

Розшифровка до КЕКВ 2110,2120 на 2018 р.

КТЕКЕР	КЕЛЕС	Дөргөмүн нр 0311 сирем, 2018	Аюундур до 3723	Сүргөмүн нр 0311 сирем 2018+ Аюундур до 3723	Земле негези с 01.09.20 18 (кыска)	0311 на земле негези сирем 2018	Сүргөмүн нр 0311 негези 2018 si Аюундур до 3723)	Аюундур до 3723 (не пик)	ФЭТ на пик до тапшыра нн бек уруучуна нр Аюундур	Цирем молонк сирем 710	Сестрор	Метрорил бик Аюундур	Трицим енн топо да (1 суду метрорил сирем Аюундур нр Аюундур енн топо)	Сүргөмүн Аюундур нр на 2018 пик	Сүргөмүн нр ФЭТ нр 2018 пик	
																2110
0611030	КЕЛЕС								1.1878							
Белен	2110	400,358	24,087	424,412	0,000	0,000	400,358	288,648	4804,796	0,000	4,070	218,245	2,008	6,078	5,909,167	
сүдө	2110	255,709		255,709			255,709	0,000	3068,508			208,097	2,008	2,008	3,278,518	
мисл. 3011	2120	144,649	24,094	168,703			144,649	288,648	1735,788		4,070	6,568		4,070	447,812	
	Тасма														2482,788	

06 N 108

Розширення розрахунку за статистичні дані 2018 року

Код району	Сума	Середнє значення	Кількість районів	Сума 2018 року
2018-01	100	100	1	100
2018-02	100	100	1	100
2018-03	100	100	1	100

Розширення розрахунку за статистичні дані району за 2018 рік

Код району	Сума	Середнє значення		Кількість районів	Сума 2018 року
		Середнє значення	Середнє значення		
1	1,02	1,02	1,00	1	1,02
11	1,97	2,471	1,90	1,470	2,471
15	2,11	2,771	2,11	2,770	2,771
16	2,31	2,902	2,31	2,901	2,902
4	2,42	4,264	2,42	4,263	4,264
7	2,53	4,116			
13	2,79	4,516			
17	3	4,210	3	4,210	4,210
Мінімум району	1,02	1,02	1,00	1	1,02

Код району	Сума	Середнє значення		Кількість районів	Сума 2018 року
		Середнє значення	Середнє значення		
7	1,54	2,713	1,54	2,713	
8	1,54	2,800			
9	1,73	3,041			
10	1,82	3,257			
11	1,97	3,471			
15	2,11	3,771	2,11	3,770	
Мінімум району	1,54	2,713	1,54	2,713	0

Розширення розрахунку до статистичної зарплати за 2018 рік

Код району	Сума	Середнє значення		Кількість районів	Сума 2018 року			
		Середнє значення	Середнє значення		Сума	Сума	Сума	Сума
1	1,752	1,752	1,752	1	1,752	1,752	1,752	1,752
2	1,75	1,971	1,90		1,971	1,90	1,971	1,971
3	1,18	20,0		3	20,0	20,0	20,0	20,0
4	2,27	2,238		2	2,238	2,238	2,238	2,238
5	1,50	2,750	1,75	5	2,750	2,750	2,750	2,750
6	1,45	2,515	1,45	7	2,515	2,515	2,515	2,515
7	1,51	2,713	1,51	2,713	2,713	2,713	2,713	2,713
8	1,54	2,800	1,54	2,800	2,800	2,800	2,800	2,800
Мінімум району	1,54	2,800	1,54	2,800	2,800	2,800	2,800	2,800

## Розшифровка видатків по КЕКВ 2120 на 2018 рік

ЗОН № 29			
ЗП за рік	2110	2120	
по інвентарю		0,000	8,41%
по інвентаризації	5309,567	1168,195	22,00%
акрейти		0,000	33,20%
акрейти 5 днів		0,000	22,00%
акрейти 3 днів		0,000	22,00%
акрейти 3 днів по інвентарю		0,000	8,41%
акрейти ФСС по інвентарю		0,000	8,41%
акрейти ФСС		0,000	22,00%
акрейти ФСС інвентарю		0,000	8,41%
Рахунок (факт нараховано)	5309,567	1168,195	
КЕКВ 0611020 субвенції, які належать до інших підприємств			
ЗП за рік	2110	2120	
по інвентарю		0,000	8,41%
по інвентаризації	3274,513	720,393	22,00%
акрейти		0,000	33,20%
акрейти 5 днів		0,000	22,00%
акрейти 3 днів		0,000	22,00%
акрейти 3 днів по інвентарю		0,000	8,41%
акрейти ФСС по інвентарю		0,000	8,41%
акрейти ФСС		0,000	22,00%
акрейти ФСС інвентарю		0,000	8,41%
Рахунок (факт нараховано)	3274,513	720,393	
КЕКВ 0671020 місцевий бюджет для інших підприємств			
ЗП за рік	2110	2120	
по інвентарю		0,000	8,41%
по інвентаризації	2035,054	447,712	22,00%
акрейти		0,000	33,20%
акрейти 5 днів		0,000	22,00%
акрейти 3 днів		0,000	22,00%
акрейти 3 днів по інвентарю		0,000	8,41%
акрейти ФСС по інвентарю		0,000	8,41%
акрейти ФСС		0,000	22,00%
акрейти ФСС інвентарю		0,000	8,41%
Рахунок (факт нараховано)	2035,054	447,712	

Керівник



*(Handwritten signature)*

В.І.Шульга

Головний бухгалтер

А.О.Нікітіна

Костіна

*(Handwritten signature)*



Reported results of laboratory analysis of 30 samples of the soil from the site of the proposed development. The results are shown in the following table. The units are in mg/kg.

Sample No.	Soil Analysis									
	Lead	Cadmium	Copper	Chromium	Iron	Manganese	Nickel	Vanadium	Zinc	Barium
1	15	0.5	10	5	100	50	10	5	100	50
2	12	0.4	8	4	80	40	8	4	80	40
3	18	0.6	12	6	120	60	12	6	120	60
4	14	0.5	9	5	90	45	9	5	90	45
5	16	0.55	11	5.5	110	55	11	5.5	110	55
6	13	0.45	7	4.5	75	37.5	7	4.5	75	37.5
7	17	0.6	13	6	130	65	13	6	130	65
8	11	0.35	6	3.5	60	30	6	3.5	60	30
9	19	0.7	15	7	150	75	15	7	150	75
10	14.5	0.52	10.5	5.2	105	52	10.5	5.2	105	52
11	16.5	0.58	11.5	5.8	115	58	11.5	5.8	115	58
12	13.5	0.48	7.5	4.8	75	38	7.5	4.8	75	38
13	17.5	0.65	14	6.5	140	70	14	6.5	140	70
14	12.5	0.42	6.5	4.2	65	32.5	6.5	4.2	65	32.5
15	18.5	0.72	15.5	7.2	155	77	15.5	7.2	155	77
16	14.2	0.51	10.2	5.1	102	51	10.2	5.1	102	51
17	16.2	0.56	11.2	5.6	112	56	11.2	5.6	112	56
18	13.2	0.46	7.2	4.6	72	36	7.2	4.6	72	36
19	17.2	0.62	14.2	6.2	142	71	14.2	6.2	142	71
20	12.2	0.41	6.2	4.1	62	31	6.2	4.1	62	31
21	18.2	0.68	15.2	6.8	152	76	15.2	6.8	152	76
22	14.8	0.53	10.8	5.3	108	54	10.8	5.3	108	54
23	16.8	0.57	11.8	5.7	118	59	11.8	5.7	118	59
24	13.8	0.47	7.8	4.7	78	39	7.8	4.7	78	39
25	17.8	0.64	14.8	6.4	148	74	14.8	6.4	148	74
26	12.8	0.43	6.8	4.3	68	34	6.8	4.3	68	34
27	18.8	0.74	15.8	7.4	158	79	15.8	7.4	158	79
28	14.5	0.52	10.5	5.2	105	52	10.5	5.2	105	52
29	16.5	0.58	11.5	5.8	115	58	11.5	5.8	115	58
30	13.5	0.48	7.5	4.8	75	38	7.5	4.8	75	38

Element	Range	Median	Mean
Lead	11 - 19	14.5	14.5
Cadmium	0.35 - 0.7	0.52	0.52
Copper	6 - 15.5	10.5	10.5
Chromium	4 - 7	5.2	5.2
Iron	60 - 150	105	105
Manganese	30 - 75	52	52
Nickel	6 - 15.5	10.5	10.5
Vanadium	3 - 7	5.2	5.2
Zinc	30 - 75	52	52
Barium	30 - 75	52	52
Strontium	30 - 75	52	52

