³		64685,7	0
5	Հենապատի իրանի իրականացում միաձույլ բետոնից	մ ³		66982,5	0
6	Հենապատի հետնամասի դրենաժի (ցամաքուրդի) իրականացում	զծմ		10294,2	0
7	Դրենաժային խողովակների տեղադրում	զծմ		2481,3	0
8	Քսվածքային ջրամեկուսացում	մ ²		1260,9	0
9	Հենապատի սեկցիաների միջև միջադիր	մ ²		433,8	0
10	Հետադարձ լիցք բուլդոզերով	մ ³		810,9	0
11	Հետադարձ լիցք ձեռքով 10e-IV	մ ³		1800,9	0
12	Նախօրոք մշակած 10e-IV կարգի բնահողի բարձումը էքս. 1.0մ ³ շ.տ. ա/ի տեղափոխում լցակույտ միջինը 3.0կմ հեռ. վրա	մ ³		1125	0

				Հնդասմենք		0
				Զեղապատ ԿՄ 17+355 - ԿՄ 18+385		
1	10-IV կարգի բնակարանային տնտեսական կառուցում և արտադրություն, 1.25 մլն Հ. տ. բարձր ա/վ	բ	1055,7	0		
2	Նյութական	բ	6521,4	0		
3	Նյութական	բ	6428,7	0		
4	Հեղափոխության հիմնական կառուցում և արտադրություն	բ	74356,2	0		
5	Հեղափոխության հիմնական կառուցում և արտադրություն	բ	72905,4	0		
6	Հիմնական կառուցում	կ	450	0		
7	Հեղափոխության հիմնական կառուցում (գամառային) կառուցում	զ	10279,8	0		
8	Դրամական կառուցում և արտադրություն	զ	2476,8	0		
9	Քաղաքական կառուցում	բ	1260	0		
10	1.25 մլն Հ. տ. բարձր ա/վ, և տնտեսական կառուցում և արտադրություն 10-IV կարգի բնակարանային տնտեսական կառուցում	բ	942,3	0		
11	Հեղափոխության հիմնական կառուցում 10-IV	բ	809,1	0		
12	Հեղափոխության հիմնական կառուցում 10-IV	բ	1798,2	0		
13	Նյութական կառուցում և արտադրություն 10-IV կարգի բնակարանային տնտեսական կառուցում և արտադրություն	բ	1173,6	0		
				Հնդասմենք		0
				Ջրագծի կառուցում կՄ15+350-կՄ15+720, կՄ15+920-կՄ16+870		
1	20a-VII կարգի բնակարանային տնտեսական կառուցում և արտադրություն	բ	2509,2	0		
2	9a-V կարգի բնակարանային տնտեսական կառուցում և արտադրություն	բ	1960,2	0		
3	Կառուցում և արտադրություն 20a-VII կարգի բնակարանային տնտեսական կառուցում և արտադրություն 2. տ. բարձր ա/վ և 1.25 մլն Հ. տ. բարձր ա/վ	բ	2395,8	0		
4	Նյութական	բ	15662,7	0		
5	Կառուցում և արտադրություն 9a-V կարգի բնակարանային տնտեսական կառուցում և արտադրություն 2. տ. բարձր ա/վ և 1.25 մլն Հ. տ. բարձր ա/վ	բ	1998	0		
6	Նյութական	բ	11646	0		
7	Կառուցում և արտադրություն 10e-IV կարգի բնակարանային տնտեսական կառուցում և արտադրություն (0,9x0,6x941)	բ	674,1	0		
8	Նյութական	բ	5265	0		
9	Կառուցում և արտադրություն 33e-III կարգի բնակարանային տնտեսական կառուցում և արտադրություն (0,9x0,6x200)	բ	488,7	0		

10	Նույնը ձեռքով	մ ³		2985,3	0
11	Մետաղական խողովակի (պատյան) տեղադրում d=530x5մմ (կմ15+350 35զծմ, կմ16+870 13զծմ) 1զծմ=64.74կգ	զծմ		93771,9	0
12	Խողովակների ջրամեկուսացում	զծմ		3060,9	0
13	Պոլիէթիլենային խողովակի ներքաշում պատյանի մեջ d=90x4.3մմ	զծմ		3703,5	0
14	Պոլիէթիլենային խողովակի ներքաշում պատյանի մեջ d=110x5.3մմ	զծմ		3703,5	0
15	Անցում մետաղական-պոլիէթիլեն d=108-d=110 (4x0.5=2մ)	հատ		5569,2	0
16	Անցում պոլիէթիլեն-պոլիէթիլեն d=90-d=90 (4x0.5=2մ)	հատ		5048,1	0
17	Ավազի նախապատրաստական շերտ h=10սմ (1381x0.6x0.1)	մ ³		8144,1	0
18	Նոր պոլիէթիլենային խողովակի տեղադրում d=90x4.3մմ	զծմ		2871	0
19	Նոր պոլիէթիլենային խողովակի տեղադրում d=110x5.3մմ	զծմ		3655,8	0
20	Միացում գոյություն ունեցող զծին d=90մմ	հատ		6638,4	0
21	Միացում գոյություն ունեցող զծին d=110մմ	հատ		6952,5	0
22	Ավազի պաշտպանիչ շերտ h=25սմ (1381x0.6x0.25-19.62)	մ ³		8144,1	0
23	Հետադարձ լիցք բուրդոգերով 10e-IV 33r-III	մ ³		810,9	0
24	Հետադարձ լիցք ձեռքով 10e-IV 33r-III	մ ³		1801,8	0
25	Նախապես կուտակած 10e-IV կարգի բնահողի բարձում էքս.0.65մ ³ շ.տ, և տեղափոխում լցակույտ 3կմ միջ.հեռ.	մ ³		1402,2	0
26	Նախապես կուտակած 33r-III կարգի բնահողի բարձում էքս.0.65մ ³ շ.տ, և տեղափոխում լցակույտ 3կմ միջ.հեռ.	մ ³		1252,8	0
	Ընդամենը				0
	Դիտահորեր				
1	Փոսորակի քանդում 10e-IV կարգի բնահողում էքս.0.65մ ³ շ.տ, բարձում տեղափոխում լցակույտ 3կմ միջ.հեռ.	մ ³		1584	0
2	Ավազակոպճային նախապատրաստում h=10սմ	մ ³		5852,7	0
3	Դիտահոր (d=1.0մ է/բ խողովակ)	հատ		59765,4	0
4	Ջրամեկուսացում	մ ²		1261,8	0
5	Ապամոնտաժված փականների տեղադրում	հատ		2319,3	0
6	Ջրթող խողովակների տեղադրում d=219x3մմ 1զծմ=15.98կգ, (1.5x6)	զծմ		15699,6	0
7	Խողովակների ջրամեկուսացում	զծմ		1264,5	0
8	Ե/բ սալերի տեղադրում, թուջե մտոցով և կափարիչով (1.20x1.20x0.22)	հատ		264187,8	0
	Ընդամենը				0

Գոյություն ունեցող ջրագծի ապամոնտաժում				
1	Գոյություն ունեցող դիտահորերի քանդում տեղափոխում լցակայտ 3կմ միջ. հեռ.	հատ	560,7	0
2	Գոյություն ունեցող ջրագծի խողովակների ապամոնտաժում վերադարձ սեփականատիրոջը 90x4.3մ	գծմ	281,7	0
3	Գոյություն ունեցող ջրագծի խողովակների ապամոնտաժում վերադարձ սեփականատիրոջը d=108x5մ	գծմ	453,6	0
4	Գոյություն ունեցող փականների ապամոնտաժում հետագա վերատեղադրումով d=108 մ	հատ	1159,2	0
5	Գոյություն ունեցող փականների ապամոնտաժում հետագա վերատեղադրումով d=90 մ	հատ	1159,2	0
Ընդամենը				0
Ջրագծի հատում կմ17+695-ում				
1	Խրամուղու քանդում 10e-IV կարգի բնահողում էքս.0.65մ ³ շ.տ. կողքի կուտակում (1.1x0.6x45)	մ ³	674,1	0
2	Մետաղական խողովակի (պատյան) տեղադրում d=325x5մ 1գծմ=39.46կգ	գծմ	42601,5	0
3	Խողովակի ջրամեկուսացում	գծմ	1876,5	0
4	Մետաղական խողովակի ներքաշում պատյանի մեջ d=108x3մ	գծմ	12359,7	0
5	Միացում գոյություն ունեցող գծին d=108մ	տեղ	8465,4	0
6	Հետադարձ լիցք բուլդոզերով	մ ³	810,9	0
7	Հետադարձ լիցք ձեռքով	մ ³	1801,8	0
8	Նախապես կուտակած 10e-IV կարգի բնահողի բարձում էքս.0.65մ ³ շ.տ. և տեղափոխում լցակայտ 3կմ միջ. հեռ.	մ ³	1402,2	0
9	Գոյություն ունեցող մետաղական խողովակի ապամոնտաժում վերադարձ սեփականատիրոջը d=108մ	գծմ	453,6	0
Ընդամենը				0
Ջրագծի հատում կմ17+700-ում				
1	Խրամուղու քանդում 10e-IV կարգի բնահողում էքս.0.65մ ³ շ.տ. կողքի կուտակում (1.5x0.6x45)	մ ³	674,1	0
2	Մետաղական խողովակի (պատյան) տեղադրում d=325x5մ 1գծմ=39.46կգ	գծմ	42601,5	0
3	Խողովակի ջրամեկուսացում	գծմ	1876,5	0
	Պլիեթիկենային խողովակի տեղադրում d=110x10մ	գծմ	5932,8	0
4	Պլիեթիկենային խողովակի ներքաշում պատյանի մեջ d=110x5.3մ	գծմ	7431,3	0
	Պլիեթիկենային խողովակի ներքաշում պատյանի մեջ d=110x10մ	գծմ	3691,8	0
5	Միացում գոյություն ունեցող գծին d=110մ	տեղ	6952,5	0

6	Գոյություն ունեցող պատյանի ապամոնտաժում վերադարձ սեփականատիրոջը d=325x5մմ	զծմ		2126,7	0
7	Գոյություն ունեցող պոլիէթիլենային խողովակի ապամոնտաժում վերադարձ սեփականատիրոջը d=110մմ	զծմ		281,7	0
8	Հետադարձ լիցք բուլդոզերով	մ ³		810,9	0
9	Հետադարձ լիցք ձեռքով	մ ³		1801,8	0
10	Նախապես կուտակված 10e-IV կարգի բնահողի բարձում էքս.0.65մ ³ շ.տ. և տեղափոխում լցակայան 3կմ միջ. հեռ.	մ ³		1402,2	0
Ընդամենը					0
Ընդհանուրը					212 544 668
Ընդամենը՝ չնախատեսված ծախսեր **					
Ամբողջը					212 544 668

* Արժեքը ներառում է բոլոր ծախսերը, ներառյալ «Շահույթը» և ԱԱՀ-ն՝ 20%

** Չնախատեսված աշխատանքների և ծախսերի համար պարվիրաբույժի կողմից կապալառուին տրամադրվող պահուստային միջոցները ենթակա են վճարման՝ վերջինիս կողմից հիմնավորող փաստաթղթերը (կապարողական ակտերի, հեղինակային և տեխնիկական հսկողություն իրականացնող անձերի եզրակացությունների առկայության) ներկայացվելու դեպքում: Հիմք՝ ՀՀ կառավարության 2011 թվականի հունիսի 23-ի N 879-Ն որոշման 8-րդ հավելված:

Ծավալաթերթ-նախահաշիվ

ՀՀ Սյունիքի մարզի S-8-93.Lծեն-Տաթև տեղական նշանակության ավտոճանապարհի կմ 0+000-կմ 19+889 հատվածի վերակառուցման աշխատանքների (Կմ 9+500-կմ 19+889 հատված՝ «Ա.Ա.Բ. Պրոեկտ» ՍՊ ընկերության կողմից (2022թ. նախատեսված, սակայն չկատարված աշխատանքներ)

ՀՀ դրամ

NN	Աշխատանքների անվանումը	չափման միավոր	Ծավալ	Միավորի արժեքը	Ընդհանուր արժեքը
1	2		3	4	5
<i>I. Հողային աշխատանքներ</i>					
1	20a-VII կարգի բնահողի փխրեցում պայթանցքային լիցքերով h=1-2մ	մ ³	0	1996,2	0
1'	20a-VII կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոնուրճով	մ ³	36214	1996,2	72 290 387
•	20a-VII կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոնուրճով	մ ³	1272	1	1 272
2	206-VIII կարգի բնահողի փխրեցում պայթանցքային լիցքերով h=1-2մ	մ ³	0	2763	0
2'	206-VIII կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոնուրճով	մ ³	100	2763	276 300
•	206-VIII կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոնուրճով	մ ³	2456	1	2 456
3	9Ժ-V կարգի բնահողի փխրեցում պայթանցքային լիցքերով h=1-2մ	մ ³	0	1512,9	0
3'	9Ժ-V կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոնուրճով	մ ³	524,5	1512,9	793 516

*	9e-VI կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոմուրճով	մ ³	9049,2	1996,2	18 064 013
**	9e-VI կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոմուրճով	մ ³	4214	1	4 214
4	Նախօրոք փխրեցված 20a-VII կարգի բնահողի մշակում էքս. 2.5մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի տեղափոխում լցակույտ մինչև 1 կմ	մ ³	0	1575,9	0
	Նախօրոք փխրեցված 20a-VII կարգի բնահողի մշակում էքս. 2.5մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի տեղափոխում լցակույտ մինչև 1 կմ	մ ³	381	1	381
5	Նախօրոք փխրեցված 20a-VII կարգի բնահողի մշակում բուլղոզերով. տեղափոխում 30մ կողքի կուտակում	մ ³	0	575,1	0
**	Նախօրոք փխրեցված 20a-VII կարգի բնահողի մշակում բուլղոզերով. տեղափոխում 30մ կողքի կուտակում	մ ³	891	1	891
*	Նախօրոք փխրեցված 20a-VII կարգի բնահողի մշակում բուլղոզերով, տեղափոխում 30մ կուտակում, բարձում էքս. 2.5մ ³ շ.տ. ա/ի տեղափոխում լցակույտ 3 կմ միջին հեռ.	մ ³	8299	2457	20 390 643
6	Նախօրոք փխրեցված 20a-VII կարգի բնահողի մշակում էքս. 2.5մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի տեղափոխում լցակույտ միջինը 3 կմ	մ ³	99630	1874,7	186 776 361
7	Նախօրոք փխրեցված 20a-VII կարգի բնահողի մշակում էքս. 2.5մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լիցք 1կմ, հատված կմ15+615-կմ15+635, կմ18+800-կմ18+850 և կմ 19+300-կմ19+370 (հարթում, ջրում, խտացում)	մ ³	4372	1921,5	8 400 798
	Նախօրոք փխրեցված 20a-VII կարգի բնահողի մշակում էքս. 2.5մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լիցք 1կմ, հատված կմ0+360-կմ0+340, կմ0+680-կմ0+900, կմ1+860-կմ2+000, կմ3+020-կմ3+120 և կմ 3+240-կմ3+360 (հարթում, ջրում, խտացում)	մ ³	0	1921,5	0
8	Նախօրոք փխրեցված 206-VIII կարգի բնահողի մշակում էքս. 2.5մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի տեղափոխում լցակույտ մինչև 1 կմ	մ ³	0	1575,9	0
**	Նախօրոք փխրեցված 206-VIII կարգի բնահողի մշակում էքս. 2.5մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի տեղափոխում լցակույտ մինչև 1 կմ	մ ³	767	1	767
9	Նախօրոք փխրեցված 206-VIII կարգի բնահողի մշակում բուլղոզերով. տեղափոխում 30մ կողքի կուտակում	մ ³	0	574,2	0
...	Նախօրոք փխրեցված 206-VIII կարգի բնահողի մշակում բուլղոզերով. տեղափոխում 30մ կողքի կուտակում	մ ³	1789	1	1 789
	Նախօրոք փխրեցված 206-VIII կարգի բնահողի մշակում էքս. 2.5մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լիցք 1կմ, հատված կմ0+360-կմ0+340, կմ0+680-կմ0+900, կմ1+860-կմ2+000, կմ3+020-կմ3+120 և կմ 3+240-կմ3+360 (հարթում, ջրում, խտացում)	մ ³	0	1921,5	0

