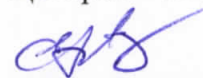


СОГЛАСОВАНО:

Начальник управления по
работе с персоналом
филиала ПАО «МРСК
Центра» - «Воронежэнерго»


Е.И. Новиков
«28» 09 2017 г.

Приложение № _____
к Заявке филиала ПАО
«МРСК Центра»-
«Воронежэнерго»

№ _____ от _____ 2017 г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ на оказание услуг по подготовке кадров на 2018 год

1. Общая часть.

Профессиональная подготовка/переподготовка персонала (окончание срока действия удостоверений) необходима для повышения уровня знаний с целью безопасного производства работ и обучения вновь принятого персонала в соответствии с Правилами организации работы с персоналом электроэнергетики. Исполнение требований периодичности подготовки и повышение квалификации работников 1 раз в 3 года по специальностям поднадзорным Ростехнадзору РФ, а также необходимостью освоения современных методов решения профессиональных задач.

2. Предмет закупки Обучение персонала.

3. Общие требования

Учебный центр должен располагать хорошо оснащенной учебно-материальной базой для выполнения всех видов образовательной деятельности. В целях экономии командировочных средств, предпочтительней, чтобы учебный центр располагался территориально в городе Воронеже. Подготовку персонала должны осуществлять преподаватели учебного центра, а также ведущие специалисты филиала ПАО «МРСК Центра»-«Воронежэнерго» и других организаций. Их знания специфики работы, оборудования, новой техники и технологии, охраны труда в энергетике позволят сделать процесс обучения максимально информативным и качественным. При учебном центре, желательно наличие общежития или близко расположенной гостиницы с низкой стоимостью проживания, для сотрудников из отдаленных участков филиала.

Все программы обучения должны быть разработаны на основе типовых учебных программ и согласованы с Ростехнадзором РФ и Минобразования РФ. При этом в программах учебного центра должна быть учтена специфика работы в нашем Обществе. Необходимо уделять особое внимание оборудованию, имеющемуся в наличии Общества, отработка практических навыков должна осуществляться также на этом оборудовании для достижения положительного эффекта от обучения. Большое внимание при подготовке обучающихся необходимо уделять вопросам охраны труда.

Обязательное: наличие лицензии на право осуществления образовательной деятельности и свидетельства о государственной аккредитации.

Выдача сотрудникам Заказчика, успешно прошедшим обучение, документа (сертификата, свидетельства, диплома, удостоверения) установленного образца.

4. Технические требования

№ п/п	Тема обучения	Длительность часов	кол-во, чел
1	А.1. Основы промышленной безопасности; Б.9.32. Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых применяются подъемные сооружения, предназначенные для подъема и транспортировки людей.	40	31
2	А.1. Основы промышленной безопасности; Б.9.31. Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых применяются подъемные сооружения, предназначенные для подъема и перемещения грузов.	40	28
3	Б8.23. Эксплуатация сосудов, работающих под давлением, на опасных производственных объектах	40	24
3	Вальщик леса (оператор бензомоторных пил)	24	48
4	Диспетчер ОТГ РЭС	40	20
5	Мастер бригады диагностики электрооборудования участков РЭС	72	4
6	Мастер по обслуживанию и эксплуатации средств учета электроэнергии	72	13
7	Мастер службы линий электропередач	72	4
8	Мастер службы ПС	72	6
9	Мастер эксплуатационного участка РЭС	72	18
10	Машинист бурильно - крановой машины	100	9
11	Машинист автовышки и автогидроподъемника	100	5
12	Машинист крана автомобильного	100	3
13	Персонал, обслуживающий сосуды под давлением и трубопроводы пара и гор. воды	56	20
14	Обучение по « Правилам по охране труда при работе на высоте» для работников 1,2,3 группы	32	411
15	Стропальщик	48	60
16	Требования промышленной безопасности при эксплуатации ПС	40	11
17	Электромонтер ОВБ	120	24
18	Электромонтер по испытаниям и измерениям	120	16
19	Электромонтер по ремонту аппаратуры РЗиА	120	8
20	Электромонтер по ремонту воздушных линий электропередачи	120	13
21	Электромонтер по надзору за трассами кабельных линий	120	3
22	Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей	120	42

23	Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков	120	15
24	Электромонтер по эскизированию трасс линий электропередач	120	1
25	Электрослесарь по ремонту оборудования распреустройств	120	19
26	Электросварщик ручной сварки	80	18
ИТОГО:			874

Сроки оказания услуг: январь – декабрь 2018 года

5. Срок оплаты услуг: Оплата услуг производится безналичным расчетом в течение 30 (тридцати) рабочих дней после подписания Сторонами Акта об оказании услуг.

6. Источник финансирования – себестоимость (наименование статьи затрат по БП «Затраты на обучение, повышение квалификации и проф. переподготовку персонала»).

И.О. начальника ОУП



Г.П. Косых