

Техническое задание на разработку в новой редакции тарифно-квалификационного справочника должностей служащих и профессий рабочих химической отрасли

// 20 июня 2018 года

<https://pda.uzkimyosanoat.uz/ru/press/tender/na-razrabotku-v-novoy-redakcii-tarifno-kvalifikacionnogo-spravochnika-dolzhnostey-sluzhashchih-i-professiy-rabochih-himicheskoy-otrasli>

1. Цели и задачи

Разработка в новой редакции тарифно-квалификационного справочника должностей служащих и профессий рабочих химической отрасли.

2. Содержание задания

- Разработка в новой редакции тарифно-квалификационного справочника должностей служащих и профессий рабочих химической отрасли в соответствии с действующим "Классификатором основных должностей служащих и профессий рабочих" и законодательством Республики Узбекистан, регулирующим трудовые отношения. (Для сведения: Действующий тарифно-квалификационный справочник должностей служащих и профессий рабочих химической отрасли был разработан и издан в 2012 году).
- Обеспечение прохождения экспертизы, разработанного в новой редакции тарифно-квалификационного справочника должностей служащих и профессий рабочих химической отрасли в установленном порядке.
- Подготовка материалов к изданию на русском и узбекском (латиница) языках.
- Ориентировочный срок выполнения технического задания 3-4 месяца.

3. Представление предложений от организаций-участников

В перечень документов, представляемых для участия в конкурсе входят:

- Краткая информация об организации - участника;
- Коммерческое предложение организации - участника по стоимости оказываемых услуг, о порядке расчетов за выполняемые работы, ожидаемые сроки выполнения работ.
- Копии ранее разработанных и изданных работ, а также подтверждающие на них документы.

Документы с предложениями должны быть представлены в закрытых и запечатанных конвертах с сопроводительным письмом по адресу:

г. Ташкент, ул. Навоий, 38. Телефон:140-74-49, 140-74-18, факс: 140-74-01.

Последний срок представления предложений - 6 июля 2018 года до 17:00 часов по Ташкентскому времени.