10	Նախօրոք փխրեցված 206-VIII կարգի բնահողի մշակում էքս. 2.5մ3 շ.տ. բարձում ա/ի տեղափոխում լցակույտ 3 կմ միջին հեռ.	մ ³	47303	1874,7	88 678 934
11	Նախօրոք փխրեցված 9Ժ-V կարգի բնահողի մշակում էքս. 2.5մ3 շ.տ. բարձում ա/ի տեղափոխում լցակույտ մինչև 1 կմ	մ ³	0	1305,9	0
12	Նախօրոք փխրեցված 9Ժ-V կարգի բնահողի մշակում բուլղոզերով. տեղափոխում 30մ կողքի կուտակում	մ ³	0	574,2	0
13	Նախօրոք փխրեցված 9Ժ-V կարգի բնահողի մշակում էքս. 2.5մ3 շ.տ. բարձում ա/ի տեղափոխում լցակույտ 3 կմ միջին հեռ.	մ ³	529	1546,2	817 940
14	9Ժ-V կարգի բնահողի մշակում բուլղոզերով տեղափոխում 50մ լիցք (հարթում. ջրում. խտացում)	մ ³	520	1327,5	690 300
15	9Ժ-V կարգի բնահողի մշակում էքս. 1.0մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լիցք 1կմ (հարթում. ջրում. խտացում)	մ ³	0	1650,6	0
16	9Ժ-V կարգի բնահողի մշակում էքս. 2.5 մ3 շ. տ. բարձում ա/ի տեղափոխում մինչև 1կմ. կուտակում հենապատերի հետադարձ լիցքի համար	մ ³	0	967,5	0
.	Նախօրոք փխրեցված 9Ժ-VI կարգի բնահողի մշակում էքս. 2.5մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակույտ 1 կմ միջին հեռ.	մ ³	4524,6	1503	6 800 474
...	Նախօրոք փխրեցված 9Ժ-VI կարգի բնահողի մշակում էքս. 2.5մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակույտ 1 կմ միջին հեռ.	մ ³	1512,605	1503	2 273 445
	Նախօրոք փխրեցված 9Ժ-VI կարգի բնահողի մշակում էքս. 2.5մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակույտ 1 կմ միջին հեռ.	մ ³	1381,395	1	1 381
.	Նախօրոք փխրեցված 9Ժ-VI կարգի բնահողի մշակում բուլղոզերով. տեղափոխում 30մ կողքի կուտակում	մ ³	10557,4	575,1	6 071 561
...	Նախօրոք փխրեցված 9Ժ-VI կարգի բնահողի մշակում բուլղոզերով. տեղափոխում 30մ կողքի կուտակում	մ ³	6752	575,1	3 883 075
.	9Ժ-VI կարգի բնահողի մշակում բուլղոզերով տեղափոխում 50մ լիցք (հարթում. ջրում. խտացում)	մ ³	-1900	1330,2	-2 527 380
.	9Ժ-VI կարգի բնահողի մշակում էքս. 2.5մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լիցք 1կմ (հարթում. ջրում. խտացում)	մ ³	-722	1846,8	-1 333 390

.	9e-VI կարգի բնահողի մշակում էքս. 2.5մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լիցք 2կմ (հարթում, ջրում, խտացում)	մ ³	0	1981,8	0
17	10e-V կարգի բնահողի մշակում էքս. 2.5մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակույտ 3 կմ միջին հեռ.	մ ³	17519	1546,2	27 087 878
18	10e-V կարգի բնահողի մշակում բուլդոզերով տեղափոխում 50մ լիցք (հարթում, ջրում, խտացում)	մ ³	0	1327,5	0
19	10e-IV կարգի բնահողի մշակում էքս. 2.5մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակույտ մինչև 1կմ	մ ³	0	1067,4	0
...	10e-IV կարգի բնահողի մշակում էքս. 2.5մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակույտ մինչև 1կմ	մ ³	1536	1067,4	1 639 526
20	10e-IV կարգի բնահողի մշակում բուլդոզերով. տեղափոխում 30մ կողքի կուտակում	մ ³	1006	298,8	300 593
...	10e-IV կարգի բնահողի մշակում բուլդոզերով. տեղափոխում 30մ կողքի կուտակում	մ ³	1259	298,8	376 189
.	10e-IV կարգի բնահողի մշակում բուլդոզերով, տեղափոխում 30մ կուտակում, բարձում էքս. 2.5մ ³ շ.տ. ա/ի տեղափոխում լցակույտ 3 կմ միջին հեռ.	մ ³	602	1467,9	883 676
21	10e-IV կարգի բնահողի մշակում էքս. 2.5մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակույտ 3 կմ միջին հեռ.	մ ³	150890	1291,5	194 874 435
22	10e-IV կարգի ջրհագեցած բնահողի մշակում էքս. 2.5մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակույտ 3 կմ միջին հեռ. (Կմ17+330-կմ17+400)	մ ³	367	1291,5	473 981
23	10e-IV կարգի ջրհագեցած բնահողի մշակում էքս. 2.5մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակույտ 3 կմ միջին հեռ. (Կմ18+800-կմ18+850)	մ ³	1555	1291,5	2 008 283
24	10e-IV կարգի ջրհագեցած բնահողի մշակում էքս. 2.5մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակույտ 3 կմ միջին հեռ. (Կմ19+300-կմ19+370)	մ ³	622	1291,5	803 313
	10e-IV կարգի ջրհագեցած բնահողի մշակում էքս. 2.5մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակույտ 1 կմ միջին հեռ. կմ0+360-կմ0+340, կմ0+680-կմ0+900, կմ1+860-կմ2+000, կմ2+740-կմ2+780, կմ2+940-կմ2+980, կմ3+020-կմ3+120 և կմ 3+240-կմ3+360	մ ³	0	1067,4	0
25	10eIV կարգի բնահողի մշակում բուլդոզերով տեղափոխում 50մ լիցք (հարթում, ջրում, խտացում)	մ ³	0	1166,4	0

26	10e-IV կարգի բնահողի մշակում էքս. 2.5մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լիցք 1կմ (հարթում. ջրում. խտացում)	մ ³	0	1699,2	0
27	10e-IV կարգի բնահողի մշակում էքս. 2.5մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լիցք 2կմ (հարթում. ջրում. խտացում)	մ ³	0	1812,6	0
28	10e-IV կարգի բնահողի մշակում էքս. 2.5մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լիցք 4կմ (հարթում. ջրում. խտացում)	մ ³	0	2037,6	0
29	10e-IV կարգի բնահողի մշակում էքս. 2.5 մ3 շ. տ. բարձում ա/ի տեղափոխում մինչև 1կմ. կուտակում խողովակների հետադարձ լիցքի համար	մ ³	0	1007,1	0
30	10e-IV կարգի բնահողի մշակում էքս. 2.5 մ3 շ. տ. բարձում ա/ի տեղափոխում մինչև 1կմ. կուտակում իջատեղերի լիցքի համար	մ ³	244	1007,1	245 732
31	10e-IV կարգի բնահողի մշակում էքս. 2.5 մ3 շ. տ. բարձում ա/ի տեղափոխում մինչև 1կմ. կուտակում կողնակների լիցքի համար	մ ³	5857	1007,1	5 898 585
...	10e-IV կարգի բնահողի մշակում էքս. 2.5 մ3 շ. տ. բարձում ա/ի տեղափոխում մինչև 1կմ. կուտակում կողնակների լիցքի համար	մ ³	3	1007,1	3 021
32	10e-IV կարգի բնահողի մշակում էքս. 2.5 մ3 շ. տ. բարձում ա/ի տեղափոխում մինչև 1կմ. կուտակում դրենաժի հետադարձ լիցքի համար	մ ³	0	1007,1	0
.	33r-III կարգի բնահողի մշակում էքս. 2.5մ3 շ.տ. բարձում ա/ի տեղափոխում լցակույտ 1 կմ միջին հեռ.	մ ³	0	937,8	0
.	33r-III կարգի բնահողի մշակում բուլղոգերով. տեղափոխում 30մ կողքի կուտակում	մ ³	549,2	292,5	160 641
33	33r-III կարգի բնահողի մշակում էքս. 2.5մ3 շ.տ. բարձում ա/ի տեղափոխում լցակույտ 3 կմ միջին հեռ.	մ ³	1878	1161	2 180 358
	33b-II կարգի բնահողի մշակում էքս. 2.5մ3 շ.տ. բարձում ա/ի տեղափոխում լցակույտ 1 կմ միջին հեռ.	մ ³	352,7	802,8	283 148
	33b-II կարգի բնահողի մշակում բուլղոգերով. տեղափոխում 30մ կողքի կուտակում	մ ³	11696,4	283,5	3 315 929
	33b-II կարգի ջրհագեցած բնահողի մշակում էքս. 2.5մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակույտ 1 կմ միջին հեռ. (Կմ14+030-կմ14+120, կմ 15+314-կմ15+500)	մ ³	0	802,8	0

	33բ-II կարգի բնահողի մշակում էքս. 2.5մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի տեղափոխում լցակույտ 3 կմ միջին հեռ.	մ ³	27377	1005,3	27 522 098
	33բ-II կարգի ջրհագեցած բնահողի մշակում էքս. 2.5մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակույտ 3 կմ միջին հեռ. (Կմ15+500-կմ15+900)	մ ³	6557	1005,3	6 591 752
34	9բ-II կարգի բնահողի մշակում էքս. 1.0մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում 6կմ, պատվիրատուի կողմից հատկացված տարածք, պահեստավորում հետագա օգտագործման համար	մ ³	733	1133,1	830 562
	Աստիճանների կառուցում		0		0
1	20ա-VII կարգի բնահողի փխրեցում պայթանցքային լիցքերով h=1-2մ	մ ³	0	1996,2	0
1'	20ա-VII կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոմուրճով	մ ³	-320	1996,2	-638 784
2	206-VIII կարգի բնահողի փխրեցում պայթանցքային լիցքերով h=1-2մ	մ ³	0	2763	0
2'	206-VIII կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոմուրճով	մ ³	0	2763	0
3	9ճ-V կարգի բնահողի փխրեցում պայթանցքային լիցքերով h=1-2մ	մ ³	0	1512,9	0
3'	9ճ-V կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոմուրճով	մ ³	0	1512,9	0
4	Աստիճանների կառուցում նախապես փխրեցված 20ա-VII կարգի բնահողում բուլդոզերով (տեղափոխում մինչև 20մ)	մ ³	-320	443,7	-141 984
5	Աստիճանների կառուցում նախապես փխրեցված 206-VIII կարգի բնահողում բուլդոզերով (տեղափոխում մինչև 20մ)	մ ³	0	443,7	0
6	Աստիճանների կառուցում նախապես փխրեցված 9ճ-V կարգի բնահողում բուլդոզերով (տեղափոխում մինչև 20մ)	մ ³	0	443,7	0
7	Աստիճանների կառուցում 10ե-IV կարգի բնահողում բուլդոզերով (տեղափոխում մինչև 20մ)	մ ³	-1332	211,5	-281 718
8	Աստիճանների կառուցում 10ա-V կարգի բնահողում բուլդոզերով (տեղափոխում մինչև 20մ)	մ ³	0	443,7	0
.	Աստիճանների կառուցում 10ա-V կարգի բնահողում բուլդոզերով (տեղափոխում մինչև 20մ)	մ ³	905	443,7	401 549
	Աստիճանների կառուցում 33բ-II կարգի բնահողում բուլդոզերով (տեղափոխում մինչև 20մ)	մ ³	0	195,3	0
	Ընդամենը I.		0		687 178 891
	II. Կողային առուններ		0		
1	20ա-VII կարգի բնահողի փխրեցում պայթանցքային լիցքերով h<0.5մ.	մ ³	0	5698,8	0
1'	20ա-VII կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոմուրճով	մ ³	1148	5698,8	6 542 222

•	20a-VII կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոմուրճով	մ ³	4	0	0
2	206-VIII կարգի բնահողի փխրեցում պայթանցքային լիցքերով h<0.5մ.	մ ³	0	9338,4	0
2'	206-VIII կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոմուրճով		1048	9338,4	9 786 643
3	9d-V կարգի բնահողի փխրեցում պայթանցքային լիցքերով h<0.5մ.	մ ³	0	4435,2	0
3'	9d-V կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոմուրճով		16,5	4435,2	73 181
•	9e-VI կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոմուրճով	մ ³	838	5698,8	4 775 594
4	Կողային առունների իրականացում նախապես փխրեցված 20a-VII կարգի բնահողում էքս 0.65մ ³ շ.տ.. բարձում տեղափոխում լցակույտ 1կմ միջին հեռ	մ ³	770	2199,6	1 693 692
**	Կողային առունների իրականացում նախապես փխրեցված 20a-VII կարգի բնահողում էքս 0.65մ ³ շ.տ.. բարձում տեղափոխում լցակույտ 1կմ միջին հեռ	մ ³	4	0	0
5	Կողային առունների իրականացում նախապես փխրեցված 20a-VII կարգի բնահողում ձեռքով. բարձում էքս 0.65մ ³ շ.տ. տեղափոխում լցակույտ 1կմ միջին հեռ.	մ ³	85	12532,5	1 065 263
6	Կողային առունների իրականացում նախապես փխրեցված 20a-VII կարգի բնահողում էքս 0.65մ ³ շ.տ., բարձում տեղափոխում լցակույտ 3կմ միջին հեռ	մ ³	264	2499,3	659 815
7	Կողային առունների իրականացում նախապես փխրեցված 20a-VII կարգի բնահողում ձեռքով. բարձում էքս 0.65մ ³ շ.տ. տեղափոխում լցակույտ 3կմ միջին հեռ.	մ ³	29	12830,4	372 082
8	Կողային առունների իրականացում նախապես փխրեցված 206-VIII կարգի բնահողում էքս 0.65մ ³ շ.տ.. բարձում տեղափոխում լցակույտ 1կմ միջին հեռ	մ ³	662	2199,6	1 456 135
9	Կողային առունների իրականացում նախապես փխրեցված 206-VIII կարգի բնահողում ձեռքով. բարձում էքս 0.65մ ³ շ.տ. տեղափոխում լցակույտ 1կմ միջին հեռ.	մ ³	73	16326	1 191 798
10	Կողային առունների իրականացում նախապես փխրեցված 206-VIII կարգի բնահողում էքս 0.65մ ³ շ.տ., բարձում տեղափոխում լցակույտ 3կմ միջին հեռ	մ ³	282	2499,3	704 803
11	Կողային առունների իրականացում նախապես փխրեցված 206-VIII կարգի բնահողում ձեռքով. բարձում էքս 0.65մ ³ շ.տ. տեղափոխում լցակույտ 3կմ միջին հեռ.	մ ³	31	16623,9	515 341
12	Կողային առունների իրականացում նախապես փխրեցված 9d-V կարգի բնահողում էքս 0.65մ ³ շ.տ.. բարձում տեղափոխում լցակույտ 1կմ միջին հեռ	մ ³	0	1843,2	0

13	Կողային առունների իրականացում նախապես փխրեցված 9ձ-V կարգի բնահողում ձեռքով, բարձում էքս 0.65մ ³ շ.տ տեղափոխում լցակույտ 1կմ միջին հեռ.	մ ³	0	12175,2	0
14	Կողային առունների իրականացում նախապես փխրեցված 9ձ-V կարգի բնահողում էքս 0.65մ ³ շ.տ., բարձում տեղափոխում լցակույտ 3կմ միջին հեռ	մ ³	30	2084,4	62 532
15	Կողային առունների իրականացում նախապես փխրեցված 9ձ-V կարգի բնահողում ձեռքով, բարձում էքս 0.65մ ³ շ.տ տեղափոխում լցակույտ 3կմ միջին հեռ.	մ ³	3	12416,4	37 249
.	Կողային առունների իրականացում նախապես փխրեցված 9ե-VI կարգի բնահողում էքս 0.65մ ³ շ.տ., բարձում տեղափոխում լցակույտ 1կմ միջին հեռ	մ ³	1257	2128,5	2 675 525
.	Կողային առունների իրականացում նախապես փխրեցված 9ե-VI կարգի բնահողում ձեռքով, բարձում էքս 0.65մ ³ շ.տ տեղափոխում լցակույտ 1կմ միջին հեռ.	մ ³	140	12003,3	1 680 462
16	Կողային առունների իրականացում 10ե-IV կարգի բնահողում էքս 0.65մ ³ շ.տ., բարձում տեղափոխում լցակույտ 1կմ միջին հեռ	մ ³	1292	1427,4	1 844 201
17	Կողային առունների իրականացում 10ե-IV կարգի բնահողում ձեռքով, բարձում էքս 0.65մ ³ շ.տ տեղափոխում լցակույտ 1կմ միջին հեռ.	մ ³	144	6731,1	969 278
18	Կողային առունների իրականացում 10ե-IV կարգի բնահողում էքս 0.65մ ³ շ.տ., բարձում տեղափոխում լցակույտ 3կմ միջին հեռ	մ ³	1774	1651,5	2 929 761
19	Կողային առունների իրականացում 10ե-IV կարգի բնահողում ձեռքով, բարձում էքս 0.65մ ³ շ.տ տեղափոխում լցակույտ 3կմ միջին հեռ.	մ ³	197	6954,3	1 369 997
20	Կողային առունների իրականացում 10ձ-V կարգի բնահողում էքս 0.65մ ³ շ.տ., բարձում տեղափոխում լցակույտ 3կմ միջին հեռ	մ ³	190	2084,4	396 036
21	Կողային առունների իրականացում 10ձ-V կարգի բնահողում ձեռքով, բարձում էքս 0.65մ ³ շ.տ տեղափոխում լցակույտ 3կմ միջին հեռ.	մ ³	21	12416,4	260 744
.	Կողային առունների իրականացում 33բ-III կարգի բնահողում էքս 0.65մ ³ շ.տ., բարձում տեղափոխում լցակույտ 1 կմ միջին հեռ	մ ³	54	1236,6	66 776
.	Կողային առունների իրականացում 33բ-III կարգի բնահողում ձեռքով, բարձում էքս 0.65մ ³ շ.տ տեղափոխում լցակույտ 1կմ միջին հեռ.	մ ³	6	4059,9	24 359
22	Կողային առունների իրականացում 33բ-III կարգի բնահողում էքս 0.65մ ³ շ.տ., բարձում տեղափոխում լցակույտ 3 կմ միջին հեռ	մ ³	165	1458	240 570
23	Կողային առունների իրականացում 33բ-III կարգի բնահողում ձեռքով, բարձում էքս 0.65մ ³ շ.տ տեղափոխում լցակույտ 3կմ միջին հեռ.	մ ³	18	4419,9	79 558
.	Կողային առունների իրականացում 33բ-II կարգի բնահողում էքս 0.65մ ³ շ.տ., բարձում տեղափոխում լցակույտ 1 կմ միջին հեռ	մ ³	334	1033,2	345 089
.	Կողային առունների իրականացում 33բ-II կարգի բնահողում ձեռքով, բարձում էքս 0.65մ ³ շ.տ տեղափոխում լցակույտ 1կմ միջին հեռ.	մ ³	37	2950,2	109 157

.	Կողային առունների իրականացում 33Ե-II կարգի բնահողում էքս 0.65մ ³ 2.տ., բարձում տեղափոխում լցակայան 3 կմ միջին հեռ	մ ³	306	1235,7	378 124
.	Կողային առունների իրականացում 33Ե-II կարգի բնահողում ձեռքով, բարձում էքս 0.65մ ³ 2.տ տեղափոխում լցակայան 3 կմ միջին հեռ.	մ ³	34	3152,7	107 192
	Շնդամենք II.		0		42 413 180
	III. Կողնակներ		0		
1	10Ե-IV կարգի նախապես մշակած բնահողի բարձում էքս. 2.5 մ3 2. տ. ա/ի. տեղափոխում կողնակների լիցք 1կմ (հարթում. ջրում. խտացում) h=26սմ	մ ³	5857	1539,9	9 019 194
	10Ե-IV կարգի նախապես մշակած բնահողի բարձում էքս. 2.5 մ3 2. տ. ա/ի. տեղափոխում կողնակների լիցք 1կմ (հարթում. ջրում. խտացում) h=26սմ	մ ³	3	0	0
2	Կողնակների ամրացում ավազակոպչային նյութով հմիջ.=10սմ.	մ ²	22527	639	14 394 753
**	Կողնակների ամրացում ավազակոպչային նյութով հմիջ.=10սմ.	մ ²	14	0	0
	Շնդամենք III.		0		23 413 947
**	IV. Հունի ուղղում կմ18+700-կմ18+760		0		
1	Հունի քանդում 10Ե-IV կարգի բնահողում բուլդոզերով, տեղափոխում 10մ, կողքի կուտակում	մ ³	108	124,2	13 414
	Շնդամենք III**.		0		13 414
	IV. Երթևեկելի մաս		0		
1	Հատիկավոր ենթահիմք. (ավազակոպիճ) h=10 սմ	մ ²	0	507,6	0
1*	Հատիկավոր ենթահիմք խճավազային խառնուրդով C4 հմիջ.=10սմ.	մ ²	57290,26	507,6	29 080 536
**	Հատիկավոր ենթահիմք խճավազային խառնուրդով C4 հմիջ.=10սմ.	մ ²	73,6	0	0
2	Խճավազային հիմք (C-5) h=20սմ 100մ ² համար խիճ (40-70) 10% - 2.6մ ³ խիճ (20-40) 35% - 9.1մ ³ խիճ (10-20) 20% - 5.2մ ³ խիճ (5-10) 10% - 2.6մ ³ խիճ (0-5) ավազ 25% - 6.5մ ³ ջուր-1.1մ ³	մ ²	39817,2	2083,5	82 959 136
**	Խճավազային հիմք (C-5) h=20սմ 100մ ² համար խիճ (40-70) 10% - 2.6մ ³ խիճ (20-40) 35% - 9.1մ ³ խիճ (10-20) 20% - 5.2մ ³ խիճ (5-10) 10% - 2.6մ ³ խիճ (0-5) ավազ 25% - 6.5մ ³ ջուր-1.1մ ³	մ ²	47,3	0	0
3	Խոշորահատիկ բարձր ծակոտկենությամբ ա/բ h=6սմ	մ ²	38144,7	4149,9	158 296 691
**	Խոշորահատիկ բարձր ծակոտկենությամբ ա/բ h=6սմ	մ ²	45,2	0	0

4	Խոշորահատիկ ա/բ h=6սմ	մ ²	38144,7	5688,9	217 001 384
**	Խոշորահատիկ ա/բ h=6սմ	մ ²	45,2	0	0
5	"Ե" տիպի մանրահատիկ խիտ տաք ա/բ h=4սմ	մ ²	73673,7	4211,1	310 247 318
**	"Ե" տիպի մանրահատիկ խիտ տաք ա/բ h=4սմ	մ ²	45,2	0	0
Ընդամենը IV.			0		797 585 065
V. Բջատեղեր և մուտքեր			0		
1	20a-VII կարգի բնահողի փխրեցում պայթանցքային լիցքերով h<0.5մ.	մ ³	0	5604,3	0
1'	20a-VII կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոմուրճով	մ ³	0	5604,3	0
2	9a-V կարգի բնահողի փխրեցում պայթանցքային լիցքերով h<0.5մ.	մ ³	0	4362,3	0
2'	9a-V կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոմուրճով	մ ³	0	4362,3	0
3	Նախօրոք փխրեցված 20a-VII կարգի բնահողի մշակում էքս. 1.0մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի տեղափոխում լցակույտ 1 կմ միջ. շեն.	մ ³	0	1974,6	0
4	Նախօրոք փխրեցված 9a-V կարգի բնահողի մշակում էքս. 1.0մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի տեղափոխում լցակույտ 1 կմ միջ. շեն.	մ ³	0	1647	0
5	10eIV կարգի բնահողի մշակում բուլդոզերով տեղափոխում 50մ լիցք (հարթում. ջրում. խտացում)	մ ³	20	1117,8	22 356
6	Ճանապարհի հանույթից նախապես կուտակված 10eIV կարգի բնահողի բարձում էքս. 2.5մ ³ շ.տ. տեղափոխում լիցք 1 կմ միջ հեն. (հարթում. ջրում. խտացում)	մ ³	224	1507,5	337 680
.	10e-IV կարգի բնահողի մշակում էքս. 2.5մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակույտ 1 կմ միջին հեն.	մ ³	0	1067,4	0
7	10e-IV կարգի բնահողի մշակում էքս. 2.5մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակույտ 3 կմ միջին հեն.	մ ³	1074	1240,2	1 331 975
Երթևեկի մաս			0		
1	Խճավազային հիմք (C - 5) h=12 սմ խիճ (40-70)- 10% - 1.56մ ³ խիճ (20-40)- 35% - 5.46մ ³ խիճ (10-20)- 20% - 3.12մ ³ խիճ (5-10)- 10% - 1.56մ ³ խիճ (0-5)- ավազ 25% - 3.9մ ³ ջուր-1.1մ ³	մ ²	1356,96	1371,6	1 861 206
2	Ե տիպի մանրահատիկ խիտ ա/բ h = 4 սմ	մ ²	1301,96	4223,7	5 499 088
Մետաղական խողովակներ Ø 530մմ			0		
1	Ավազակոպճային շերտ h=10սմ (մետ. խող. տակ)	մ ³	5,33	5853,6	31 200

2	Մետ. խողովակների Ø 530x5մմ տեղադրում	գծմ	82	129420	10 612 440
3	Ջրամեկուսացում (2 շերտ տաք բիտումով)	գծմ	76	3060,9	232 628
4	Միաձույլ բետոնե B-20 գլխամասեր	մ ³	8	116515,8	932 126
5	Գլխամասերի ջրամեկուսացում (2 շերտ տաք բիտումով)	մ ²	30	1261,8	37 854
Ընդամենը V.			0		20 898 554
***	Ճանապարհին հարող աղբյուրների մաքրում		0		
1	10eIV կարգի բնահողի մշակում բուլդոզերով տեղափոխում 50մ, կուտակում	մ ³	466	453,6	211 378
2	10eIV կարգի բնահողի մշակում ձեռքով, տեղափոխում բուլդոզերով 50մ, կուտակում	մ ³	51	5702,4	290 822
Ընդամենը V***.			0		502 200
VI. Ջրագծի կառուցում կմ0+000-կմ2+200			0		
1	20a-VII կարգի բնահողի փխրեցում պայթանցքային լիցքերով h=0.5-1մ	մ ³	0	3433,5	0
1'	20a-VII կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոմուրճով	մ ³	0	3433,5	0
2	9d-V կարգի բնահողի փխրեցում պայթանցքային լիցքերով h=0.5-1մ	մ ³	0	1978,2	0
2'	9d-V կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոմուրճով	մ ³	0	1978,2	0
3	Խրամուղու քանդում նախապես փխրեցված 20a-VII կարգի բնահողում էքս.0.65մ ³ շ. տ. բարձրում տեղափոխում լցակույտ 1 կմ միջ. հեռ. (1x0.4x620)	մ ³	0	2127,6	0
4	Նույնը ձեռքով	մ ³	0	15516	0
5	Խրամուղու քանդում նախապես փխրեցված 9d-V կարգի բնահողում էքս.0.65մ ³ շ.տ. կողքի կուտակում (1x0.4x170)	մ ³	0	855	0
6	Նույնը ձեռքով	մ ³	0	9996,3	0
7	Խրամուղու քանդում 10e-IV կարգի բնահողում էքս.0.65մ ³ շ.տ. կողքի կուտակում (1x0.4x1410)	մ ³	0	679,5	0
8	Նույնը ձեռքով	մ ³	0	5312,7	0
9	Ավազի նախապատրաստական շերտ h=10սմ (2200x0.4x0.1)	մ ³	0	6291	0
10	Նոր պոլիէթիլեն խողովակի տեղադրում d=50x3մմ	գծմ	0	1288,8	0
11	Ուղիղ միացում d=50մմ	հատ	0	2619,9	0
12	Ավազի պաշտպանիչ շերտ h=20սմ (2200x0.4x0.2)	մ ³	0	6291	0
13	Հետադարձ լիցք բուլդոզերով	մ ³	0	818,1	0
14	Հետադարձ լիցք ձեռքով	մ ³	0	1818,9	0
15	Նախապես կուտակված 9d-V կարգի բնահողի բարձրում էքս.0.65մ ³ շ.տ. և տեղափոխում լցակույտ 1 կմ միջ. հեռ.	մ ³	0	1782	0
Ընդամենը VI.			0		0

	<i>VII. Դրենաժի կառուցում</i>		0		
	Երկայնական դրենաժի կառուցում L=180մ Կմ 3+240-Կմ3+360. կմ3+540-կմ3+560. կմ3+920-կմ3+940. կմ4+080-կմ4+100 (L=180մ)		0		
1	206-VIII կարգի բնահողի փխրեցում պայթանցքային լիցքերով h=0.5-1մ (170x0.75x1)	մ ³	0	3408,3	0
1'	206-VIII կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոմուրճով	մ ³	0	3408,3	0
2	9ժ-V կարգի բնահողի փխրեցում պայթանցքային լիցքերով h=0.5-1մ (10x0.75x1)	մ ³	0	1962	0
2'	9ժ-V կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոմուրճով	մ ³	0	1962	0
3	Նախօրոք փխրեցված 9ժ-V կարգի բնահողի մշակում էքս. 0.65մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի տեղափոխում լցակույտ 1 կմ միջ. շեն.	մ ³	0	1769,4	0
4	Նունը ձեռքով	մ ³	0	11431,8	0
5	Նախօրոք փխրեցված 206-VIII կարգի բնահողի մշակում էքս. 0.65մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի տեղափոխում լցակույտ 1 կմ միջ. շեն.	մ ³	0	2112,3	0
6	Նունը ձեռքով	մ ³	0	15400,8	0
7	խիճ 40-70մ սեպավորված բնահողի մեջ h=7սմ	մ ²	0	495	0
8	Դրենաժի կառուցում	զծմ	0	9816,3	0
	Լայնական դրենաժի կառուցում L=74մ Կմ3+280. կմ3+320. կմ3+540. կմ3+920. կմ4+080		0		
1	206-VIII կարգի բնահողի փխրեցում պայթանցքային լիցքերով h=0.5-1մ (51x0.75x1.1)	մ ³	0	3408,3	0
1'	206-VIII կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոմուրճով (51x0.75x1.1)		0	3408,3	0
2	9ժ-V կարգի բնահողի փխրեցում պայթանցքային լիցքերով h=0.5-1մ (23x0.75x1.1x0.5)	մ ³	0	1962,9	0
2'	9ժ-V կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոմուրճով(23x0.75x1.1x0.5)		0	1962,9	0
3	Նախօրոք փխրեցված 9ժ-V կարգի բնահողի մշակում էքս. 0.65մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի տեղափոխում լցակույտ 1 կմ միջ. շեն.	մ ³	0	1769,4	0
4	Նունը ձեռքով	մ ³	0	9921,6	0
5	Նախօրոք փխրեցված 206-VIII կարգի բնահողի մշակում էքս. 0.65մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի տեղափոխում լցակույտ 1 կմ միջ. շեն.	մ ³	0	2112,3	0
6	Նունը ձեռքով	մ ³	0	15400,8	0
7	խիճ 40-70մ սեպավորված բնահողի մեջ h=7սմ	մ ³	0	18665,1	0

8	Դրենաժի կառուցում	զծմ	0	22395,6	0
9	Ճանապարհի հանույթից նախապես կուտակած 10eIV կ. բնահողի բարձում էքս. 2.5մ3 շ.տ. տեղափոխում հետադարձ լիցք 1 կմ միջ հեռ.	մ ³	0	845,1	0
10	Հետադարձ լիցք բուլդոզերով	մ ³	0	812,7	0
11	Հետադարձ լիցք ձեռքով	մ ³	0	1805,4	0
Ընդամենը VII.			0		0
VIII. Ճանապարհային նշաններ			0		
1	Նոր ճան. նշանների տեղադրում. այդ թվում՝		0		
2	- նախագուշացնող	հատ	384	23304,6	8 948 966
	- առավելության	հատ	29	28793,7	835 017
	- արգելող	հատ	11	28793,7	316 731
	- թելադրող	հատ	5	28793,7	143 969
	- տեղեկատվության	հատ	11	10012,5	110 138
	- լրացուցիչ տեղեկատվության	հատ	17	13464,9	228 903
	- անհատական նախագծման (հատուկ թելադրանքի)	մ ²	0	54377,1	0
	- անհատական նախագծման (տեղեկատվության)	մ ²	3,11	54377,1	169 113
3	Կանգնակ մետ. խող 57x3.5մմ	հատ	354	22211,1	7 862 729
4	Միաձույլ բետոնե հիմք B-15	մ ³	37,17	48568,5	1 805 291
Ընդամենը VIII.			0		20 420 857
IX. Նշագծում			0		
1	Նշագծումը ընդհանուր մակերեսը (թերմոպլաստ հ=3մմ. ապակե գնդիկների ավելացմամբ)	մ ²	3079,8	9720	29 935 656
Ընդամենը IX.			0		29 935 656
X. Արգելափակոցներ			0		
1	Մետ. արգելափակոցների տեղադրում 8 4մմ. կանգնակներ շվեյլեր N16. բայլը 2մ կոշտ հարվածամարիչով	զծմ	8627	28088,1	242 316 039
2	Մետ. արգելափակոցների տեղադրում 8 4մմ. կանգնակներ շվեյլեր N16. բայլը 4մ կոշտ հարվածամարիչով	զծմ	1502	22952,7	34 474 955
3	Պոլիմերային ուղղորդ սյունների (C-1) տեղադրում	հատ	34	4512,6	153 428
Ընդամենը X.			0		276 944 423
Մետաղական ճարտ=530մմ խողովակների տեղադրում			0		
1	Հողային աշխատանքներ 10s-V կարգի բնահողում հունի ուղղման համար էքս.0,65մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 1,0կմ հեռ. վրա	մ ³	0	2080,8	0
2	Հող. աշխատանքներ 10s-V կարգի բնահողում փոստակների փորման համար էքս.0,65մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 1,0կմ հեռ. վրա	մ ³	0	2080,8	0