Element	Range	Median	Mean
Lead	11 - 19	14.5	14.5
Cadmium	0.35 - 0.7	0.52	0.52
Copper	6 - 15.5	10.5	10.5
Chromium	4 - 7	5.2	5.2
Iron	60 - 150	105	105
Manganese	30 - 75	52	52
Nickel	6 - 15.5	10.5	10.5
Vanadium	3 - 7	5.2	5.2
Zinc	30 - 75	52	52
Barium	30 - 75	52	52
Strontium	30 - 75	52	52

Element	Range	Median	Mean
Lead	11 - 19	14.5	14.5
Cadmium	0.35 - 0.7	0.52	0.52
Copper	6 - 15.5	10.5	10.5
Chromium	4 - 7	5.2	5.2
Iron	60 - 150	105	105
Manganese	30 - 75	52	52
Nickel	6 - 15.5	10.5	10.5
Vanadium	3 - 7	5.2	5.2
Zinc	30 - 75	52	52
Barium	30 - 75	52	52
Strontium	30 - 75	52	52

Element	Range	Median	Mean
Lead	11 - 19	14.5	14.5
Cadmium	0.35 - 0.7	0.52	0.52
Copper	6 - 15.5	10.5	10.5
Chromium	4 - 7	5.2	5.2
Iron	60 - 150	105	105
Manganese	30 - 75	52	52
Nickel	6 - 15.5	10.5	10.5
Vanadium	3 - 7	5.2	5.2
Zinc	30 - 75	52	52
Barium	30 - 75	52	52
Strontium	30 - 75	52	52

Element	Range	Median	Mean
Lead	11 - 19	14.5	14.5
Cadmium	0.35 - 0.7	0.52	0.52
Copper	6 - 15.5	10.5	10.5
Chromium	4 - 7	5.2	5.2
Iron	60 - 150	105	105
Manganese	30 - 75	52	52
Nickel	6 - 15.5	10.5	10.5
Vanadium	3 - 7	5.2	5.2
Zinc	30 - 75	52	52
Barium	30 - 75	52	52
Strontium	30 - 75	52	52

Element	Range	Median	Mean
Lead	11 - 19	14.5	14.5
Cadmium	0.35 - 0.7	0.52	0.52
Copper	6 - 15.5	10.5	10.5
Chromium	4 - 7	5.2	5.2
Iron	60 - 150	105	105
Manganese	30 - 75	52	52
Nickel	6 - 15.5	10.5	10.5
Vanadium	3 - 7	5.2	5.2
Zinc	30 - 75	52	52
Barium	30 - 75	52	52
Strontium	30 - 75	52	52

Element	Range	Median	Mean
Lead	11 - 19	14.5	14.5
Cadmium	0.35 - 0.7	0.52	0.52
Copper	6 - 15.5	10.5	10.5
Chromium	4 - 7	5.2	5.2
Iron	60 - 150	105	105
Manganese	30 - 75	52	52
Nickel	6 - 15.5	10.5	10.5
Vanadium	3 - 7	5.2	5.2
Zinc	30 - 75	52	52
Barium	30 - 75	52	52
Strontium	30 - 75	52	52

4.1. The following information is required for the preparation of the financial statements of the company for the period ending 31st March 2018. The information is given in the following tables.

Particulars	Opening Balance	Debit	Credit	Closing Balance
Share Capital	1000000			1000000
Reserves	200000			200000
Liabilities				
Trade Payables		50000		50000
Trade Receivables			100000	100000
Other Assets				
Other Liabilities				
Total	1200000	150000	100000	1250000

4.2. The following information is required for the preparation of the financial statements of the company for the period ending 31st March 2018. The information is given in the following tables.

Particulars	Opening Balance	Debit	Credit	Closing Balance
Share Capital	1000000			1000000
Reserves	200000			200000
Liabilities				
Trade Payables		50000		50000
Trade Receivables			100000	100000
Other Assets				
Other Liabilities				
Total	1200000	150000	100000	1250000

4.3. The following information is required for the preparation of the financial statements of the company for the period ending 31st March 2018. The information is given in the following tables.



*[Handwritten Signature]*

4.4. The following information is required for the preparation of the financial statements of the company for the period ending 31st March 2018. The information is given in the following tables.

