

Исх. № 132-04/05К от 04 мая 2017 г.




Куда: филиал ПАО «МРСК Северо-Запада» «Карелэнерго»

Кому: Мироновой Е. В.

Телефон: (8142) 79-17-49, вн.2088

E-mail: mironova@karelenergo.ru

### ТЕХНИКО-КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

№	Наименование	Комплектация	Сумма с НДС 18% за единицу. руб.	Кол-во	Сумма с НДС 18% руб.
1	<b>STS 4000</b> Система комплексной проверки трансформаторов и оборудования подстанций 	<b>Стандартная комплектация комплекса STS-4000:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Универсальная система STS-4000</li> <li>• Набор кабелей</li> <li>• Универсальное программное обеспечение</li> <li>• Транспортный кейс</li> <li>• Транспортный кейс для кабелей</li> <li>• Руководство по эксплуатации</li> <li>• Свидетельство о первичной поверке</li> <li>• Гарантийный талон ГК «Энергоскан»</li> </ul>	<b>2 046 395.00</b>	1	<b>2 046 395.00</b>
2	<b>STS-5000</b> Система комплексной проверки трансформаторов и оборудования подстанций 	<b>Стандартная комплектация комплекса STS-5000:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Универсальная система STS-5000</li> <li>• Набор кабелей</li> <li>• Универсальное программное обеспечение</li> <li>• Транспортный кейс</li> <li>• Транспортный кейс для кабелей</li> <li>• Руководство по эксплуатации</li> <li>• Свидетельство о первичной поверке</li> <li>• Гарантийный талон ГК «Энергоскан»</li> </ul>	<b>2 232 425.00</b>	1	<b>2 232 425.00</b>
3	<b>TD 5000</b> Модуль для измерения tan D и емкости 	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Модуль для измерения емкости и тангенса дельта</li> <li>• Стандартный набор кабелей и аксессуаров</li> <li>• ПО TDMS</li> <li>• пластиковый кейс для перевозки</li> </ul>	<b>1 683 175.00</b>	1	<b>1 683 175.00</b>

4	<p><b>STCS -Коммутатор</b></p> 	<p>Коммутатор позволяет прибору STS500 проводить автоматическое измерение всех электромагнитных испытаний (коэффициент трансформации, ток ХХ, омическое сопротивление обмоток, сопротивление КЗ) по всем трем фазам низкой и высокой стороны силового трансформатора. При испытаниях не требуются повторные подъемы персонала на трансформатор для перекоммутаций. Также коммутатор STCS может управлять работой РПН и делать проверки на всех отпайках..</p> 	556 995.00	1	556 995.00
5	<p><b>FRAscan</b> Прибор диагностики механического состояния трансформатора</p> 	<p><b>Основная комплектация прибора FRAscan-100:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Прибор FRAscan в ударопрочном кейсе;</li> <li>• Ноутбук;</li> <li>• Программное обеспечение FRAscan+;</li> <li>• Набор измерительных кабелей ;</li> <li>• Кабель питания;</li> <li>• Сумка для переноски кабелей;</li> <li>• Паспорт ;</li> <li>• Руководство по эксплуатации;</li> </ul>	480 000,00	1	480 000,00

1. Условия оплаты -70% предоплата, 30% после отгрузки на склад заказчика.
2. Оплата производится на основании счета в российских рублях.
3. Отгрузка со склада в г. Москва
4. Гарантия - 12 месяцев.
5. Срок поставки 4-8 недель, возможна досрочная поставка.

С уважением, Кулышев Алексей  
Региональный менеджер ГК "Энергоскан"  
Тел.: +7 (343) 318-01-52  
Моб.: +7 (912) 27 94 371  
e-mail: [kav@energосkan.ru](mailto:kav@energосkan.ru)  
[www.energосkan.ru](http://www.energосkan.ru)