

От 04.04.2024 № Вн-ДФ/ 863

На № Вн-ДО/803 от 21.03.2024

Заместителю директора
департамента образования
Администрации города Омска

Об определении стоимости работ

Барановой О.А.

Уважаемая Оксана Александровна!

В ответ на Ваше обращение единичные расценки, составленные в ценах I квартала 2024 года на основании ФСНБ – 2022 (с изм. 1 - 9), для определения сметной стоимости работ на проведение профилактических испытаний электрических сетей и электрооборудования в бюджетных учреждениях, подведомственных департаменту образования Администрации города Омска на 2024 год, рассмотрены.

Департаментом финансов Администрации города Омска произведена проверка единичных расценок на соответствие нормативам в области сметного нормирования и ценообразования с учетом федеральной сметно-нормативной базы и иным государственным сметным нормативам, включенным в федеральный реестр сметных нормативов.

В расчете учтены следующие параметры:

- сметные нормы строительных ресурсов и индексы изменения сметной стоимости строительства по группам однородных строительных ресурсов для Омской области в ценах I квартала 2024 года, размещенные в федеральной государственной системе ценообразования в строительстве (письмо Минстроя России от 22.02.2024 № 10096-ИФ/09);

- накладные расходы и сметная прибыль определены от фонда оплаты труда по видам работ в соответствии с приказами Минстроя России от 21.12.2020 № 812/пр.; от 02.09.2021 № 636/пр.; от 26.07.2022 № 611/пр.; от 11.12.2020 № 774/пр. и от 22.04.2022 № 317/пр.

- понижающий коэффициент к строкам №№ 3, 4, 5 согласно приложению 1.1 к технической части сборника ГЭСНп 81-05-01-2001 «Электротехнические установки» – 0,5.

В результате сметная стоимость по видам работ составила:

№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Согласовано с учетом НДС, руб.
1.	ГЭСНп 01-11-028-01 Измерение сопротивления изоляции мегаомметром: кабельных и других линий напряжением до 1 кВ, предназначенных для передачи электроэнергии к распределительным устройствам, щитам, шкафам, коммутационным аппаратам и электропотребителям (2-х проводная)	шт.	133,66
2.	ГЭСНп 01-11-028-01 Измерение сопротивления изоляции мегаомметром: кабельных и других линий напряжением до 1 кВ, предназначенных для передачи электроэнергии к распределительным устройствам, щитам, шкафам, коммутационным аппаратам и электропотребителям (3-х проводная)	шт.	190,97

№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Согласовано с учетом НДС, руб.
3.	ГЭСНп 01-11-028-01 Измерение сопротивления изоляции мегаомметром: кабельных и других линий напряжением до 1 кВ, предназначенных для передачи электроэнергии к распределительным устройствам, щитам, шкафам, коммутационным аппаратам и электропотребителям (4-х проводная)	шт.	248,24
4.	ГЭСНп 01-11-013-01 Замер полного сопротивления цепи "фаза-нуль"	шт.	596,80
5.	ГЭСНп 01-11-011-01 Проверка наличия цепи между заземлителями и заземленными элементами.	1 изме- рение	77,34
6.	ГЭСНп 01-11-010-01 Измерение сопротивления растеканию тока: заземлителя.	1 изме- рение	596,80
7.	ГЭСНп 01-03-001-01 Выключатель однополюсный: с электромагнитным, тепловым или комбинированным расцепителем.	1 шт.	570,96
8.	ГЭСНп 01-03-001-02 Выключатель однополюсный: с устройством защитного отключения.	1 шт.	790,56
9.	ГЭСНп 01-03-002-04 Выключатель трехполюсный: с электромагнитным, тепловым или комбинированным расцепителем, номинальный ток, А, до: 50.	1 шт.	790,56

Обращаем Ваше внимание на то, что контроль над выполнением работ, а также подтверждение объемов и видов работ исполнительной документацией осуществляется заказчиком.

Согласно ст. 158 Бюджетного кодекса Российской Федерации главный распорядитель бюджетных средств обеспечивает результативность, адресность и целевой характер использования бюджетных средств в соответствии с утвержденными ему бюджетными ассигнованиями и лимитами бюджетных обязательств.

Приложение: 1. Локальный сметный расчет на 7 л. в 1 экз.
2. Электронный вариант сметного расчета в формате xml.

Исполняющий обязанности директора
департамента финансов
Администрации города Омска



Е.Н. Морозова