

Экономическое обоснование расчета стоимости платной образовательной услуги в МБОУ Школа № 137 г.о. Самара

в соответствии с Постановлением от 27.07.2012 №970 Администрации городского округа "Об утверждении порядка определения платы за оказание услуг (выполнение работ), относящихся к основным видам деятельности муниципальных бюджетных образовательных учреждений городского округа Самара в сфере образования, для физических и юридических лиц"

Исходные данные:

- услугу получают 10 учеников, сформированные в 1 группу по 10 учеников;
- площадь используемого помещения 200 квадратных метров;
- почасовая ставка по оплате труда педагога рассчитана способом №2 по фактическим трудозатратам;
- показатели для расчета накладных расходов приняты в соответствии с показателями муниципального задания;
- продолжительность занятия 60 минут (2 астрономических часа) = 1 педагогический час. Расчет согласно предлагаемым изменениям:

1.Прямые затраты:

1.1. Заработная плата (ЗП) основного и вспомогательного персонала на 1 занятие на1 ученика (в рублях):

Стоимость 1 пед. часа на 1 ученика за 1 занятие с учетом начислений	Доля на ЗП вспомогатель ного персонала на 1 услугу за 1 занятие с учетом начислений	3П руководител я (гр.2*35%)	ЗП заместителя директора (гр.2.*20%)	ЗП гл. бухгалтера и бухгалтера (гр.2*45%)	Итого 3П на 1 услугу за 1 занятие с учетом начислений (гр.1+3+4+5)
1	2	3	4	5	6
10,60*1,302=13,80	13,80*60%=8,28	8,28*35%=2,90	8,28*20%=1,66	8,28*45%=3,73	13,80+2,90+1,66+3,73=22,09
			_		

1.2. Материальные запасы в расчете на 1 занятие на 1 ученика Курс « Теквандо»:

Перечень	Общая стоимость	Расходы на	Расходы на материальные запасы на	
материальных	на 1 группу (5	материальные запасы	1 занятие на 1 ученика (гр.3:4	
запасов	учеников) на	в месяц (гр.2 : 7	занятий :5 воспитанников)	
	полный курс- 7	месяцев)		
	месяцев			
1	2	3	4	
Хозяйственные	660,80	660,80:7=94,40	94,40: 4:5=4,72	
товары(порошок,				
мыло, салфетки)				
Итого	660,80	94,40	4,72	

- 1.3. Всего прямых затрат на 1 ученика за 1 занятие (п.1.1+п.1.2.+п.1.2.1+п.1.3)= 22,09+4,72=26,81 руб.
- 2. Накладные (косвенные затраты):

расходов по содержанию и обслуживанию здания	расходов в год согласно муниципаль ному заданию (в руб.)	Площадь здания (кв. метров)	Количество часов эксплуатации в год (24 ч*365 дней)	Сумма за 1 квадратный метр использовани я площади в астрономичес кий час с учетом K=10,8 (гр.2:гр.3:гр.4	Сумма за 1 квадратный метр за 1 занятие на 1 ученика (гр. 5*1 час*200кв. м:10учеников)
				*1,8)	
1	2	3	4	5	6
Услуги связи Коммунальные услуги Содержание имущества Текущий ремонт Обслуживание АПС Налоги (земельный, имущество, экология) Заработная плата технического	42330,93 2394329,0 567425,24 383016,0 22200,0 46099,0	4976	8760	6720091,17:49 76:8760*1,8=0 ,03	0,03:1*200:10 = 0,60
персонала с учетом начислений Амортизация здания и оборудования Итого	137685,0 6720091,17	4976	8760	0,03	0,60

- 3. Затраты на развитие материально-технической базы в расчете на 1 занятие за 1 воспитанника: накладные затраты *23,93 раза (0,60*23,93=14,36 руб.)
- 4. Общие затраты в расчете на 1 занятие за 1 воспитанника:

	Наименование статьи затрат	Сумма, рублей /% от общей затратности
1.	Прямые затраты на основной персонал, непосредственно принимающий участие в оказании платной услуги	13,8/ 34,3%
2.	Прямые затраты персонал, обеспечивающий организационно-техническое обеспечение оказания платной услуги (вспомогательный персонал)	8,29/20,7%
3.	Прямые затраты на приобретение материальных запасов, потребляемых в процессе оказания платной услуги	4,72/7,5%
4.	Прямые затраты на приобретение услуг, необходимых для оказания платной услуги	0
5.	Сумма начисленной амортизации оборудования, используемого при оказании платной услуги	0,23/0,1%
6.	Прочие затраты, отражающие специфику оказания платной услуги	0
7.	Накладные затраты, относимые на стоимость платной услуги	0,60/10,9%
8.	Затраты на развитие материально-технической базы учреждения	14,36-26,5%
9.	Размер платы за оказание платной услуги (в расчете на 1 занятие за 1 воспитанника) $(1+2+3+4+5+6+7+8)$	42,00

В соответствии с полученными выше расчетами цены на 1 человеко-час при оказании платной услуги для 10 воспитанников по программе, рассчитанной на 180 учебных часа, плановый доход, при 100% посещаемости воспитанников, составит: 42,0*10*180=75600,00 рублей.

Структура плана расходов согласно указанной выше в п.4 таблице общих затрат будет формироваться в следующем виде:

	Направление расходов	Сумма, рублей
1.	Прямые затраты на основной персонал, непосредственно принимающий участие в оказании платной услуги	75600,00 *34,3%= 26082,00
2.	Прямые затраты персонал, обеспечивающий организационно-техническое обеспечение оказания платной услуги (вспомогательный	75600,00 *20,7%=15649,20

	персонал)	
3.	Прямые затраты на приобретение материальных запасов, потребляемых в процессе оказания платной услуги	75600,00 *7,5%=5670,00
4.	Прямые затраты на приобретение услуг, необходимых для оказания платной услуги	0
5.	Сумма начисленной амортизации оборудования, используемого при оказании платной услуги	75600,00 *0,1%=75,60
6.	Прочие затраты, отражающие специфику оказания платной услуги	0
7.	Накладные затраты, относимые на стоимость платной услуги	75600,00 *10,7%=8089,20
8.	Затраты на развитие материальнотехнической базы учреждения	75600,00*26,5%=20034,00
9.	Итого	75 600,00

Таким образом, все полученные доходы от оказания платных услуг реинвестируются в содержание и развитие учреждения. При этом, потребленные в ходе оказания платных услуг ресурсы полностью возмещаются в бюджет, а именно 75,6+8089,20=8164,80 (10,8% от дохода, полученного от оказания платных услуг).