

ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅՈՒՆ

«ՏՆԱՇԻՆ ԿՈՄՊ»

ՍԱՀՄԱՆԱՓԱԿ ՊԱՏԱՍԽԱՆԱՏՎՈՒԹՅԱՄԲ ԸՆԿԵՐՈՒԹՅՈՒՆ

ՀՀ Գեղարքունիքի մարզ, ք. Սևան, Չարենցի փող 179բ, հեռ. 091 431- 439

№ 01/02/24-Ե

« 15 » փետրվար 2024թ.

ՀՀ Տարածքային կառավարման և ենթակառուցվածքների

Նախարար պարոն Գնել Սանոսյանին

Հարգելի պարոն Սանոսյան

Ներկայացնում եմք «ՏՆԱՇԻՆ ԿՈՄՊ» ՍՊԸ-ի / ՀՎՀՀ 01238403 / համար

„Հիդրոտեխնոլոգիաների և մոնիթորինգի կենտրոն, ՊՈԱԿ-ի կողմից կատարված

օդի և հողի նմուշների լաբորատոր փորձազննման արդյունքները /պայմանագիր Լ-

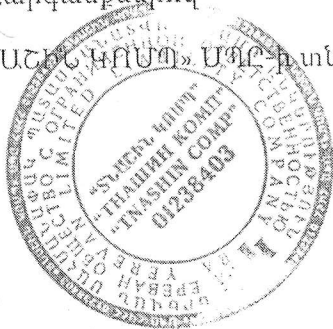
22/23, հունվար 17, 2024թ / ըստ փորձազննման հաշվետվությունների;

Կից ներկայացվում են փորձազննման հաշվետվություն -019-2024 և փորձազննման

հաշվետվություն -018-2024 :

Հարգանքներով՝

«ՏՆԱՇԻՆ ԿՈՄՊ» ՍՊԸ-ի տնօրեն



Ա. Ավետիսյան

10689

15.02.2024

ԿԱՏԱՐՈՂ

«Հիդրոօդերևութաբանության և մոնիթորինգի կենտրոն» ՊՈԱԿ
ՀՀ, ք. Երևան, Չարենցի 46
Պետական գանձապետարան
h/h 900018003815
ՀՎՀՀ 02825793
հեռ. 010 57 62 80
010 24 20 50(լաք.)

ՊԱՏՎԻՐԱՏՈՒ

«Տնաշին Կոմպ» ՍՊԸ
ՀՀ, ք. Սևան,
Գործարանային 10
«ԱԿԲԱ-ԲԱՆԿ» ԲԲԸ
h/h 220090123807000
ՀՎՀՀ 01238403
հեռ. +374 91 02 66 29

ԱԿՏ N 1 ՀԱՆՁՆՄԱՆ-ԸՆԴՈՒՆՄԱՆ «24» «հունվար» 2024թ.

Պայմանագրի անվանումը՝ «Ծառայությունների վճարովի մատուցման»:

Պայմանագրի կնքման ամսաթիվը՝ 15 փետրվար, 2023թ.

Պայմանագրի համարը՝ L-22/23

Պատվիրատուն, ի դեմս «Տնաշին Կոմպ» ՍՊԸ-ի տնօրեն Աշոտ Ավետիսյանի, և Կատարողը, ի դեմս ՀՀ ՇՄՆ «Հիդրոօդերևութաբանության և մոնիթորինգի կենտրոն» ՊՈԱԿ-ի տնօրեն Լ. Ազիզյանի, կամ նրա կողմից լիազորված անձի, հիմք ընդունելով վերոհիշյալ պայմանագիրը կազմեցին սույն Հանձման-Ընդունման ԱԿՏ-ը, հետևյալի մասին.

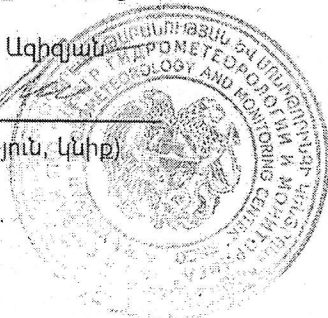
h/h	Ծառայությունների անվանումը	Փորձարկվող նմուշների քանակը	Միավորի գինը	Վճարման ենթակա գումարը (ՀՀ դրամ ներառյալ ԱԱՀ)
1	Մթնոլորտային օդի նմուշի ֆիզիկաքիմիական փորձազննություն	8	7500	60000
2	Պինդ նմուշի ֆիզիկաքիմիական փորձազննություն	4	10000	40000
3	Նմուշառում		50000	50000
Ընդամենը՝				150000

Ընդամենը՝ 150 000 (հարյուր հիստոն հազար) ՀՀ դրամ՝ ներառյալ ԱԱՀ:

Ծառայությունը հանձնեց

Տնօրեն՝ Լ. Ազիզյան

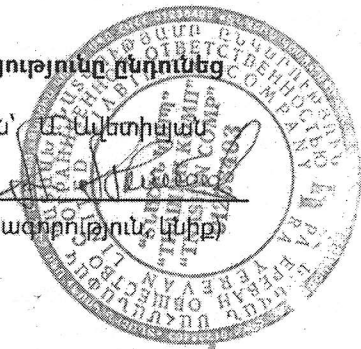
(ստորագրություն, կնիք)



Ծառայությունը ընդունեց

Տնօրեն՝ Ա. Ավետիսյան

(ստորագրություն, կնիք)



Պատվիրատու՝ «Տեսչին Կոմպ» ՍՊԸ

Հաստատում եմ

Պայմանագրի համար՝ Լ-22/23

Նմուշառման ամսաթիվ՝ հունվարի 17, 2024թ.