Запорізька загальноосвітня школа І-ІІІ ступенів №20 м. Запоріжжя, вул. Героїв Сталінського 10  
 Запорізький район

787350

КЕНО 2270 "Оплата комунальних послуг та енергоносіїв"

КЕНО 2271 "Оплата теплосточання"

Вид платежу	Підприємство-постачальник послуг	Дата та № документа	Ліміт натуральної оплати, кВт	Тариф, грн.	Сума, грн.
Розум	Міський тепловий завод	№220182 від 28.02.2017р.	482,00	1,47,595	708794
Місячний			482,00	1,47,595	708794
в т.ч. додатков. надбавка					0
в т.ч. штраф. надбавка	Міський тепловий завод	№220182 від 28.02.2017р.	482,00	1,47,595	708794

20331

КЕНО 2272 "Оплата водопостачання та водовідведення"

Водопостачання

Вид платежу	Підприємство-постачальник послуг	Дата та № документа	Ліміт натуральної оплати, м3	Тариф, грн.	Сума, грн.
Розум	Водоканал	№ 305187 від 24.02.2017р.	1548,24	7,730	11968
Місячний			1548,24	7,730	11968
в т.ч. додатков. надбавка					0
в т.ч. штраф. надбавка	Водоканал	№ 305187 від 24.02.2017р.	1548,24	7,730	11968

Водовідведення

Вид платежу	Підприємство-постачальник послуг	Дата та № документа	Ліміт натуральної оплати, м3	Тариф, грн.	Сума, грн.
Розум	Водоканал	№ 305187 від 24.02.2017р.	1548,24	5,402	8363
Субсидія			0	5,402	0
Місячний			1548,24	5,402	8363
в т.ч. додатков. надбавка					0
в т.ч. штраф. надбавка	Водоканал	№ 305187 від 24.02.2017р.	1548,24	5,402	8363

Газове водопостачання

Вид платежу	Підприємство-постачальник послуг	Дата та № документа	Ліміт натуральної оплати, м3	Тариф, грн.	Сума, грн.
					0

КЕНО 2273 "Оплата електроенергії"

Вид платежу	Підприємство-постачальник послуг	Дата та № документа	Ліміт натуральної оплати, кВт	Тариф, грн.	Сума, грн.
Розум	Запорізький енерго	№ 13087 від 27.02.2017р.	2422,3	2,46433	59225
Місячний			2422,3	2,46433	59225
в т.ч. додатков. надбавка					0
в т.ч. штраф. надбавка	Запорізький енерго	№ 13087 від 27.02.2017р.	2422,3	2,46433	59225

Керівник

В.І.Пупыга

Головний бухгалтер

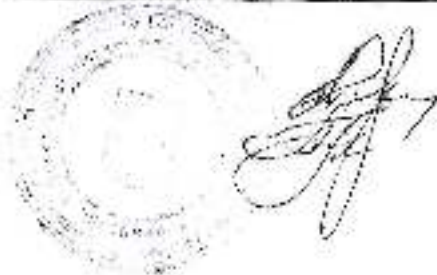
А.Ю.П.Кітас

Банківська  
 Коштівка, 258-47-61

Результаты по 2018 году - КОДЕС 2018 "Образовательный результат" (раздел "Иные") (программа, не включенная в состав результатов)

Сумма по 2018 году	КПП/КПС ОБРАЗОВАНИЯ	КВ	КМ	Сумма по 2018 году
<b>КОДЕС 2018</b>				
Итого по КОДЕС	Платежи	Всего по КОДЕС 2018	КПП/КПС ОБРАЗОВАНИЯ	Сумма по 2018 году
Итого по КОДЕС 2018	Сумма платежей по КОДЕС 2018	10000	2	10000
Платежи по КОДЕС 2018	<p>Розади ТВ, улица 10, стр. 10 Киевская область, Киевский район, Киевский районный совет № 224-VII от 14.05.2012, КМР, 2011, № 11, стр. 132 № 357-VIII от 20.04.2011, КМР, 2014, № 13, стр. 211</p> <p>№ 1166-VII от 21.07.2011, КМР, 2014, № 20-21, стр. 140, Глава № 16 от 19.10.2009</p> <p>Договор оказания услуг по проекту "Образовательный результат"</p>	80000	1	80000
Итого			4	18000

Место  
Городской бухгалтер  
Итого



В. П. Шумко  
А. С. Мельник



