

Приложение 8

Оценочный сводный сметный расчет стоимости проектно-изыскательских работ

по объекту: "Реконструкция каньонов
ГБУЗ "Мурманский областной онкологический диспансер",
г. Мурманск, ул. Павлова, д. 6"

г. Мурманск


Взам. инв. №	
Подпись и дата	
Инв. № подл.	

Изм.	Колуч.	Лист	Недрк.	Подпись	Дата	
Рук. пр-та		Тонкий В.И.				
Гл. инж.						
Проверил		Тонкий В.И.				
Выполнил						

Мурманская область, г. Мурманск			
Обоснование инвестиций	Стадия	Лист	Листов
	П		



СИНЕРГИЯ
НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ЦЕНТР

Инд. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №							 СИНЕРГИЯ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ЦЕНТР	Лист 3
			Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата		

	до 4 м, 30(100 м3 строительного объема здания)	<p>Гл.2.1 п.2.1.8, Таб.11 Строительный объем зданий и сооружений до 3000 м3 K=2,2;</p> <p>Гл.2.1 п.2.1.7, Таб.10 Выполнение работ в неотапливаемых зданиях или его частях (чердаки, кровли, фасады и др.) в неблагоприятный период года K=1,2;</p> <p>Гл.2.1 п.2.1.7, Таб.10 Насыщенность оборудованием более 50% площади помещений, затрудняющая производство обмерных и обследовательских работ или выполнение обмеров и обследований в затрудненных условиях (захламленность, стесненность, частично разобраны полы и др.) K=1,15;</p> <p>Гл.2.1 п.2.1.7, Таб.10 Выполнение работ в условиях, требующих обеспечение безопасности (использование дополнительных лестниц и различных приспособлений) K=1,15;</p> <p>В текущих ценах проектные и обследовательские работы (Письмо Минстроя РФ от 05.12.2017г. №45082-ХМ/09) Кинф=3,99;</p>		
3	Обследование технического состояния элементов системы горячего водоснабжения. Описание системы. Обследование трубопроводов и установление дефектов. Объем здания: до 4 тыс. м3, 3(тыс. м3)	<p>СБЦП "Обмерные работы и обследования зданий и сооружений (2016)" табл.15 п.1.3 (СБЦП25-15-1.3)</p> <p>В текущих ценах проектные и обследовательские работы (Письмо Минстроя РФ от 05.12.2017г. №45082-ХМ/09) Кинф=3,99</p>	(0,9+(1-0,9)/(4-2))*(3-2))*3,99	3,79
4	Обследование технического состояния элементов системы отопления. Описание системы. Выявление неисправностей и дефектов трубопроводов, стояков, подводок и т.п. Объем здания:до 3 тыс. м3, 3(тыс. м3)	<p>СБЦП "Обмерные работы и обследования зданий и сооружений (2016)" табл.15 п.2.2 (СБЦП25-15-2.2)</p> <p>В текущих ценах проектные и обследовательские работы (Письмо Минстроя РФ от 05.12.2017г. №45082-ХМ/09) Кинф=3,99</p>	(1,5)*3,99	5,99
5	Обследование технического состояния элементов системы холодного водоснабжения и канализации без ванн. Описание системы. Обследование трубопроводов и установление дефектов: до 4 тыс. м3, 3(тыс. м3)	<p>СБЦП "Обмерные работы и обследования зданий и сооружений (2016)" табл.15 п.3.3 (СБЦП25-15-3.3)</p> <p>В текущих ценах проектные и обследовательские работы (Письмо Минстроя РФ от 05.12.2017г. №45082-ХМ/09) Кинф=3,99</p>	(1+(1,4-1)/(4-2))*(3-2))*3,99	4,79