Արդյունքները տրամադրվում են հունվարի 23, 2024թ.

Նմուշի մատչից՝ հող

Նմուշառող՝ «Հայհիդրոմենտ» ՊՈԱԿ

Կիրառված սնունդային մեթոդ՝
ռենտգեն ֆլուորեսցենտային, ISO 13196

«Հիդրոտեխնոլոգիաների և մոնիթորինգի կենտրոն» ՊՈԱԿ-ի տնօրեն

Լ. Ազիզյան

ՓՈՐՁԱՋՆՆՄԱՆ ՀԱՇՎԵՏՎՈՒԹՅՈՒՆ_019_2024

h.h.	Չափված ցուցանիշ	Չափման միավոր	Չափված արժեք			
			N 40.56541 EO 44.78029	N 40.56504 EO 44.78006	N 40.56507 EO 44.77954	N 40.56550 EO 44.77957
1	Ալյումին	մգ/կգ	37231	40760	28524	47671
2	Սիլիցիում	մգ/կգ	115911	118556	88042	129944
3	Ֆոսֆոր	մգ/կգ	<50	<50	<50	<50
4	Ծծումբ	մգ/կգ	3896	2963	3091	3680
5	Քլոր	մգ/կգ	<50	<50	<50	<50
6	Կալիում	մգ/կգ	12563	13815	9444	17761
7	Կալցիում	մգ/կգ	51004	80283	63273	52295
8	Տիտան	մգ/կգ	3020	2301	2316	2951
9	Վանադիում	մգ/կգ	219	182	182	248
10	Քրոմ	մգ/կգ	102	76	84	100
11	Մանգան	մգ/կգ	776	517	537	712
12	Երկաթ	մգ/կգ	37111	26759	27793	34552
13	Կոբալտ	մգ/կգ	<5	<5	<5	<5
14	Նիկել	մգ/կգ	68	68	58	72
15	Պղինձ	մգ/կգ	53	38	34	54
16	Ցինկ	մգ/կգ	129	74	78	124
17	Արսեն	մգ/կգ	8	9	6	8
18	Սելեն	մգ/կգ	<5	<5	<5	<5
19	Ռութիլիում	մգ/կգ	69	81	54	81
20	Ստրոնցիում	մգ/կգ	321	453	311	321
21	Իտրիում	մգ/կգ	22	16	13	20
22	Ցիրկոնիում	մգ/կգ	140	120	103	152
23	Նիոբիում	մգ/կգ	12	13	8	14
24	Մոլիբդեն	մգ/կգ	43	42	35	44
25	Արծաթ	մգ/կգ	<5	<5	<5	<5
26	Կադմիում	մգ/կգ	<5	10	<5	<5
27	Անագ	մգ/կգ	<5	<5	<5	<5
28	Ծարիր	մգ/կգ	<5	<5	<5	<5
29	Վոլֆրամ	մգ/կգ	<5	7	<5	<5
30	Սնդիկ	մգ/կգ	<5	<5	<5	<5
31	Կապար	մգ/կգ	28	25	21	33
32	Բիսմութ	մգ/կգ	<5	<5	<5	<5
33	Թորիում	մգ/կգ	13	19	<5	11

Արդյունքները վերաբերում են միայն փորձազննված նմուշներին:

Հավաստում եմ

Տնօրենի տեղակալ՝

Գրառ

Գ. Շահինազարյան

Հողերի, հատակային նստվածքների

և հիդրոկենսաբանական մոնիթորինգի ծառայության պետ՝

Քառյան

Վ. Քառյան

Պատվիրատու՝ «Տնարշին Կոմպ» ԱՊԸ

Պայմանագրի համար՝ ԼՇ-22/23

Տնվառման պիքեժ՝ հունվարի 11, 2024թ.

Տնվառման պիքեժ՝ փետրվարի 17, 2024թ.

Տնվառման պիքեժ՝ հունվարի 18, 2024թ.

Արդյունքները՝ օրոգրված հունվարի 23, 2024թ.

Տնվառման պիքեժ՝ օր

Տնվառող՝ «Հայհիդրոմետ» ՊՈԱԿ

Հաստատում եմ

«Հիդրոօրոգրիկ-պոլիգրաֆիկական կենտրոն» ՊՈԱԿ-ի մանրագրի պատճառով՝

Լ. Ազիզյան



ՓՈՐՁԱԶՆՆԱՄԱՆ ՀԱՇՎԵՎՈՒԹՅՈՒՆ_018_2024

Նմուշի անվանումը	Միջին օրական կոնցենտրացիա, մգ/մ ³	
	Ծծմբի երկօքսիդ (ՍԹԿ _{միջ.օր} = 0.05 մգ/մ ³)	Ազոտի երկօքսիդ (ՍԹԿ _{միջ.օր} = 0.04 մգ/մ ³)
PS1	0.0417	0.00880
PS2	0.0152	0.0128
PS3	0.0372	0.00834
PS4	0.00759	0.0124

ՍԹԿ-սահմանային թույլատրելի կոնցենտրացիա:

Արդյունքները վերաբերում են միայն փորձազննված նմուշներին:

Հավաստում եմ

Տնօրենի տեղակալ՝

Մթնոլորտային օդի որակի մոնիթորինգի ծառայության պետ՝

Գ. Շահնազարյան

Գ. Հակոբյան