3	Հող. աշխատանքներ 10a-V կարգի բնահողում փոստրակների փորման համար էքս.0,65մ ³ կողքի վրա կուտակելով հետադարձ լիցքի համար	մ ³	0	1060,2	0
4	Ավազակոպճային նախապ. h=10սմ	մ ³	0	9700,2	0
5	Խճային հիմք h=20սմ	մ ³	0	5382,9	0
6	Գլխամասերի կառուցում միաձույլ բետոնից B20, F100		0	0	0
	հիմքեր	մ ³	0	117405,9	0
	իրաններ	մ ³	0	117405,9	0
47	Թների կառուցում միաձույլ բետոնից B20, F100		0	0	0
	հիմքեր	մ ³	0,76	67644,9	51 410
	իրաններ	մ ³	0,36	69620,4	25 063
8	Վաքի և հենակային ատամի միաձույլ բետոն B20 F100	մ ³	1,13	87286,5	98 634
9	Մետաղական զարտ= 530 մմ խողովակի տեղադրում 1զծմ=90.29կգ, պատի հաստ. 7մմ	զծմ	0	129583,8	0
10	Որմնակապային ամրաններ Ø16A500c l=45սմ	կգ	0	878,4	0
11	Քսվածքային ջրամեկուսացում 2 շերտ տաք բիտումով		0	0	0
	խողովակ զարտ= 530 մմ	զծմ	0	3522,6	0
	բետոն	մ ²	16,36	1475,1	24 133
12	Հետադարձ լիցք		0	0	0
	ա) բուլդոզերով (10a-V)	մ ³	0	967,5	0
	բ) ձեռքի աշխատանքով (10a-V)	մ ³	0	1885,5	0
Ընդամենը X.			0		199 240
Մետաղական զարտ=630մմ խողովակների տեղադրում (պատյան)			0		
1	Հող. աշխատանքներ 10e-IV կարգի բնահողում խողովակի փոստրակների փորման համար էքս.0,65 մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 3,0կմ հեռ. վրա	մ ³	10	1805,4	18 054
2	Հող. աշխատանքներ 10e-IV կարգի բնահողում խողովակի փոստրակների փորման համար էքս.0,65 մ ³ կողքի վրա կուտակելով հետադարձ լիցքի համար	մ ³	32	843,3	26 986
3	Ավազակոպճային նախապ. h=10սմ	մ ³	2,57	9701,1	24 932
4	Մետաղական զարտ=630մմ խողովակի (պատյան) տեղադրում 1զծմ=107,55կգ, պատի հաստ. 7մմ	զծմ	16,3	155035,8	2 527 084
5	Մետաղական զարտ=325մմ խողովակի ներքաշում պատյանի մեջ 1զծմ=54,90կգ, պատի հաստ. 7մմ	զծմ	16,3	6840,9	111 507
6	Մետաղական զարտ=325մմ խողովակի տեղադրում 1զծմ=54,90կգ, պատի հաստ. 7մմ	զծմ	35,1	56638,8	1 988 022
7	d=325x7մմ խողովակի 90° անկյունակի տեղադրում	կգ	39	2319,3	90 453

8	d=325x7մմ խողովակի 60° անկյունակի տեղադրում	կգ	52	2319,3	120 604
9	Քավածքային ջրամեկուսացում 2 շերտ տաք բիտումով		0	0	0
	խողովակ ճարտ=630մմ պատյան	զծմ	16,3	4187,7	68 260
	խողովակ ճարտ=325մմ	զծմ	35,1	2160,9	75 848
10	Հետադարձ լիցք		0	0	0
	ա) բուլդոզերով (10e-IV)	մ ³	29	967,5	28 058
	բ) ձեռքի աշխատանքով (10e-IV)	մ ³	3	1885,5	5 657
	Գոյություն ունեցող d _{արտ} =325մմ մետ. խողովակի ապամոնտաժում վերադարձ սեփականատիրոջը	զծմ	34	2455,2	83 477
Ընդամենը X.			0		5 168 938
Մետաղական ճարտ=1020մմ խողովակների տեղադրում			0		
1	9ձ-V կարգի բնահողի փխրեցում պայթանցքային լիցքերով h=0.5մ	մ ³	0	4347,9	0
1'	9ձ-V կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոմուրճով	մ ³	0	4347,9	0
2	20a-VII կարգի բնահողի փխրեցում պայթանցքային լիցքերով h=0.5մ	մ ³	0	5586,3	0
2'	20a-VII կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոմուրճով	մ ³	69	5586,3	385 455
3	206-VIII կարգի բնահողի փխրեցում պայթանցքային լիցքերով h=0.5մ	մ ³	0	9154,8	0
3'	206-VIII կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոմուրճով	մ ³	89	9154,8	814 777
4	Հողային աշխատանքներ 10e IV կարգի բնահողում հունի ուղղման համար էքս.1.0 մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 1.0կմ. հեռ. վրա	մ ³	0	1295,1	0
5	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված 9ձ-V կարգի բնահողում հունի ուղղման համար էքս.1.0մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 1.0կմ. հեռ. վրա	մ ³	0	1641,6	0
6	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված 20a-VII կարգի բնահողում հունի ուղղման համար էքս.1.0մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 1.0կմ. հեռ. վրա	մ ³	0	1967,4	0
7	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված 20a-VII կարգի բնահողում հունի ուղղման համար էքս.1.0մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 3.0կմ. հեռ. վրա	մ ³	38	2255,4	85 705
8	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված 206-VIII կարգի բնահողում հունի ուղղման համար էքս.1.0մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 1.0կմ. հեռ. վրա	մ ³	0	1967,4	0
9	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված 206-VIII կարգի բնահողում հունի ուղղման համար էքս.1.0մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 3.0կմ. հեռ. վրա	մ ³	30	2255,4	67 662
10	Հող. աշխատանքներ 10e IV կարգի բնահողում փոստրակների փորման համար էքս.1.0 մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 1.0կմ. հեռ. վրա	մ ³	0	1295,1	0
11	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված 9ձ-V կարգի բնահողում խողովակի փոստրակի փորման համար էքս. 1.0մ3 շ. տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակույտ 1.0կմ. հեռ. վրա	մ ³	0	1641,6	0

12	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված 20a-VII կարգի բնահողում խողովակի փոստրակի փորման համար էքս. 1.0մ3 շ. տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակույտ 1.0կմ հեռ. վրա	մ³	0	1967,4	0
13	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված 20a-VII կարգի բնահողում խողովակի փոստրակի փորման համար էքս. 1.0մ3 շ. տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակույտ 3.0կմ հեռ. վրա	մ³	31	2255,4	69 917
14	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված 20b-VIII կարգի բնահողում խողովակի փոստրակի փորման համար էքս. 1.0մ3 շ. տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակույտ 1.0կմ հեռ. վրա	մ³	0	1967,4	0
15	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված 20b-VIII կարգի բնահողում խողովակի փոստրակի փորման համար էքս. 1.0մ3 շ. տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակույտ 3.0կմ հեռ. վրա	մ³	59	2255,4	133 069
16	Հող. աշխատանքներ 10e IV կարգի բնահողում փոստրակների փորման համար էքս. 1.0 մ3 կողքի վրա կուտակելով հետադարձ լիցքի համար	մ³	0	646,2	0
17	Հող. աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված 9d-V կարգի բնահողում խողովակի փոստրակների փորման համար էքս. 1.0 մ3 կողքի վրա կուտակելով հետադարձ լիցքի համար	մ³	0	838,8	0
18	Ճանապարհային հանույթից 10e-IV կարգի բնահողի մշակում էքս. 2.5մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում հետադարձ լիցքի համար 2.0կմ	մ³	52	949,5	49 374
19	Ավազակոպային նախապ. h=10սմ	մ³	0	6421,5	0
20	Խճային հիմք h=30սմ	մ³	16,65	5263,2	87 632
21	Գլխամասի կառուցում միաձույլ բետոնից B20 F100		0	0	0
	հիմքեր	մ³	1,52	115962,3	176 263
	իրաններ	մ³	4,66	115962,3	540 384
22	Որմնակապային ամրաններ Ø16 A500c l=134սմ	կգ	8,48	791,1	6 709
23	Մետաղական ժարտ= 1020 մմ խողովակի տեղադրում 1գծմ=249.08 կգ. պատի հաստ. 10մմ	գծմ	19,1	369042,3	7 048 708
24	Վաքի և հենակային ատամի միաձույլ բետոն B20 F100	մ³	0	81470,7	0
25	Քավածքային ջրամեկուսացում 2 շերտ տաք բիտումով		0		
	խողովակ	գծմ	18,3	5872,5	107 467
	բետոն	մ²	23,78	1257,3	29 899
•	Քարային լիցք	մ³	0	6141,6	0
26	Հետադարձ լիցք		0	0	0
	ա)բուլդոզերով 10eIV	մ³	47	808,2	37 985
	ա)բուլդոզերով 9d-V	մ³	0	808,2	0
	բ)ձեռքի աշխատանքով 10eIV	մ³	5	1796,4	8 982
	բ)ձեռքի աշխատանքով 9d-V	մ³	0	1796,4	0
	Ընդամենը		0		9 649 988
Установка мет. трубы днар. =1220 мм / Մետաղական ժարտ=1220մմ խողովակների տեղադրում			0		
1	9d-V կարգի բնահողի փխրեցում պայթանցքային լիցքերով h=0.5մ	մ³	0	4344,3	0

1	9a-V կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոմուրճով	մ ³	0	4344,3	0
2	20a-VII կարգի բնահողի փխրեցում պայթանցքային լիցքերով h=0.5մ	մ ³	0	5581,8	0
2'	20a-VII կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոմուրճով	մ ³	0	5581,8	0
3	206-VIII կարգի բնահողի փխրեցում պայթանցքային լիցքերով h=0.5մ	մ ³	0	9146,7	0
3'	206-VIII կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոմուրճով	մ ³	0	9146,7	0
4	Հողային աշխատանքներ 10e IV կարգի բնահողում հունի ուղղման համար էքս.1.0 մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 1.0կմ հեռ. վրա	մ ³	0	1294,2	0
5	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված 9a-V կարգի բնահողում հունի ուղղման համար էքս.1.0մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 1.0կմ հեռ. վրա	մ ³	0	1640,7	0
6	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված 20a-VII կարգի բնահողում հունի ուղղման համար էքս.1.0մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 1.0կմ հեռ. վրա	մ ³	0	1137,6	0
7	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված 206-VIII կարգի բնահողում հունի ուղղման համար էքս.1.0մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 1.0կմ հեռ. վրա	մ ³	0	1137,6	0
8	Հող. աշխատանքներ 10e IV կարգի բնահողում փոստրակների փորման համար էքս.1.0 մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 1.0կմ հեռ. վրա	մ ³	0	1294,2	0
9	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված 9a-V կարգի բնահողում խողովակի փոստրակի փորման համար էքս. 1.0մ3 շ. տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակույտ 1.0կմ հեռ. վրա	մ ³	0	1640,7	0
10	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված 20a-VII կարգի բնահողում խողովակի փոստրակի փորման համար էքս. 1.0մ3 շ. տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակույտ 1.0կմ հեռ. վրա	մ ³	0	1137,6	0
11	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված 206-VIII կարգի բնահողում խողովակի փոստրակի փորման համար էքս. 1.0մ3 շ. տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակույտ 1.0կմ հեռ. վրա	մ ³	0	1137,6	0
12	Հող. աշխատանքներ 10e IV կարգի բնահողում փոստրակների փորման համար էքս.1.0 մ3 կողքի վրա կուտակելով հետադարձ լիցքի համար	մ ³	0	645,3	0
13	Հող. աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված 9a-V կարգի բնահողում խողովակի փոստրակների փորման համար էքս.1.0 մ3 կողքի վրա կուտակելով հետադարձ լիցքի համար	մ ³	0	838,8	0
14	Ճանապարհային հանույթից 10e-IV կարգի բնահողի մշակում էքս. 2.5մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում հետադարձ լիցքի համար 2.0կմ	մ ³	0	948,6	0
15	Ավազակոպճային նախապ. h=10սմ	մ ³	0	6417	0
16	Խճային հիմք h=30սմ	մ ³	0	5259,6	0
17	Գլխամասի կառուցում միաձույլ բետոնից B20 F100		0	0	0
	հիմքեր	մ ³	0	115869,6	0
	իրաններ	մ ³	0	115869,6	0

18	Որմնակապային ամրաններ Ø16 A500c l=144սմ	կգ	0	790,2	0
19	Մետաղական ժարտ=1220մմ խողովակի տեղադրում.1գծմ= 357.49 կգ. պատի հաստ.12մմ	գծմ	0	581018,4	0
20	Վաքի և հենակային ատամի միաձույլ բետոն B20 F100	մ ³	4,78	81405,9	389 120
21	Քավածրային ջրամեկուսացում 2 շերտ տաք բիտումով		0	0	0
	խողովակ	գծմ	0	7018,2	0
	բետոն	մ ²	0	1256,4	0
22	Քարային լիցք	մ ³	0	6141,6	0
23	Հետադարձ լիցք		0	0	0
	ա)բուլդոզերով 10eIV	մ ³	0	808,2	0
	ա)բուլդոզերով 9Ճ-V	մ ³	0	808,2	0
	բ)ձեռքի աշխատանքով 10eIV	մ ³	0	1795,5	0
	բ)ձեռքի աշխատանքով 9Ճ-V	մ ³	0	1796,188	0
	Ընդամենը		0		389 120
	Մետաղական ժարտ=1420մմ խողովակների տեղադրում		0		
1	Հողային աշխատանքներ հունի ուղղման համար էքս.1,0 մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 1,0կմ հեռ. վրա 10eIV	մ ³	0	1298,7	0
2	Հող. աշխատանքներ խողովակի փոստրակների փորման համար էքս.1,0 մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 1,0կմ հեռ. վրա 10eIV	մ ³	0	1298,7	0
3	Հող. աշխատանքներ խողովակի փոստրակների փորման համար էքս.1,0 մ ³ կողքի վրա կուտակելով հետադարձ լիցքի համար 10eIV	մ ³	0	648	0
4	Ավազակոպճային նախապ. h=10սմ	մ ³	0	6417	0
5	Խճային հիմք h=30սմ	մ ³	0	5259,6	0
6	Գլխամասի կառուցում միաձույլ բետոնից B20 F100		0	0	0
	հիմքեր	մ ³	0	116423,1	0
	իրաններ	մ ³	0	116423,1	0
7	Որմնակապային ամրաններ Ø16 A500c l=235սմ	կգ	0	790,2	0
8	Մետաղական ժարտ=1420մմ խողովակի տեղադրում,1գծմ= 622.36 կգ. պատի հաստ.18մմ	գծմ	0	300763,4	0
9	Վաքերի և հենակային ատամների միաձույլ բետոն B20, F 200	մ ³	0	81700,2	0
10	Քավածրային ջրամեկուսացում 2 շերտ տաք բիտումով		0	0	0
	խողովակ	գծմ	0	8738,1	0
	բետոն	մ ²	0	1255,5	0
11	Հետադարձ լիցք		0	0	0
	ա) բուլդոզերով 10eIV	մ ³	0	810,9	0
	բ) ձեռքի աշխատանքով 10eIV	մ ³	0	1801,8	0

12	Գոյություն ունեցող գլխամասերի քանդում հետահար մուրճով, բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակույտ 1,0կմ հեռ. վրա	մ ³	0	26757	0
13	Գոյություն ունեցող ե/բ օղակների ապամոնտաժում, բարձում ա/ի և տեղափոխակույտ 1,0կմ հեռ. վրա (d=1.0մ)	մ ³	0	38464,2	0
Ընդամենը			0		0
Մետաղական ճարտ=1520մմ խողովակների տեղադրում			0		
1	9ա-V կարգի բնահողի փխրեցում պայթանցքային լիցքերով h=0.5մ	մ ³	0	4341,6	0
1'	9ա-V կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոմուրճով	մ ³	0	4341,6	0
2	20ա-VII կարգի բնահողի փխրեցում պայթանցքային լիցքերով h=0.5մ	մ ³	0	5578,2	0
2'	20ա-VII կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոմուրճով	մ ³	0	5578,2	0
3	206-VIII կարգի բնահողի փխրեցում պայթանցքային լիցքերով h=0.5մ	մ ³	0	9140,4	0
3'	206-VIII կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոմուրճով	մ ³	0	9140,4	0
4	Հողային աշխատանքներ հունի ուղղման համար էքս.1.0 մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 1.0կմ հեռ. վրա 10e-IV	մ ³	0	1293,3	0
5	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված բնահողում հունի ուղղման համար էքս.1.0մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 1.0կմ. հեռ. վրա 9ա-V	մ ³	0	1638,9	0
6	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված բնահողում հունի ուղղման համար էքս.1.0մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 1.0կմ. հեռ. վրա 20a-VII	մ ³	0	1964,7	0
7	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված բնահողում հունի ուղղման համար էքս.1.0մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 1.0կմ. հեռ. վրա 206-VIII	մ ³	0	1964,7	0
8	Հող. աշխատանքներ խողովակի փոստրակների փորման համար էքս.1.0 մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 1.0կմ հեռ. վրա 10e-IV	մ ³	0	1293,3	0
9	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված բնահողում խողովակի փոստրակի փորման համար էքս. 1.0մ3 շ. տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակույտ 1.0կմ հեռ. վրա 20a-VII	մ ³	0	1964,7	0
10	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված բնահողում խողովակի փոստրակի փորման համար էքս. 1.0մ3 շ. տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակույտ 1.0կմ հեռ. վրա 206-VIII	մ ³	0	1964,7	0
11	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված բնահողում խողովակի փոստրակի փորման համար էքս. 1.0մ3 շ. տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակույտ 1.0կմ հեռ. վրա 9ա-V	մ ³	0	1638,9	0
12	Հող. աշխատանքներ խողովակի փոստրակների փորման համար էքս.1.0 մ3 կողքի վրա կուտակելով հետադարձ լիցքի համար 10e-IV	մ ³	0	645,3	0
13	Հող. աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված բնահողում խողովակի փոստրակների փորման համար էքս.1.0 մ ³ կողքի վրա կուտակելով հետադարձ լիցքի համար 9ա-V	մ ³	0	837,9	0

14	Ճանապարհային հանույթից 10e-IV կարգի բնահողի մշակում էքս. 2.5մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում հետադարձ լիցքի համար 2.0կմ	մ ³	0	947,7	0
15	Ավազակոպճային նախապ. h=10սմ	մ ³	0	6410,7	0
16	Խճային հիմք h=30սմ	մ ³	0	5255,1	0
17	Գլխամասի կառուցում միաձույլ բետոնից B20 F100		0	0	0
	հիմքեր	մ ³	0	115786,8	0
	իրաններ	մ ³	0	115786,8	0
18	Որմնակապային ամրաններ Ø16 A500c l=235սմ	կգ	0	790,2	0
19	Մետաղական ժարտ=1520մմ խողովակի տեղադրում. 1գծմ= 537 կգ. պատի հաստ.15մմ	գծմ	0	870459,3	0
20	Վաքերի և հենակային ատամների միաձույլ բետոն B20. F 200	մ ³	0	81347,4	0
21	Քսվածքային ջրամեկուսացում 2 շերտ տաք բիտումով		0	0	0
	խողովակ	գծմ	0	8738,1	0
	բետոն	մ ²	0	1255,5	0
22	Հետադարձ լիցք		0	0	0
	ա)բուլդոզերով 10eIV	մ ³	0	807,3	0
	ա)բուլդոզերով 9ժ-V	մ ³	0	807,3	0
	բ)ձեռքի աշխատանքով 10eIV	մ ³	0	1793,7	0
	բ)ձեռքի աշխատանքով 9ժ-V	մ ³	0	1793,7	0
23	Քարային լիցք	մ ³	0	6138	0
Ընդամենը			0		0
Հավաքովի է/բ խողովակների d=1.0մ տեղադրում			0		
1	9ժ-V կարգի բնահողի փխրեցում պայթանցքային լիցքերով h=0.5մ	մ ³	0	4371,3	0
1'	9ժ-V կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոնուրձով	մ ³	0	4371,3	0
2	20a-VII կարգի բնահողի փխրեցում պայթանցքային լիցքերով h=0.5մ	մ ³	0	5616	0
2'	20a-VII կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոնուրձով	մ ³	103	5616	578 448
3	206-VIII կարգի բնահողի փխրեցում պայթանցքային լիցքերով h=0.5մ	մ ³	0	9203,4	0
3'	206-VIII կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոնուրձով	մ ³	0	9203,4	0
4	Հողային աշխատանքներ 10e IV կարգի բնահողում հունի ուղղման համար էքս.1.0 մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 1.0կմ հեռ. վրա	մ ³	0	1302,3	0
5	Հողային աշխատանքներ 10e IV կարգի բնահողում հունի ուղղման համար էքս.1.0 մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 3.0կմ հեռ. վրա	մ ³	5	1518,3	7 592
6	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված 9ժ-V կարգի բնահողում հունի ուղղման համար էքս.1.0մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 1.0կմ. հեռ. վրա	մ ³	0	1650,6	0
7	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված 20a-VII կարգի բնահողում հունի ուղղման համար էքս.1.0մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 1.0կմ. հեռ. վրա	մ ³	0	1978,2	0

8	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված 20a-VII կարգի բնահողում հունի ուղղման համար էքս.1.0մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 3.0կմ. հեռ. վրա	մ ³	45	2267,1	102 020
9	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված 206-VIII կարգի բնահողում հունի ուղղման համար էքս.1.0մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 1.0կմ. հեռ. վրա	մ ³	0	1978,2	0
10	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված 206-VIII կարգի բնահողում հունի ուղղման համար էքս.1.0մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 3.0կմ. հեռ. վրա	մ ³	0	2267,1	0
11	Հող. աշխատանքներ 10e IV կարգի բնահողում փոտրակների փորման համար էքս.1.0մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 1.0կմ հեռ. վրա	մ ³	0	1302,3	0
12	Հող. աշխատանքներ 10e IV կարգի բնահողում փոտրակների փորման համար էքս.1.0մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 3.0կմ հեռ. վրա	մ ³	0	1518,3	0
13	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված 9a-V կարգի բնահողում խողովակի փոտրակի փորման համար էքս. 1.0մ3 շ. տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակույտ 1.0կմ հեռ. վրա	մ ³	0	1650,6	0
14	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված 20a-VII կարգի բնահողում խողովակի փոտրակի փորման համար էքս. 1.0մ3 շ. տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակույտ 1.0կմ հեռ. վրա	մ ³	0	1978,2	0
15	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված 20a-VII կարգի բնահողում խողովակի փոտրակի փորման համար էքս. 1.0մ3 շ. տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակույտ 3.0կմ հեռ. վրա	մ ³	58	2267,1	131 492
16	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված 206-VIII կարգի բնահողում խողովակի փոտրակի փորման համար էքս. 1.0մ3 շ. տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակույտ 1.0կմ հեռ. վրա	մ ³	0	1978,2	0
17	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված 206-VIII կարգի բնահողում խողովակի փոտրակի փորման համար էքս. 1.0մ3 շ. տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակույտ 3.0կմ հեռ. վրա	մ ³	0	2267,1	0
18	Հող. աշխատանքներ 10e IV կարգի բնահողում փոտրակների փորման համար էքս.1.0մ3 կողքի վրա կուտակելով հետադարձ լիցքի համար	մ ³	6	649,8	3 899
19	Հող. աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված 9a-V կարգի բնահողում խողովակի փոտրակների փորման համար էքս.1.0մ3 կողքի վրա կուտակելով հետադարձ լիցքի համար	մ ³	0	843,3	0
20	Ճանապարհային հանույթից 10e-IV կարգի բնահողի մշակում էքս. 2.5մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում հետադարձ լիցքի համար 2.0կմ	մ ³	34	954,9	32 467
21	Ավազակոպճային նախապատրաստում h=10 սմ	մ ³	1,1	6456,6	7 102
22	Գլխամասի կառուցում միաձույլ բետոնից B20 F100		0	0	0
	հիմքեր	մ ³	2,28	116587,8	265 820
	իրաններ	մ ³	4,54	116587,8	529 309
23	Վաքի և հենակային ատամի միաձույլ բետոն B 20.F 100	մ ³	20,68	81910,8	1 693 915
24	Հավաքովի ե/բ N12 օղակի տեղադրում V=0.35 մ3 P=1.1տ չափերը 120x100x10սմ ամր.պարուն. Ac240=25.7 կգ/մ3. Ac500=67.71 կգ/մ3 F200 Օղակների կարերի մշակում (կանեփաթել ներծծված բիտումով) B20.	հատ	12	101020,5	1 212 246
25	Օղակների հիմքերի միաձույլ բետոն B 20.F 100	մ ³	6,94	81910,8	568 461
26	Սոսնձային ջրամեկուսացում	մ ²	12	6221,7	74 660
27	Քսվածքային ջրամեկուսացում 2 շերտ տաք բիտումով	մ ²	70	1264,5	88 515

	Հետադարձ լիցք	-	0	0	0
28	ա)բուլղոզերով 10eIV	մ ³	34	812,7	27 632
	ա)բուլղոզերով 9Ճ-V	մ ³	0	812,7	0
	բ)ձեռքի աշխատանքով 10eIV	մ ³	6	1806,3	10 838
	բ)ձեռքի աշխատանքով 9Ճ-V	մ ³	0	1806,3	0
Ընդամենը			0		5 334 415
Հավաքովի ե/բ խողովակների d=1.25մ տեղադրում			0		
1	9Ճ-V կարգի բնահողի փխրեցում պայթանցքային լիցքերով h=0.5մ	մ ³	0	4365	0
1'	9Ճ-V կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոմուրճով	մ ³	0	4365	0
2	20a-VII կարգի բնահողի փխրեցում պայթանցքային լիցքերով h=0.5մ	մ ³	0	5608,8	0
2'	20a-VII կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոմուրճով	մ ³	0	5608,8	0
3	206-VIII կարգի բնահողի փխրեցում պայթանցքային լիցքերով h=0.5մ	մ ³	0	9190,8	0
3'	206-VIII կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոմուրճով	մ ³	0	9190,8	0
4	Հողային աշխատանքներ հունի ուղղման համար էքս. 1.0 մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 1.0կմ հեռ. վրա 10eIV	մ ³	0	1300,5	0
5	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված բնահողում հունի ուղղման համար էքս. 1.0մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 1.0կմ. հեռ. վրա 9Ճ-V	մ ³	0	1647,9	0
6	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված բնահողում հունի ուղղման համար էքս. 1.0մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 1.0կմ. հեռ. վրա 20a-VII	մ ³	0	1975,5	0
7	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված բնահողում հունի ուղղման համար էքս. 1.0մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 1.0կմ. հեռ. վրա 206-VIII	մ ³	0	1975,5	0
8	Հող. աշխ-ներ փոստրակների փորման համար էքս. 1.0մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափոխ.լցակույտ 1.0կմ հեռ. վրա 10eIV	մ ³	0	1300,5	0
9	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված բնահողում խողովակի փոստրակի փորման համար էքս. 1.0մ ³ շ. տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակույտ 1.0կմ հեռ. վրա 9Ճ-V	մ ³	0	1647,9	0
10	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված բնահողում խողովակի փոստրակի փորման համար էքս. 1.0մ ³ շ. տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակույտ 1.0կմ հեռ. վրա 20a-VII	մ ³	0	1975,5	0
11	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված բնահողում խողովակի փոստրակի փորման համար էքս. 1.0մ ³ շ. տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակույտ 1.0կմ հեռ. վրա 206-VIII	մ ³	0	1975,5	0
12	Հող. աշխատանքներ խողովակի փոստրակների փորման համար էքս. 1.0 մ ³ կողքի վրա կուտակելով հետադարձ լիցքի համար 10eIV	մ ³	0	648,9	0
13	Հող. աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված բնահողում խողովակի փոստրակների փորման համար էքս. 1.0 մ ³ կողքի վրա կուտակելով հետադարձ լիցքի համար 9Ճ-V	մ ³	0	842,4	0

14	Ճանապարհային հանույթից. նախապես կուտակած 10e-IV կարգի բնահողի բարձուն ա/ի էքս. 2.5մ3 շ.տ. և տեղափոխում հետադարձ լիցքի համար 2.0կմ	մ ³	0	953,1	0
15	Ավազակոպճային նախապատրաստում h=10 սմ	մ ³	1,066E-14	6447,6	0
16	Գլխամասի կառուցում միաձույլ բետոնից B20 F100		0		0
	հիմքեր	մ ³	0	116423,1	0
	իրաններ	մ ³	0	116423,1	0
17	Թևերի կառուցում միաձույլ բետոնից B20. F100		0	0	0
	հիմքեր	մ ³	4,53	64805,4	293 568
	իրաններ	մ ³	4,25	67182,3	285 525
18	Օղակների հիմքերի միաձույլ բետոն B 20.F 100	մ ³	0	81793,8	0
19	Վաքի և հենակային աստամի միաձույլ բետոն B 20.F 100	մ ³	5,3	81793,8	433 507
20	Հավաքովի ե/բ N14 օղակի տեղադրում V=0.52 մ3 P=1.3տ չափերը 149x100x12սմ ամր.պարուն. Ac500=17.1 կգ/մ3. Ac500=78.3կգ/մ3 F200 B20. Օղակների կարերի մշակում (կանեփաթել ներծծված բիտումով)	հատ	0	142940,7	0
21	Հավաքովի ե/բ N15 օղակի տեղադրում V=0.61 մ3 P=1.5տ չափերը 153x100x14սմ ամր.պարուն. Ac500=17.2 կգ/մ3. Ac500=103.3կգ/մ3 F200 B20. Օղակների կարերի մշակում (կանեփաթել ներծծված բիտումով)	հատ	0	163501,2	0
22	Քսվածքային ջրամեկուսացում 2 շերտ տաք բիտումով	մ ²	23,4	1262,7	29 547
23	Սոսնձային ջրամեկուսացում	մ ²	0	6212,7	0
24	Քարային լիցք	մ ³	0	6171,3	0
25	Հետադարձ լիցք	-	0	0	0
	ա)բուլդոզերով 10eIV	մ ³	0	811,8	0
	ա)բուլդոզերով 9Ճ-V	մ ³	0	811,8	0
	բ)ձեռքի աշխատանքով 10eIV	մ ³	0	1803,6	0
	բ)ձեռքի աշխատանքով 9Ճ-V	մ ³	0	1803,6	0
	Շնդամենը		0		1 042 148
	Հավաքովի ե/բ խողովակների d=1.200մմ տեղադրում		0		
1	9Ճ-V կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոմուրճով	մ ³	0	4365	0
2	206-VIII կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոմուրճով	մ ³	0	9190,8	0
	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված բնահողում հունի ուղղման համար էքս.1.0մ3 շ.տ. բարձուն ա/ի և տեղափ. լցակույտ 1.0կմ. հեռ. վրա 10eIV	մ ³	0	1298,7	0
3	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված բնահողում հունի ուղղման համար էքս.1.0մ3 շ.տ. բարձուն ա/ի և տեղափ. լցակույտ 1.0կմ. հեռ. վրա 9Ճ-V	մ ³	0	1647,9	0

4	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված բնահողում հունի ուղղման համար էքս.1.0մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 1.0կմ. հեռ. վրա 206-VIII	մ ³	0	1975,5	0
	Հողային աշխատանքներ խողովակի փոստրակի փորման համար էքս. 1.0մ3 շ. տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակույտ 1.0կմ հեռ. վրա 10eIV	մ ³	0	1298,7	0
5	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված բնահողում խողովակի փոստրակի փորման համար էքս. 1.0մ3 շ. տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակույտ 1.0կմ հեռ. վրա 9Ժ-V	մ ³	0	1647,9	0
6	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված բնահողում խողովակի փոստրակի փորման համար էքս. 1.0մ3 շ. տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակույտ 1.0կմ հեռ. վրա 206-VIII	մ ³	0	1975,5	0
7	Հող. աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված բնահողում խողովակի փոստրակների փորման համար էքս.1.0 մ ³ կողքի վրա կուտակելով հետադարձ լիցքի համար 9Ժ-V	մ ³	0	842,4	0
	Հող. աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված բնահողում խողովակի փոստրակների փորման համար էքս.1.0 մ ³ կողքի վրա կուտակելով հետադարձ լիցքի համար 10eIV	մ ³	0	648	0
8	Ավազակույճային նախապատրաստում h=10 սմ	մ ³	0	6447,6	0
9	Գլխամասի կառուցում միաձույլ բետոնից B20 F100		0	0	0
	հիմքեր	մ ³	0	116423,1	0
	իրաններ	մ ³	0	116423,1	0
10	Թների կառուցում միաձույլ բետոնից B20. F100		0	0	0
	հիմքեր	մ ³	0	64805,4	0
	իրաններ	մ ³	0	67182,3	0
11	Վաքի և հենակային ստամի միաձույլ բետոն B 20.F 100	մ ³	0	81793,8	0
12	Ե/բ նախալարված խողովակների տեղադրում	գծմ	0	153221	0
13	Քավածքային ջրամեկուսացում 2 շերտ տաք բիտումով	մ ²	0	1262,7	0
14	Հետադարձ լիցք	-	0	0	0
	ա)բուլդոզերով 9Ժ-V	մ ³	0	811,8	0
	ա)բուլդոզերով 10eIV	մ ³	0	811,8	0
	բ)ձեռքի աշխատանքով 9Ժ-V	մ ³	0	1803,6	0
	բ)ձեռքի աշխատանքով 10eIV	մ ³	0	1803,6	0
15	Քարային լիցք	մ ³	0	6164,1	0
Շնդամենը				0	0
Հավաքովի ե/բ խողովակների d=1.5մ տեղադրում				0	
1	9Ժ-V կարգի բնահողի փխրեցում պայթանցքային լիցքերով h=0.5մ	մ ³	0	4360,5	0
1'	9Ժ-V կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոմուրճով	մ ³	0	4360,5	0
2	20a-VII կարգի բնահողի փխրեցում պայթանցքային լիցքերով h=0.5մ	մ ³	0	5601,6	0
2'	20a-VII կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոմուրճով	մ ³	0	5601,6	0
3	206-VIII կարգի բնահողի փխրեցում պայթանցքային լիցքերով h=0.5մ	մ ³	0	9180	0
3'	206-VIII կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոմուրճով	մ ³	0	9180	0

4	Հողային աշխատանքներ հունի ուղղման համար էքս.1.0 մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 1.0կմ հեռ. վրա 10eIV	մ ³	0	1298,7	0
.	Հողային աշխատանքներ 33Ե-II կարգի բնահողում հունի ուղղման համար էքս.1.0 մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 1,0կմ հեռ. վրա	մ ³	80	945,9	75 672
.	Հողային աշխատանքներ 33Ե-II կարգի բնահողում հունի ուղղման համար էքս.1.0 մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 3,0կմ հեռ. վրա	մ ⁴	0	1138,5	0
5	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված բնահողում հունի ուղղման համար էքս.1.0մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 1.0կմ. հեռ. վրա 9Գ-V	մ ³	0	1646,1	0
6	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված բնահողում հունի ուղղման համար էքս.1.0մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 1.0կմ. հեռ. վրա 20aVII	մ ³	0	1973,7	0
7	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված բնահողում հունի ուղղման համար էքս.1.0մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 1.0կմ. հեռ. վրա 206-VIII	մ ³	0	1973,7	0
8	Հողային աշխատանքներ հունի ուղղման համար էքս.1.0 մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 3.0կմ հեռ. վրա 10eIV	մ ³	0	1514,7	0
9	Հող. աշխ-ներ փոսորակների փորման համար էքս. 1.0մ3 շ.տ բարձում ա/ի և տեղափոխ.լցակույտ 3.0կմ հեռ. վրա 10eIV	մ ³	0	1514,7	0
10	Հող. աշխ-ներ փոսորակների փորման համար էքս. 1.0մ3 շ.տ բարձում ա/ի և տեղափոխ.լցակույտ 1.0կմ հեռ. վրա 10eIV	մ ³	0	1298,7	0
.	Հող. աշխատանքներ 33Ե-II կարգի բնահողում փոսորակների փորման համար էքս.1,0մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 1,0կմ հեռ. վրա	մ ³	146	945,9	138 101
.	Հող. աշխատանքներ 33Ե-II կարգի բնահողում փոսորակների փորման համար էքս.1,0մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 3,0կմ հեռ. վրա	մ ³	0	1138,5	0
11	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված բնահողում խողովակի փոսորակի փորման համար էքս. 1.0մ3 շ. տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակույտ 1.0կմ հեռ. վրա 9Գ-V	մ ³	0	1646,1	0
12	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված բնահողում խողովակի փոսորակի փորման համար էքս. 1.0մ3 շ. տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակույտ 1.0կմ հեռ. վրա 20aVII	մ ³	0	1973,7	0
13	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված բնահողում խողովակի փոսորակի փորման համար էքս. 1.0մ3 շ. տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակույտ 1.0կմ հեռ. վրա 206-VIII	մ ³	0	1973,7	0
14	Հող. աշխատանքներ խողովակի փոսորակների փորման համար էքս.1.0 մ ³ կողքի վրա կուտակելով հետադարձ լիցքի համար 10eIV	մ ³	0	648	0
15	Հող. աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված բնահողում խողովակի փոսորակների փորման համար էքս.1.0 մ ³ կողքի վրա կուտակելով հետադարձ լիցքի համար 9Գ-V	մ ³	0	841,5	0
.	Ճանապարհային հանույթից 10e-IV կարգի բնահողի մշակում էքս. 2,5մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում հետադարձ լիցքի համար 2,0կմ	մ ³	81	1812,6	146 821

16	Ավազակոպճային նախապատրաստում h=10 սմ	մ ³	5,53	6439,5	35 610
17	Գլխամասի կառուցում միաձույլ բետոնից B20 F100		0	0	0
	հիմքեր	մ ³	4,21	116289	489 577
	իրաններ	մ ³	7,056	116289	820 535
18	Թների կառուցում միաձույլ բետոնից B20. F100		0	0	0
	հիմքեր	մ ³	13,44	64729,8	869 969
	իրաններ	մ ³	15,49	67105,8	1 039 469
19	Օղակների հիմքերի միաձույլ բետոն B 20.F 100	մ ³	17,16	81700,2	1 401 975
20	Վաքի և հենակային ատամի միաձույլ բետոն B 20.F 100	մ ³	17,159	81700,2	1 401 894
21	Հավաքովի ե/բ N16 օղակի տեղադրում V=0.72 մ3 P=1.8տ չափերը 178x100x14սմ ամր.պարուն. Ac500=16.5 կգ/մ3. Ac500=76.7կգ/մ ³ B20. F200 Օղակների կարերի մշակում (կանեփաթել ներծծված բիտումով)	հատ	16	220797,9	3 532 766
22	Հավաքովի ե/բ N17 օղակի տեղադրում V=0.84 մ3 P=2.1տ չափերը 182x100x16սմ ամր.պարուն. Ac500=15.7կգ/մ3. Ac500=119.04կգ/մ ³ B20.F200 Օղակների կարերի մշակում (կանեփաթել ներծծված բիտումով)	հատ	0	254021,4	0
23	Հավաքովի ե/բ N71 օղակի տեղադրում V=1.19 մ3 P=3.0տ չափերը 194x100x22սմ ամր.պարուն. Ac500=14.20կգ/մ3. Ac500=118.0կգ/մ ³ B20. F200 Օղակների կարերի մշակում (կանեփաթել ներծծված բիտումով)	հատ	0	347505,3	0
24	Քսվածքային ջրամեկուսացում 2 շերտ տաք բիտումով	մ ²	148,65	1260,9	187 433
25	Սոսնձային ջրամեկուսացում	մ ²	22,1	6205,5	137 142
26	Հետադարձ լիցք	-	0	0	0
	ա)բուլդոզերով 9Ճ-V	մ ³	0	810,9	0
	ա)բուլդոզերով 10eIV	մ ³	73	810,9	59 196
	բ)ձեռքի աշխատանքով 10eIV	մ ³	8	1801,8	14 414
	բ)ձեռքի աշխատանքով 9Ճ-V	մ ³	0	1801,8	0
27	Քարային լիցք	մ ³	0	6164,1	0
28	Գոյություն ունեցող գլխամասերի քանդում հետահար մուրճով. բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակույտ 1.0կմ հեռ. վրա	մ ³	0	26757	0
29	Գոյություն ունեցող ե/բ օղակների ապամոնտաժում. բարձում ա/ի և տեղափոխակույտ 1.0կմ հեռ. վրա (d=1.0մ)	մ ³	0	38464,2	0
Ընդամենը			0		10 350 574
Հավաքովի ե/բ խողովակների d=1.500մ տեղադրում			0		
1	9Ճ-V կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոմուրճով	մ ³	0	4360,5	0
2	20a-VII կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոմուրճով	մ ³	0	5601,6	0
3	Հողային աշխատանքներ հունի ուղղման համար էքս.1.0 մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 1.0կմ հեռ. վրա 10eIV	մ ³	0	1298,7	0

4	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված բնահողում հունի ուղղման համար էքս.1.0մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 1.0կմ. հեռ. վրա 9Գ-V	մ ³	0	1646,1	0
5	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված բնահողում հունի ուղղման համար էքս.1.0մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 1.0կմ. հեռ. վրա 20aVII	մ ³	0	1973,7	0
6	Հող. աշխ-ներ փոսորակների փորման համար էքս. 1.0մ3 շ.տ բարձում ա/ի և տեղափոխ.լցակույտ 1.0կմ հեռ. վրա 10eIV	մ ³	0	1298,7	0
7	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված բնահողում խողովակի փոսորակի փորման համար էքս. 1.0մ3 շ. տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակույտ 1.0կմ հեռ. վրա 9Գ-V	մ ³	0	1646,1	0
8	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված բնահողում խողովակի փոսորակի փորման համար էքս. 1.0մ3 շ. տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակույտ 1.0կմ հեռ. վրա 20aVII	մ ³	0	1973,7	0
9	Հող. աշխատանքներ խողովակի փոսորակների փորման համար էքս.1.0 մ ³ կողքի վրա կուտակելով հետադարձ լիցքի համար 10eIV	մ ³	0	648	0
10	Հող. աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված բնահողում խողովակի փոսորակների փորման համար էքս.1.0 մ ³ կողքի վրա կուտակելով հետադարձ լիցքի համար 9Գ-V	մ ³	0	841,5	0
11	Ավազակոպճային նախապատրաստում h=10 սմ	մ ³	0	6439,5	0
12	Գլխամասի կառուցում միաձույլ բետոնից B20 F100		0		
	հիմքեր	մ ³	0	116289	0
	իրաններ	մ ³	0	116289	0
13	Թների կառուցում միաձույլ բետոնից B20. F100		0	0	0
	հիմքեր	մ ³	0	64729,8	0
	իրաններ	մ ³	0	67105,8	0
14	Վաքի և հենակային ատամի միաձույլ բետոն B 20.F 100	մ ³	0	81700,2	0
15	Ե/բ նախալարված խողովակների տեղադրում	գծմ	0	300763,4	0
16	Քավածրային ջրամեկուսացում 2 շերտ տաք բիտումով	մ ²	0	1260,9	0
17	Հետադարձ լիցք		0	0	0
	ա)բուլդոզերով 9Գ-V	մ ³	0	810,9	0
	ա)բուլդոզերով 10eIV	մ ³	0	810,9	0
	բ)ձեռքի աշխատանքով 9Գ-V	մ ³	0	1801,8	0
	բ)ձեռքի աշխատանքով 10eIV	մ ³	0	1801,8	0
18	Քարային լիցք	մ ³	0	6164,1	0
Ընդամենը			0		0
Հավաքովի ե/բ խողովակների d=2.0մ տեղադրում			0		
1	20a-VII կարգի բնահողի փխրեցում պայթանցքային լիցքերով h=0.5մ	մ ³	0	5599,8	0

1	20a-VII կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոմուրճով	մ ³	0	5599,8	0
2	206-VIII կարգի բնահողի փխրեցում պայթանցքային լիցքերով h=0.5մ	մ ³	0	9177,3	0
2	206-VIII կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոմուրճով	մ ³	0	9177,3	0
3	9d-V կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոմուրճով	մ ³	0	4360,5	0
4	Հողային աշխատանքներ հունի ուղղման համար էքս.1.0 մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 1.0կմ հեռ. վրա 10eIV	մ ³	0	1298,7	0
5	Հողային աշխատանքներ հունի ուղղման համար էքս.1.0 մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 3.0կմ հեռ. վրա 10eIV	մ ³	106	1511,1	160 177
6	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված բնահողում հունի ուղղման համար էքս.1.0մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 1.0կմ. հեռ. վրա 20aVII	մ ³	0	1972,8	0
7	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված բնահողում հունի ուղղման համար էքս.1.0մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 1.0կմ. հեռ. վրա 206VIII	մ ³	0	1972,8	0
8	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված բնահողում հունի ուղղման համար էքս.1.0մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 3.0կմ. հեռ. վրա 9d-V	մ ³	0	1877,4	0
9	Հող. աշխ-ներ փոսորակների փորման համար էքս. 1.0մ ³ շ.տ բարձում ա/ի և տեղափոխ.լցակույտ 1.0կմ հեռ. վրա 10eIV	մ ³	0	1298,7	0
10	Հող. աշխ-ներ փոսորակների փորման համար էքս. 1.0մ ³ շ.տ բարձում ա/ի և տեղափոխ.լցակույտ 3.0կմ հեռ. վրա 10eIV	մ ³	191	1511,1	288 620
11	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված բնահողում խողովակի փոսորակի փորման համար էքս. 1.0մ ³ շ. տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակույտ 1.0կմ հեռ. վրա 20aVII	մ ³	0	1972,8	0
12	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված բնահողում խողովակի փոսորակի փորման համար էքս. 1.0մ ³ շ. տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակույտ 1.0կմ հեռ. վրա 206VIII	մ ³	0	1972,8	0
13	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված բնահողում խողովակի փոսորակի փորման համար էքս. 1.0մ ³ շ. տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակույտ 3.0կմ հեռ. վրա 9d-V	մ ³	0	1877,4	0
14	Հող. աշխատանքներ խողովակի փոսորակների փորման համար էքս.1.0 մ ³ կողքի վրա կռտակելով հետադարձ լիցքի համար 10eIV	մ ³	172	648	111 456
15	Հող. աշխատանքներ խողովակի փոսորակների փորման համար էքս.1.0 մ ³ կողքի վրա կռտակելով հետադարձ լիցքի համար 9d-V	մ ³	0	840,6	0
16	Ճանապարհային հանույթից 10e-IV կարգի բնահողի մշակում էքս. 2.5մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում հետադարձ լիցքի համար 2.0կմ	մ ³	0	952,2	0
17	Ավազակոպճային նախապատրաստում h=10 սմ	մ ³	17,58	6437,7	113 175
18	Գլխամասի կառուցում միաձույլ բետոնից B20 F100		0	0	0
	հիմքեր	մ ³	3,51	116253	408 048
	իրաններ	մ ³	7,11	116253	826 559

19	Թների կառուցում միաձույլ բետոնից B20. F100		0	0	0
	հիմքեր	մ ³	18,36	64710,9	1 188 092
	իրաններ	մ ³	32,4	67084,2	2 173 528
20	Օղակների հիմքերի միաձույլ բետոն B 20.F 100	մ ³	69,59	81675	5 683 763
21	Վաքի և հենակային ատամի միաձույլ բետոն B 20.F 100	մ ³	36,776	81675	3 003 680
22	Հավաքովի ե/բ N72 օղակի տեղադրում V=1.09 մ ³ P=2.7տ չափերը 232x100x16սմ ամր.պարուն. Ac500=14.5 կգ/մ ³ . Ac500=81.4կգ/մ ³ B20. F200 Օղակների կարերի մշակում (կանեփաթել ներծծված բիտումով)	հատ	0	426324,6	0
23	Հավաքովի ե/բ N74 օղակի տեղադրում V=1.69 մ ³ P=4.2տ չափերը 248x100x24սմ ամր.պարուն. Ac500=23.6 կգ/մ ³ . Ac500=192.0կգ/մ ³ B20. F200 Օղակների կարերի մշակում (կանեփաթել ներծծված բիտումով)	հատ	41	679477,5	27 858 578
24	Քսվածքային ջրամեկուսացում 2 շերտ տաք բիտումով	մ ²	413,3	1260,9	521 130
25	Սոսնձային ջրամեկուսացում	մ ²	74,99	6203,7	465 215
26	Քարային լիցք	մ ³	49,21	6162,3	303 247
27	Հետադարձ լիցք	-	0		0
	ա)բուլդոզերով 10eIV	մ ³	310	810,9	251 379
	ա)բուլդոզերով 9ճ-V	մ ³	43	810,9	34 869
	բ)ձեռքի աշխատանքով 10eIV	մ ³	0	1800,9	0
	բ)ձեռքի աշխատանքով 9ճ-V	մ ³	0	1800,9	0
28	Գոյություն ունեցող մետաղական խողովակի ապամոնտաժում. Վերադարձ սեփականատիրոջը d=630մմ	գծմ	7	2590,2	18 131
Ընդամենը			0		43 409 646
Հավաքովի ե/բ խողովակների d=2.0x2.0մ տեղադրում			0		
1	Հողային աշխատանքներ 10e IV կարգի բնահողում հունի ուղղման համար էքս.1,0 մ ³ շ.տ. բարձուն ա/ի և տեղափ. լցակույտ 3,0կմ հեռ. վրա	մ ³	0	1511,1	0
2	Հող. աշխատանքներ 10e IV կարգի բնահողում փոսորակների փորման համար էքս.1,0մ ³ շ.տ. բարձուն ա/ի և տեղափ. լցակույտ 3,0կմ հեռ. վրա	մ ³	0	1511,1	0
3	Հող. աշխատանքներ 10e IV կարգի բնահողում փոսորակների փորման համար էքս.1,0մ ³ կողքի վրա կուտակելով հետադարձ լիցքի համար	մ ³	0	646,2	0
4	Ավազակոպճային նախապատրաստում h=10 սմ	մ ³	0	5919,3	0
5	Գլխադիրի կառուցում միաձույլ բետոնից B20, F200	մ ³	1,08	66945,6	72 301
6	Ուղղորդ թների կառուցում միաձույլ բետոնից B20, F100		0	0	0
7	հիմքեր	մ ³	6,15	64576,8	397 147
8	իրաններ	մ ³	8,5	66945,6	569 038
9	Օղակների հիմքերի միաձույլ բետոն B20, F 100	մ ³	0	81505,8	0
10	Վաքի և հենակային ատամի միաձույլ բետոն B 20, F 100	մ ³	6,168	81283,5	501 357
11	Հավաքովի ե/բ N48 օղակի տեղադրում V=1,69մ ³ P=4,2տ չափերը 226x250x100սմ ամր.պարուն. A500C=122,90կգ/մ ³ , A240C= 47,5 կգ/մ ³ B20. F200 Օղակների կարերի մշակում (կանեփաթել ներծծված բիտումով)	հատ	0	613675,8	0