6	Обследование технического состояния элементов системы вентиляции. Описание конструктивного решения системы. Выявление дефектов (герметичности, целостности, соответствия сечения проектному решению) и т.д. Объем здания: до 3 тыс. м3, 3(тыс. м3)	СБЦП "Обмерные работы и обследования зданий и сооружений (2016)" табл.15 п.4.2 (СБЦП25-15-4.2) <i>В текущих ценах проектные и обследовательские работы (Письмо Минстроя РФ от 05.12.2017г. №45082-ХМ/09) Кинф=3,99</i>	(2,2)*3,99	8,78
---	--	---	------------	------

Раздел 2. Инженерно-изыскательские работы по капитальному ремонту/реконструкции радиологического блока

7	Инженерно-изыскательские работы,	(договорная цена) <i>В текущих ценах изыскательские работы (Письмо Минстроя РФ от 05.12.2017г. №45082-ХМ/09) Кинф=3,99</i>	(1200000/1,18)*3,99	1016,95
---	----------------------------------	---	---------------------	---------

Раздел 3. Проектные работы по капитальному ремонту/реконструкции радиологического блока площадью 1000 м2

8	Лечебные, диагностические, лечебно-диагностические корпуса; поликлиники, грязелечебницы, амбулатории, медпункты, женские консультации, фельдшерско-акушерские пункты общей площадью: свыше 900 до 3300 м2, 444(м2)	СБЦП "Объекты жилищно-гражданского строительства (2010)" табл.3 п.5 (СБЦП03-3-5) <i>ОП п.1.6 Оценка воздействия объекта капитального строительства на окружающую среду (ОВОС) K=1,04; СБЦП МУ(2009) п.3.4 Особо опасный объект капитального строительства K=2; В текущих ценах проектные и обследовательские работы (Письмо Минстроя РФ от 05.12.2017г. №45082-ХМ/09) Кинф=3,99;</i>	(89,76+0,41*(0.4*450+0.6*444))*1,04*2*3,99	2263,89
9	Разработка раздела "ИТМ ГОЧС" без защитных сооружений (суммарное количество источников ЧС (природных и техногенных) три; категория сложности проектируемого объекта 1), 1(1 объект)	СБЦ "Инженерно-технические мероприятия ГО. Мероприятия по предупреждению ЧС. Защитные сооружения ГО и др. спец.сооружения (2006)" табл.5 п.1 (СБЦ59-5 тех. часть, глава 1 п.2) <i>В текущих ценах проектные и обследовательские работы (Письмо Минстроя РФ от 05.12.2017г. №45082-ХМ/09) Кинф=3,99</i>	(30,5*1)*3,99	121,7
10	Интегрирующий комплекс приема, обработки и хранения видеоинформации, 1(1 комплекс)	СБЦП "Объекты связи (2010)" табл.20 п.10 (СБЦП02-20-10) <i>Стадийность проектирования; В текущих ценах проектные и обследовательские работы (Письмо Минстроя РФ от 05.12.2017г. №45082-ХМ/09) Кинф=3,99</i>	(85,45*1)*3,99	340,95

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
------	---------	------	--------	---------	------

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
------	---------	------	--------	---------	------



СИНЕРГИЯ
НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ЦЕНТР

Лист

4

1 1	Установки охранной сигнализации, защищающие объект площадью: 21000-25000м2, 1(объект)	СБЦ "Системы противопожарной и охранной защиты (1999)" табл.5 п.14 (СБЦ1-5-14) <i>В текущих ценах изыскательские работы (Письмо Минстроя РФ от 05.12.2017г. №45082-ХМ/09) Кинф=3,99;</i>	(6,53*1)*3,99	26,05
	ИТОГО			5053,08
Раздел 4. Экспертиза проекта по капитальному ремонту/реконструкции радиологического блока				
1 2	Экспертиза проекта,	Постановление Правительства РФ от 05.03.2007 г. №145 12,26% от ПИР (1266,436 тыс. руб. в ценах 2001г.) <i>Индекс экспертизы проекта Кинф=3,99</i>		619,51
	ВСЕГО по смете			5672,59
	НДС 18%			1021,07
	ВСЕГО по смете			6693,66

Инв. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №								Лист
										5
			Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата		