

Техническая спецификация на услуги по проведению социологического исследования

(Лот 1)

Параметры исследования согласно технической спецификации:

- 17 областей (областных центров) и 3 города республиканского значения;
- не менее 800 респондентов, отобранных пропорционально численности и в соответствии с половозрастной структурой и этническим состав каждой административно-территориальной единицы.

№	Наименование	Технические характеристики
1.	Услуги по проведению социологического исследования	- 17 областей (областных центров) и 3 города республиканского значения; - не менее 800 респондентов, отобранных пропорционально численности и в соответствии с половозрастной структурой каждой административно-территориальной единицы.

Услуги по проведению социологического исследования «Казахстанская семья в контексте урбанизации»

1. Общая информация

Настоящее социологическое исследование реализуется в рамках проекта AP26198919 «Казахстанская семья в системе общественных отношений: потенциал и проблемы межинституционального взаимодействия в условиях модернизации», финансируемого Комитетом науки Министерства науки и высшего образования РК.

2. Методологическая часть

2.1 *Объектом* исследования являются семейные институты как часть объективной реальности казахстанского социума, а предметом – процессы изменений, которые происходят в этих институтах в контексте сложных и противоречивых процессов модернизации и неархаизации.

2.2 *Цель исследования* - выявление типов казахстанских семей, формирующихся в результате трансформации семейных институтов под влиянием процессов урбанизации.

Цель социологического исследования имеет несколько исследовательских и практических уровней:

- сбор информации для подтверждения/частичного подтверждения/опровержения гипотезы проекта;
- сбор необходимых материалов для проведения процедуры типологизации современных казахстанских семей;
- сбор эмпирических данных для выработки инструментов диалога и коммуникации;
- выработка предварительной типологии казахстанских семей, которая будет скорректирована и уточнена на основе статистических данных. Это послужит верификации окончательной (в рамках проекта) типологии, повысит ее практическую применимость.

Для достижения этой цели будут решаться следующие исследовательские и организационные задачи.

2.3 Задачи исследования:

Определить параметры типологизации казахстанской семьи. Типологизация казахстанских семей будет осуществляться на основе следующих параметров:

2.3.1 Внешние структурные признаки (на основе статистики и данных опроса):

- место постоянного проживания и прочность/качество связей между городскими и сельскими родственниками;
- расширенная многопоколенная, нуклеарная (возрастной диапазон членов семьи, межпоколенная коммуникация); являются ли членами домохозяйства родственники второй-третьей линии (двоюродные, троюродные и т.д.)
- наличие/отсутствие родителей (как вариант – монородительская семья);
- наличие/отсутствие детей (тип детности – малодетная, среднететная, многодетная);
- наличие/отсутствие брачных связей (светских, религиозных).

2.3.2 Социализирующие функции семьи. По сути, социализирующая функция семьи может и должна реализовываться во множестве аспектов:

- морально-нравственная (базовые ценностные ориентиры, наличие/отсутствие проговариваемой логической связи между ценностями и нормами: хорошо-плохо, можно-нельзя), светский или религиозный характер обоснования морально-нравственных ценностей;
- политическая (распределение власти и ответственности между членами семьи; механизмы принятия общесемейных решений);
- экономическая (источники семейного бюджета, распределение расходов, прозрачность бюджета для разных членов семьи, оценка роли и вклада в семейную экономику);
- социокультурная (ориентиры, приоритеты и границы – этнические, надэтнические, цивилизационные и др.);
- гендерная (определение гендерных ролей, наличие/отсутствие проговариваемого логического обоснования);
- экологическая (примеры и практики экологически ответственного или экологически безответственного поведения).

2.4. География исследования

17 областей (областных центров) и 3 города республиканского значения

2.5. Количество респондентов

Общая совокупность респондентов должна составлять не менее 800 респондентов, отобранных пропорционально численности и в соответствии с половозрастной структурой и этническим составом каждой административно-территориальной единицы.

2.6. Технология сбора данных

Инструментом сбора данных выступает структурированный вопросник социологического исследования (*опросник прилагается*) на государственном и русском языках.

На основе вопросника исполнитель должен сконструировать цифровую анкету для проведения онлайн-опроса. Анкета согласовывается с заказчиком до начала опроса.

Ввод, обработка первичных данных, а также вывод одномерных, двумерных таблиц, корреляционный анализ должны быть выполнены с помощью русифицированной компьютерной программы SPSS (возможно использование программы Survio). Результатом этапа должны стать сводные Excel-таблицы по всем вопросам анкеты как в обобщенном виде, так и в соответствии с параметрами выборки: место проживания, возраст, пол, занятость, степень урбанизации хронологическая и поколенческая.

3.Срок и этапы работы

3.1. Подготовительный этап

Разработка и согласование цифровой анкеты в соответствии с вопросником, предоставленным заказчиком, а также плана, порядка и графика проведения социологического исследования.

3.2. Полевой этап работ

Организация полевых работ

3.3. Промежуточный этап

Сбор, обработка, первичный математический анализ данных. Подготовка и сдача промежуточного варианта таблиц данных, устранение замечаний и внесение дополнительных пожеланий Заказчика исходя из учета результатов предварительного исследования.

3.4. Заключительный этап

Подготовка заключительного варианта таблиц данных,

К аналитическим таблицам приобщается база данных (первичные данные анкет) в формате Excel.

Потенциальные поставщики обязаны предоставить на бумажном носителе в подразделение по организации закупок Университета все необходимые документы, подтверждающие их право и возможность оказания соответствующих услуг и работ, в том числе (но не ограничиваясь):

- нотариально засвидетельствованные копии свидетельств/лицензий и других разрешительных документов, предусмотренных действующим законодательством Республики Казахстан для вида услуг и работ, планируемых к закупке;

- нотариально засвидетельствованные копии официальных документов, подтверждающие квалификацию персонала потенциального поставщика (дипломы о наличии соответствующего или требуемого образования, сертификаты, свидетельства о прохождении обучения и повышения квалификации, удостоверения и т.д.);

- копии документов, свидетельствующих и подтверждающих опыт потенциального поставщика в оказании закупаемых услуг и работ (копии договоров, Актов выполненных работ), заверенные печатью и подписью первого руководителя потенциального поставщика;

- первый экземпляр справки об отсутствии задолженности потенциального поставщика перед органами государственных доходов по налогам и другим обязательным платежам в бюджет;

- документы, заверенные печатью и подписью первого руководителя потенциального поставщика, подтверждающие балансовые активы потенциального поставщика, датированные не позднее даты направления соответствующей заявки для участия в конкурсе;

- копии документов, заверенные печатью и подписью первого руководителя потенциального поставщика, подтверждающие наличие у потенциального поставщика соответствующей материально-технической базы (производственные помещения, цеха, лаборатории, площадки, оборудование и т.д.).

Председатель правления - ректор

Член правления- проректор
по науке и инновациям

Руководитель темы



Рахметуллина С.Ж.

Конурбаева Ж.Т.

Столярова Э.О.

УСЛОВИЯ ОПЛАТЫ И ПОСТАВКИ

Стоимость указана с НДС на условиях DDP (с доставкой до покупателя и включает в себя все возможные платежи, налоги и пошлины) г. Усть-Каменогорск.

Условия оплаты: по факту поставки.

Срок поставки: Не более 30 календарных дней с момента подписания договора