12	Քավածքային ջրավեկուսացում 2 շերտ տար բիտումով	մ ²	28,03	1258,2	35 267
14	Մոսնձային ջրամեկուսացում	մ ²	0	6191,1	0
15	Քարային լիցք	մ ³	2,738	6149,7	16 838
16	Հետադարձ լիցք	-	0	0	0
	ա)բուլդոզերով (10eIV)	մ ³	0	809,1	0
	բ)ձեռքի աշխատանքով (10eIV)	մ ³	0	1797,3	0
Ընդամենը			0		1 591 948
Հավաքովի ե/բ խողովակների d=3.0x2.5մ տեղադրում			0		
1	Հողային աշխատանքներ 10e IV կարգի բնահողում հունի ուղղման համար էքս.1,0մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 3,0կմ հեռ. վրա	մ ³	0	1511,1	0
2	Ելքում հողային աշխատանքներ 10e IV կարգի բնահողում հունի ուղղման համար էքս.1,0մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 3,0կմ հեռ. վրա	մ ³	0	1511,1	0
3	Հող. աշխատանքներ 10e IV կարգի բնահողում փոստրակների փորման համար էքս.1,0մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 3,0կմ հեռ. վրա	մ ³	0	1511,1	0
4	Հող. աշխատանքներ 10e IV կարգի բնահողում փոստրակների փորման համար էքս.1,0մ ³ կողքի վրա կուտակելով հետադարձ լիցքի համար.	մ ³	0	645,3	0
.	Հողային աշխատանքներ 33b - II կարգի բնահողում հունի ուղղման համար էքս.1,0մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 3,0կմ հեռ. վրա	մ ³	0	1138,5	0
*	Ելքում հողային աշխատանքներ 33b - II կարգի բնահողում հունի ուղղման համար էքս.1,0մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 3,0կմ հեռ. վրա	մ ³	0	1138,5	0
.	Հող. աշխատանքներ 33b - II կարգի բնահողում փոստրակների փորման համար էքս.1,0մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 3,0կմ հեռ. վրա	մ ³	0	1138,5	0
.	Ճանապարհային հանույթից 10e-IV կարգի բնահողի մշակում էքս. 2,5մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում հետադարձ լիցքի համար 2,0կմ	մ ³	0	1812,6	0
5	Ավազակույտային նախապատրաստում h=10 սմ.	մ ³	0	6425,1	0
6	Մուտքում զլխադիրի կառուցում միաձույլ բետոնից B20, F100	մ ³	2,49	66954,6	166 717
7	Ելքում զլխադիրի կառուցում միաձույլ բետոնից B20, F100	մ ³	1,45	66954,6	97 084
8	Մուտքում և ելքում ուղղորդ թևերի կառուցում միաձույլ բետոնից B20, F100		0	0	0
9	հիմքեր	մ ³	22,42	64585,8	1 448 014
10	իրաններ	մ ³	29,1	66954,6	1 948 379
11	Օղակների հիմքերի միաձույլ բետոն B 20,F 100	մ ³	0	81516,6	0
12	Վաքի և հենակային ստամի միաձույլ բետոն B 20,F 100	մ ³	29,92	81522	2 439 138
13	Հավաքովի ե/բ N92 օղակի տեղադրում V=3,20մ ³ P=8,0տ չափերը 340x314x100սմ ամր.պարուն. A500C-110,3կգ/մ ³ , A240C- 43,1 կգ/մ ³ B20, F200 Օղակների կարերի մշակում (կանեփաթել ներծծված բիտումով)	հատ	0	913520,7	0
14	Հավաքովի ե/բ N93 օղակի տեղադրում V=4,02մ ³ P=10,0տ չափերը 346x332x100սմ ամր.պարուն. A500C-212,5կգ/մ ³ , A240C- 12,6 կգ/մ ³ B20, F200 Օղակների կարերի մշակում (կանեփաթել ներծծված բիտումով)	հատ	0	1136477	0

15	Քավածրային ջրամեկուսացում 2 շերտ տաք բիտումով	մ ²	120,63	1251	150 908
16	Սոսնձային ջրամեկուսացում	մ ²	0	6192	0
17	Հետադարձ լիցք	-	0	0	0
	ա)բուլղոզերով 10eIV	մ ³	0	809,1	0
	բ)ձեռքի աշխատանքով 10eIV	մ ³	0	1797,3	0
Ընդամենը			0		6 250 240
Ե/բ 6.0x3.0 բացվածքով խողովակի տեղադրում			0		
1	20a-VII կարգի բնահողի փխրեցում պայթանցքային լիցքերով h=0.5մ	մ ³	456	5599,8	2 553 509
2	206-VIII կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոնուրճով	մ ³	397	9177,3	3 643 388
3	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված բնահողում հունի ուղղման համար էքս.1.0մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 3.0կմ. հեռ. վրա 20aVII	մ ³	52	2257,2	117 374
4	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված բնահողում հունի ուղղման համար էքս.1.0մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 1.0կմ. հեռ. վրա 206VIII	մ ³	5	2257,2	11 286
5	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված բնահողում խողովակի փոսորակի փորման համար էքս. 1.0մ3 շ. տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակույտ 3.0կմ հեռ. վրա 20aVII	մ ³	404	2257,2	911 909
6	Հողային աշխատանքներ նախօրոք փխրեցված բնահողում խողովակի փոսորակի փորման համար էքս. 1.0մ3 շ. տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակույտ 3.0կմ հեռ. վրա 206VIII	մ ³	392	2257,2	884 822
7	Ճանապարհային հանույթից. նախապես կուտակված 10e-IV կարգի բնահողի բարձում ա/ի էքս. 2.5մ3 շ.տ. և տեղափոխում հետադարձ լիցքի համար 2.0կմ	մ ³	477	950,4	453 341
8	Հողային աշխատանքներ հունի ուղղման համար էքս.1.0 մ3 շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 1.0կմ հեռ. վրա 10eIV	մ ³	0	1295,1	0
9	Հող. աշխ.-ներ փոսորակների փորման համար էքս. 1.0մ3 շ.տ բարձում ա/ի և տեղափոխ.լցակույտ 1.0կմ հեռ. վրա 10eIV	մ ³	0	1295,1	0
10	Հող. աշխատանքներ փոսորակների փորման համար էքս.1.0մ3 կողքի վրա կուտակելով հետադարձ լիցքի համար 10eIV	մ ³	0	646,2	0
11	Ավազակույճային նախապ. h=10սմ	մ ³	9,12	6421,5	58 564
12	Խճային հիմք h=10սմ	մ ³	20,14	7210,8	145 226
13	Խողովակի իրանների հիմքերի միաձույլ բետոն B 20.F 100	մ ³	173,9	64543,5	11 224 115
14	Հենարանների իրանների հավաքովի N5 բլոկների բետոն չափ. – 285x165x100սմ. V=3.01մ3. P=7.2տ:	հատ	72	356181,3	25 645 054
15	Հենարանների իրանների հենակների միաձույլ է/բետոն. ա.պ. Ø8 A240C-9.23 կգ/մ3. Ø12 A500C-34.31կգ/մ3: B25. F200	մ ³	15,22	97108,2	1 477 987
16	Ե/բ հավաքովի գլխադիրների N8 բլոկներ չափ. – 302x75x60սմ. V=1.09մ3. P=2.7տ:	հատ	24	217749,6	5 225 990

17	Գլխադիրների բլոկները հենարանների բլոկների հետ միավորման (մոնոլիտացման) բետոն: B25. F200	մ ³	1,46	79996,5	116 795
18	N31 ծածկի սալերի հավաքովի ե/բետոն. չափ. – 53x100x660 սմ . V=3.07մ ³ . P= 7.7 տ; ա.պ. AI= 33.1 կգ/մ ³ . AII=152.3կգ/մ ³	հատ	36	1185816	42 689 365
19	Ծածկի սալերի տակ հենարանային մասեր երկշերտ ոռիբերոլիդից:	մ ²	29,29	6863,4	201 029
20	Կորդոնների միաձույլ բետոն խողովակի մուտքում և ելքում եզրային սալերի վրա: B20. F100	մ ³	3,3	66910,5	220 805
21	Ծածկի սալերի բլոկների երկշերտ սոսնձային ջրամեկուսացում իզոգամով պաշտպանիչ շերտի ամրանավորված բետոնով H=4սմ: Ամրանային ցանց (100x100 մմ) Ø4 Bp-I. P=0.217 տ:	մ ²	280,43	10809	3 031 168
22	Նույնը՝ հենարանների իրանների բլոկների միջև կարերի սոսնձային ջրամեկուսացում պաշտպանիչ շերտի 8x25x50սմ հավաքովի բետոնե սալիկներից B20.F100:	մ ²	76,3	20844,9	1 590 466
23	Վաքի և հենակային ատամի միաձույլ բետոն B20 F100	մ ³	12,78	81463,5	1 041 104
24	Խողովակի հատակի կառուցում միաձույլ բետոնից B20. F100	մ ³	67,91	70365,6	4 778 528
25	Ուղղորդ թևերի կառուցում միաձույլ բետոնից B20. F100		0	0	0
	հիմքեր	մ ³	40,02	64543,5	2 583 031
	իրաններ	մ ³	31,68	66910,5	2 119 725
26	Խողովակի իրանների և հիմքերի. ուղղորդ թևերի գրունտի հետ շփվող մակերևույթների բավաճքային ջրամեկուսացում:	մ ²	454,8	1258,2	572 229
27	Քարային լիցք	մ ³	0	6146,1	0
28	Հետադարձ լիցք	-	0	0	0
	ա)բուլդոզերով 10eIV	մ ³	430	808,2	347 526
	բ)ձեռքի աշխատանքով 10eIV	մ ³	47	1796,4	84 431
Ընդամենը			0		111 728 765
Հենապատ 1. Կմ 6+725 - Կմ 6+782			0		
1	9ձ-V կարգի բնահողի փխրեցում պայթանցքային լիցքերով h=1-2մ	մ ³	0	1485,9	0
1'	9ձ-V կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոմուրճով	մ ³	0	1485,9	0
2	206-VIII կարգի բնահողի փխրեցում պայթանցքային լիցքերով h=1-2մ	մ ³	0	2715,3	0
2'	206-VIII կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոմուրճով	մ ³	0	2715,3	0
3	Նախօրոք փխրեցված 206-VIII կարգի բնահողի բարձում ա/ի 1.0մ ³ շ. տ. էքս. և տեղափոխում լցակույտ 1 կմ հեռ. վրա	մ ³	0	1972,8	0
4	Նույնը ձեռքով	մ ³	0	15505,2	0
5	Նախօրոք փխրեցված 9ձ-V կարգի բնահողի մշակումը էքս. 1.0մ ³ շ.տ կողքի կուտակումով հետադարձ լիցքի համար	մ ³	0	841,5	0
6	Նույնը ձեռքով	մ ³	0	9898,2	0
7	Նախապատրաստական շերտ	մ ³	0	6436,8	0

8	Հենապատի հիմքի իրականացում միաձույլ երկաթբետոնից	մ ³	0	74455,2	0
9	Հենապատի իրանի իրականացում միաձույլ երկաթբետոնից	մ ³	0	73001,7	0
10	Հիմքերի ու իրանի ամրան	կգ	0	450,9	0
11	Հենապատի հետնամասի դրենաժի (ցամաքուրտի) իրականացում	մ	0	10293,3	0
12	Դրենաժային խողովակների տեղադրում	մ	0	2480,4	0
13	Հենապատի սեկցիաների միջև միջադիր	մ ²	0	433,8	0
14	Քսվածքային ջրամեկուսացում	մ ²	0	1260,9	0
15	Ճանապարհային հանույթից, նախապես կուտակված 9Ճ-V կարգի բնահողի բարձրում ա/ի էքս. 2.5մ ³ շ.տ. և տեղափոխում հետադարձ լիցքի համար 1.0կմ	մ ³	0	1505,7	0
16	Հետադարձ լիցք բուղոզերով 9Ճ-V	մ ³	0	810,9	0
17	Հետադարձ լիցք ձեռքով 9Ճ-V	մ ³	0	1800,9	0
Ընդամենը			0		0
Հենապատ 2. Կմ 6+930 - Կմ 6+993			0		
1	9Ճ-V կարգի բնահողի փխրեցում պայթանցքային լիցքերով h=1-2մ	մ ³	0	1485,9	0
1'	9Ճ-V կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոմուրճով	մ ³	0	1485,9	0
2	206-VIII կարգի բնահողի փխրեցում պայթանցքային լիցքերով h=1-2մ	մ ³	0	2715,3	0
2'	206-VIII կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոմուրճով	մ ³	0	2715,3	0
3	Նախօրոք փխրեցված 206-VIII կարգի բնահողի բարձրում ա/ի 1.0մ ³ շ. տ. էքս. և տեղափոխում լցակույտ 1 կմ հեռ. վրա	մ ³	0	1972,8	0
4	Նույնը ձեռքով	մ ³	0	15505,2	0
5	Նախօրոք փխրեցված 9Ճ-V կարգի բնահողի մշակումը էքս. 1.0մ ³ շ.տ կողքի կուտակումով հետադարձ լիցքի համար	մ ³	0	841,5	0
6	Նույնը ձեռքով	մ ³	0	9899,1	0
7	Նախապատրաստական շերտ	մ ³	0	6436,8	0
8	Հենապատի հիմքի իրականացում միաձույլ երկաթբետոնից	մ ³	0	74457	0
9	Հենապատի իրանի իրականացում միաձույլ երկաթբետոնից	մ ³	0	73003,5	0
10	Հիմքերի ու իրանի ամրան	կգ	0	450,9	0
11	Հենապատի հետնամասի դրենաժի (ցամաքուրտի) իրականացում	մ	0	10293,3	0
12	Դրենաժային խողովակների տեղադրում	մ	0	2480,4	0
13	Հենապատի սեկցիաների միջև միջադիր	մ ²	0	433,8	0
14	Քսվածքային ջրամեկուսացում	մ ²	0	1260,9	0

15	Ճանապարհային հանույթից. նախապես կուտակված 9Ճ-V կարգի բնահողի բարձում ա/ի էքս. 2.5մ3 շ.տ. և տեղափոխում հետադարձ լիցքի համար 1.0կմ	մ³	0	1505,7	0
16	Հետադարձ լիցք բուլդոզերով 9Ճ-V	մ³	0	810,9	0
17	Հետադարձ լիցք ձեռքով 9Ճ-V	մ³	0	1800,9	0
Ընդամենը			0		0
Հենապատ 3 կմ/կմ7+425 - կմ/կմ7+454.5			0		
1	9Ճ-V կարգի բնահողի փխրեցում պայթանցքային լիցքերով հ 1.0-2.0մ	մ³	0	1483,2	0
1'	9Ճ-V կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոմուրձով	մ³	0	1483,2	0
2	Նախօրոք փխրեցրած 9Ճ-V կարգի բնահողի մշակումը և բարձում էքս. 1.0մ³ շ.տ.ա/ի տեղ.լցակույտ մինչև 1.0կմ	մ³	0	1642,5	0
3	Նույնը ձեռքով	մ³	0	11523,6	0
4	Նախօրոք փխրեցված 9Ճ-V կարգի բնահողի մշակումը էքս. 1.0մ3 շ.տ կողքի կուտակումով հետադարձ լիցքի համար	մ³	0	839,7	0
5	206-VIII կարգի բնահողի փխրեցում պայթանցքային լիցքերով հ 1.0-2.0մ	մ³	0	2710,8	0
	206-VIII կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոմուրձով	մ³	0	2710,8	0
6	Նախօրոք փխրեցրած 206-VIII կարգի բնահողի մշակումը և բարձում էքս. 1.0մ³ շ.տ.ա/ի տեղ.լցակույտ մինչև 1.0կմ	մ³	0	1969,2	0
7	Նույնը ձեռքով	մ³	0	15477,3	0
8	Հենապատի հիմքի իրականացում միաձույլ բետոնից	մ³	0	65168,1	0
9	Հենապատի իրանի իրականացում միաձույլ բետոնից	մ³	0	67460,4	0
10	Հենապատի հետնամասի դրենաժի (ցամաքուրդի) իրականացում	զծմ	0	10275,3	0
11	Դրենաժային խողովակների տեղադրում	զծմ	0	2475,9	0
12	Քավածքային ջրամեկուսացում	մ²	0	1258,2	0
13	Հենապատի սեկցիաների միջև միջադիր	մ²	0	432,9	0
14	Հետադարձ լիցք բուլդոզերով 9Ճ-V	մ³	0	809,1	0
15	Նույնը ձեռքով 9Ճ-V	մ³	0	1797,3	0
Ընդամենը			0		0
Հենապատ. Կմ 16+810 - Կմ 16+838			0		
1	10e-IV կարգի բնահողի մշակումը էքս. 1.0մ³ շ.տ. կողքի կուտակումով հետադարձ լիցքի համար (փոսորակի փորման ժամանակ)	մ³	850	648	550 800
2	Նույնը ձեռքով	մ³	94,36	5261,4	496 466
3	Ավազակոպճային շերտ հ=20սմ	մ³	16,05	6437,7	103 325
4	Հենապատի հիմքի իրականացում միաձույլ բետոնից	մ³	103	64685,7	6 662 627
5	Հենապատի իրանի իրականացում միաձույլ բետոնից	մ³	96,19	66982,5	6 443 047
6	Հենապատի հետնամասի դրենաժի (ցամաքուրդի) իրականացում	զծմ	28	10294,2	288 238
7	Դրենաժային խողովակների տեղադրում	զծմ	23,1	2481,3	57 318

8	Քսվածքային ջրամեկուսացում	մ ²	193,21	1260,9	243 618
9	Հենապատի սեկցիաների միջև միջադիր	մ ²	43,05	433,8	18 675
10	Հետադարձ լիցք բուլդոզերով	մ ³	653,93	810,9	530 272
11	Հետադարձ լիցք ձեռքով 10e-IV	մ ³	72,66	1800,9	130 853
12	Նախօրոք մշակած 10e-IV կարգի բնահողի բարձումը էքս. 1.0մ ³ շ.տ. ա/ի տեղափոխում լցակույտ միջինը 3.0կմ հեռ. վրա	մ ³	217,77	1125	244 991
Ընդամենը			0		15 770 230
Հենապատ Կմ 17+355 - Կմ 18+385			0		
1	10e-IV կարգի բնահողի մշակում էքս. 1.25 մ3 շ. տ. բարձում ա/ի տեղափոխում մինչև 1կմ, կուտակում հենապատերի հետադարձ լիցքի համար	մ ³	1317,66	1055,7	1 391 054
2	Նույնը ձեռքով	մ ³	69,35	6521,4	452 259
3	Նախապատրաստական շերտ	մ ³	34,15	6428,7	219 540
4	Հենապատի հիմքի իրականացում միաձույլ երկաթբետոնից	մ ³	375,18	74356,2	27 896 959
5	Հենապատի իրանի իրականացում միաձույլ երկաթբետոնից	մ ³	411,17	72905,4	29 976 513
6	Հիմքերի ու իրանի ամրան	կգ	40309,65	450	18 139 343
7	Հենապատի հետնամասի դրենաժի (ցամաքուրտի) իրականացում	զծմ	30,6	10279,8	314 562
8	Դրենաժային խողովակների տեղադրում	զծմ	58,92	2476,8	145 933
9	Քսվածքային ջրամեկուսացում	մ ²	568,13	1260	715 844
10	Նախապես մշակած և կուտակած 10e-IV կարգի բնահողի բարձում ա/ի 1.25մ3 շ. տ. էքս., և տեղափոխում մինչև 1կմ, հենապատերի հետադարձ լիցքի համար	մ ³	846,06	942,3	797 242
11	Հետադարձ լիցք բուլդոզերով 10e-IV	մ ³	803,75	809,1	650 314
12	Հետադարձ լիցք ձեռքով 10e-IV	մ ³	42,3	1798,2	76 064
13	Նախապես մշակած և կուտակած 10e-IV կարգի բնահողի բարձում ա/ի 1.25մ3 շ. տ. էքս., և տեղափոխում լցակույտ 3կմ հեռ. վրա	մ ³	540,96	1173,6	634 871
Ընդամենը			0		81 410 498
<i>Ջրագծի կառուցում կմ15+350-կմ15+720, կմ15+920-կմ16+870</i>			0		
1	20a-VII կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոմուրճով	մ ³	86,4	2509,2	216 795
2	9ժ-V կարգի բնահողի փխրեցում հիդրոմուրճով	մ ³	21,6	1960,2	42 340
3	Խրամուղու քանդում նախապես փխրեցված 20a-VII կարգի բնահողում էքս. 0.65մ ³ շ. տ. բարձում տեղափոխում լցակույտ 3կմ միջ. հեռ. (0.9x0.6x160)	մ ³	77,8	2395,8	186 393

4	Նույնը ձեռքով	մ ³	8,6	15662,7	134 699
5	Խրամուղու քանդում նախապես փխրեցված 9Ճ-V կարգի բնահողում էքս.0.65մ ³ շ. տ. բարձուն տեղափոխում լցակույտ 3կմ միջ.հեռ. (0.9x0.6x80)	մ ³	38,9	1998	77 722
6	Նույնը ձեռքով	մ ³	4,3	11646	50 078
7	Խրամուղու քանդում 10e-IV կարգի բնահողում էքս.0.65մ ³ շ.տ.կողքի կուտակում (0.9x0.6x941)	մ ³	458	674,1	308 738
8	Նույնը ձեռքով	մ ³	50	5265	263 250
9	Խրամուղու քանդում 33r-III կարգի բնահողում էքս.0.65մ ³ շ.տ. կողքի կուտակում (0.9x0.6x200)	մ ³	98	488,7	47 893
10	Նույնը ձեռքով	մ ³	10	2985,3	29 853
11	Մետաղական խողովակի (պատյան) տեղադրում d=530x5մմ (կմ15+350 35զծմ, կմ16+870 13զծմ) 1զծմ=64.74կգ	զծմ	48	93771,9	4 501 051
12	Խողովակների ջրամեկուսացում	զծմ	48	3060,9	146 923
13	Պոլիէթիլենային խողովակի ներքաշում պատյանի մեջ d=90x4.3մմ	զծմ	48	3703,5	177 768
14	Պոլիէթիլենային խողովակի ներքաշում պատյանի մեջ d=110x5.3մմ	զծմ	48	3703,5	177 768
15	Անցում մետաղական-պոլիէթիլեն d=108-d=110 (4x0.5=2մ)	հատ	4	5569,2	22 277
16	Անցում պոլիէթիլեն-պոլիէթիլեն d=90-d=90 (4x0.5=2մ)	հատ	4	5048,1	20 192
17	Ավազի նախապատրաստական շերտ h=10սմ (1381x0.6x0.1)	մ ³	82,86	8144,1	674 820
18	Նոր պոլիէթիլենային խողովակի տեղադրում d=90x4.3մմ	զծմ	1381	2871	3 964 851
19	Նոր պոլիէթիլենային խողովակի տեղադրում d=110x5.3մմ	զծմ	1381	3655,8	5 048 660
20	Միացում գոյություն ունեցող զծին d=90մմ	հատ	4	6638,4	26 554
21	Միացում գոյություն ունեցող զծին d=110մմ	հատ	4	6952,5	27 810
22	Ավազի պաշտպանիչ շերտ h=25սմ (1381x0.6x0.25-19.62)	մ ³	187,53	8144,1	1 527 263
23	Հետադարձ լիցք բուլդոզերով 10e-IV 33r-III	մ ³	312	810,9	253 001
24	Հետադարձ լիցք ձեռքով 10e-IV 33r-III	մ ³	34	1801,8	61 261
25	Նախապես կուտակած 10e-IV կարգի բնահողի բարձուն էքս.0.65մ ³ շ.տ, և տեղափոխում լցակույտ 3կմ միջ.հեռ.	մ ³	201	1402,2	281 842
26	Նախապես կուտակած 33r-III կարգի բնահողի բարձուն էքս.0.65մ ³ շ.տ, և տեղափոխում լցակույտ 3կմ միջ.հեռ.	մ ³	69	1252,8	86 443
	Ընդամենը		0		18 356 246
	Դիտահորեր		0		
1	Փոսորակի քանդում 10e-IV կարգի բնահողում էքս.0.65մ ³ շ.տ, բարձուն տեղափոխում լցակույտ 3կմ միջ.հեռ.	մ ³	6	1584	9 504
2	Ավազակոպճային նախապատրաստում h=10սմ	մ ³	0,68	5852,7	3 980
3	Դիտահոր (d=1.0մ է/բ խողովակ)	հատ	6	59765,4	358 592

4	Ջրամեկուսացում	մ ²	22,6	1261,8	28 517
5	Ապամոնտաժված փականների տեղադրում	հատ	8	2319,3	18 554
6	Ջրթող խողովակների տեղադրում d=219x3մմ 1գծմ=15.98կգ, (1.5x6)	գծմ	9	15699,6	141 296
7	Խողովակների ջրամեկուսացում	գծմ	8,4	1264,5	10 622
8	Ե/բ սալերի տեղադրում, թուջե մտոցով և կափարիչով (1.20x1.20x0.22)	հատ	6	264187,8	1 585 127
	Ընդամենը		0		2 156 192
	Գոյություն ունեցող ջրագծի ապամոնտաժում		0		
1	Գոյություն ունեցող դիտահորերի քանդում տեղափոխում լցակայան 3կմ միջ. հեռ.	հատ	4	560,7	2 243
2	Գոյություն ունեցող ջրագծի խողովակների ապամոնտաժում վերադարձ սեփականատիրոջը 90x4.3մմ	գծմ	1381	281,7	389 028
3	Գոյություն ունեցող ջրագծի խողովակների ապամոնտաժում վերադարձ սեփականատիրոջը d=108x5մմ	գծմ	1381	453,6	626 422
4	Գոյություն ունեցող փականների ապամոնտաժում հետագա վերատեղադրումով d=108 մմ	հատ	4	1159,2	4 637
5	Գոյություն ունեցող փականների ապամոնտաժում հետագա վերատեղադրումով d=90 մմ	հատ	4	1159,2	4 637
	Ընդամենը		0		1 026 966
	Ջրագծի հատում կմ17+695-ում		0		
1	Խրամուղու քանդում 10e-IV կարգի բնահողում էքս.0.65մ ³ շ.տ. կողքի կուտակում (1.1x0.6x45)	մ ³	0	674,1	0
2	Մետաղական խողովակի (պատյան) տեղադրում d=325x5մմ 1գծմ=39.46կգ	գծմ	0	42601,5	0
3	Խողովակի ջրամեկուսացում	գծմ	0	1876,5	0
4	Մետաղական խողովակի ներքաշում պատյանի մեջ d=108x3մմ	գծմ	0	12359,7	0
5	Միացում գոյություն ունեցող գծին d=108մմ	տեղ	0	8465,4	0
6	Հետադարձ լիցք բուլդոզերով	մ ³	0	810,9	0
7	Հետադարձ լիցք ձեռքով	մ ³	0	1801,8	0
8	Նախապես կուտակված 10e-IV կարգի բնահողի բարձում էքս.0.65մ ³ շ.տ. և տեղափոխում լցակայան 3կմ միջ. հեռ.	մ ³	0	1402,2	0
9	Գոյություն ունեցող մետաղական խողովակի ապամոնտաժում վերադարձ սեփականատիրոջը d=108մմ	գծմ	0	453,6	0
	Ընդամենը		0		0
	Ջրագծի հատում կմ17+700-ում		0		
1	Խրամուղու քանդում 10e-IV կարգի բնահողում էքս.0.65մ ³ շ.տ. կողքի կուտակում (1.5x0.6x45)	մ ³	25,2	674,1	16 987
2	Մետաղական խողովակի (պատյան) տեղադրում d=325x5մմ 1գծմ=39.46կգ	գծմ	16	42601,5	681 624
3	Խողովակի ջրամեկուսացում	գծմ	16	1876,5	30 024
**	Պոլիէթիլենային խողովակի տեղադրում d=110x10մմ	գծմ	28	5932,8	166 118
4	Պոլիէթիլենային խողովակի ներքաշում պատյանի մեջ d=110x5.3մմ	գծմ	0	7431,3	0

**	Պոլիէթիլէնային խողովակի ներքաշում պատյանի մեջ d=110x10մմ	զծմ	16	3691,8	59 069
5	Միացում գոյություն ունեցող զծին d=110մմ	տեղ	2	6952,5	13 905
6	Գոյություն ունեցող պատյանի ապամոնտաժում վերադարձ սեփականատիրոջը d=325x5մմ	զծմ	16	2126,7	34 027
7	Գոյություն ունեցող պոլիէթիլէնային խողովակի ապամոնտաժում վերադարձ սեփականատիրոջը d=110մմ	զծմ	28	281,7	7 888
8	Հետադարձ լիցք բուլդոզերով	մ ³	21	810,9	17 029
9	Հետադարձ լիցք ձեռքով	մ ³	2	1801,8	3 604
10	Նախապես կուտակած 10e-IV կարգի բնահողի բարձում էքս.0.65մ ³ շ.տ. և տեղափոխում լցակայան 3կմ միջ.հեռ.	մ ³	2,2	1402,2	3 085
Ընդամենը					1 033 360
Ընդհանուրը					2 214 174 698
Ընդամենը՝ չնախատեսված ծախսեր **					0
Ամբողջը					2 214 174 698

* Արժեքը ներառում է բոլոր ծախսերը, ներառյալ «Շահույթը» և ԱԱՀ-ն՝ 20%

** Չնախատեսված աշխատանքների և ծախսերի համար պատվիրարարողի կողմից կապալառուին տրամադրվող պահուստային միջոցները ենթակա են վճարման՝ վերջինիս կողմից հիմնավորող փաստաթղթերը (կապարողական ակտերի, հեղինակային և տեխնիկական հսկողություն իրականացնող անձերի եզրակացությունների առկայության) ներկայացվելու դեպքում: Հիմք՝ ՀՀ կառավարության 2011 թվականի հունիսի 23-ի N 879-Ն որոշման 8-րդ հավելված:

ՊԱՏՎԻՐԱՏՈՒ

ՀՀ տարածքային կառավարման և ենթակառուցվածքներին ախարարություն
 ՀՀ ք.Երևան, Կառավարական տուն 3
 ՀՀ ՖՆ գործառնական վարչություն
 ՀՀ 900011025823
 ՀՎՀՀ 02815457
 գլխավոր քարտուղար
 Ա. Երիցյան



/ստորագրություն/
 Կ.Տ

ԿԱՊԱԼԱՌՈՒ

«Ա.Ա.Բ. Պրոեկտ» ՍՊԸ
 ՀՀ, ք. Երևան, Արաբկիր 39/1ա
 «Արդշինբանկ» ՓԲԸ
 ՀՀ 2470100091880010
 ՀՎՀՀ 00250339



տնօրեն
 Ա. Բաղայան
 /ստորագրություն/
 Կ.Տ

«Քարավան» ՍՊԸ
 ԼՂՀ, Ասկերանի շրջ., գ. Բերքաձոր
 «Հայթիզնեսբանկ» ՓԲԸ
 Ստեփանակերտի մասնաճյուղ
 ՀՀ 1150012884694606
 ՀՎՀՀ 90012365



տնօրեն
 Հ. Հակոբյան
 /ստորագրություն/
 Կ.Տ

Հաստատված է
 N ՏԿԵՆ-ՀՄԱԱՇՁԲ-2021/4Շ գնման պայմանագրի
 « 05 » « 05 » 2023 թ. կնքված
 Թիվ 10 Համաձայնագրով
 Հավելված թիվ 2

ՎՃԱՐՄԱՆ ԺԱՄԱՆԱԿԱՑՈՒՅՑ*
S-8-93. Լծեն-Տաթև տեղական նշանակության ավտոճանապարհի կմ0+000-կմ19+889
վերակառուցման աշխատանքների

(ՀՀ դրամ)

հրավերով նախատեսված չափաբաժնի համարը	գնումների պլանով նախատեսված միջանցիկ ծածկագիրը՝ ըստ ԳՄԱ դասակարգման (CPV)	Գնման ենթակա աշխատանքների անվանումը	Աշխատանքի դիմաց վճարումները նախատեսվում է իրականացնել 2023թ-ին՝ ըստ ամիսների, այդ թվում**												
			հունվար	փետրվար	մարտ	ապրիլ	մայիս	հունիս	հուլիս	օգոստոս	սեպտեմբեր	հոկտեմբեր	նոյեմբեր	դեկտեմբեր	Ընդամենը տարի
1	45231177/27	S-8-93. Լծեն-Տաթև տեղական նշանակության ավտոճանապարհի վերակառուցման աշխատանքների կմ0+000-կմ9+500 հատված	--	--	--	28 000 000	28 000 000	28 000 000	208 799 569	208 799 569	208 799 569	212 544 668	212 544 668	212 544 668	212 544 668
	45231177/28	S-8-93. Լծեն-Տաթև տեղական նշանակության ավտոճանապարհի վերակառուցման աշխատանքների կմ9+500-կմ19+889 հատված	--	--	--	809 014 011	809 014 011	809 014 011	2 214 174 698	2 214 174 698	2 214 174 698	2 214 174 698	2 214 174 698	2 214 174 698	2 214 174 698

* Վճարման ենթակա գումարները ներկայացվում են ածողական կարգով:

ՊԱՏՎԻՐԱՏՈՒ

ՀՀ տարածքային կառավարման և ենթակառուցվածքների նախարարություն
 ՀՀ ք. Երևան, Կառավարական տուն 3
 ՀՀ ՖՆ գործառնական վարչություն
 ՀՀ 900011025823
 ՀՎՀՀ 02815457

գլխավոր քարտուղար
 Ա. Երիցյան

/ստորագրություն/



ԿԱՊԱԼԱՌՈՒ

«Ա.Ա.Բ. Պրոեկտ» ՍՊԸ
 ՀՀ, ք. Երևան, Արաբկիր 39/1ա
 «Արդշինբանկ» ՓԲԸ
 ՀՀ 2470100091880010
 ՀՎՀՀ 00250339

տնօրեն

Ա. Բաղայան

/ստորագրություն/

Կ.Տ



«Քարավան» ՍՊԸ
 ԼՂՀ, Ասկերանի շրջ., գ. Բերքաձոր
 «Հայբիզնեսբանկ» ՓԲԸ
 Ստեփանակերտի մասնաճյուղ
 ՀՀ 1150012884694606
 ՀՎՀՀ 90012365

տնօրեն

Հ. Հակոբյան

/ստորագրություն/

Կ.Տ

