

РЕСПУБЛИКА КАЗАХСТАН

ТОО "Кантри - М"

Лицензия 20016615

РАБОЧИЙ ПРОЕКТ

"Строительство биометрической ямы «Беккари» на земле в
Коптерекском с/о Байзакского района
Жамбылской области".
(Корректировка).

Паспорт проекта.

20016615/25-ПП

Том 2.

Книга 1.

Заказчик:

КГУ «Отдел архитектуры, градостроительства и
строительства Байзакского района».

г. Тараз 2025 г.

Форма Ф-3

Заказчик:

ГУ «Отдел архитектуры, градостроительства и строительства Байзакского района»

Генпроектировщик:

ТОО «Кантри-М»

Источник финансирования: средства местного бюджета.

Наименование рабочего проекта:

“Строительство биометрической ямы «Беккари» на земле в Коптерекском с/о Байзакского района Жамбылской области”.

Исходные данные, в том числе:

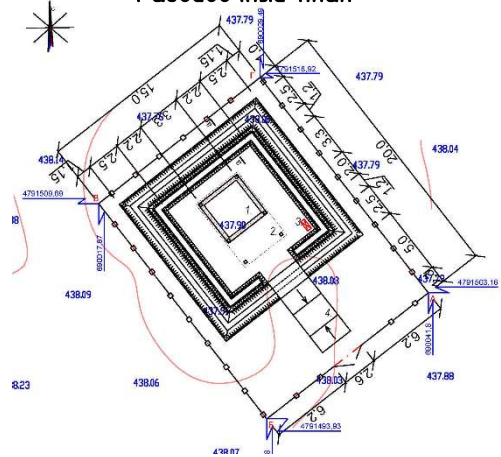
– Задание на проектирование утвержденное заказчиком; Архитектурно-планировочное задание (АПЗ) № KZ07VUA01750803 от 23.06.2025 г.;

Эскизные графические материалы здания

Ситуационная схема



Разбивочный план



Технико-экономические показатели участка

№	Наименование	Ед. изм.	Количество		Примечание
			На участке	%	
1	Площадь участка	м ²	300,0	100	
2	Площадь застройки	м ²	32,25	10,75	
3	Площадь проездов и площадок	м ²	172,25	57,42	
4	Площадь проездов (вне участка)	м ²	-	-	
5	Площадь озеленения	м ²	-	-	
6	Прочие (вал и траншея)	м ²	95,5	31,83	

Технико-экономические показатели (в соответствующих единицах измерений)

Строительный объем – 134,784 м ³ ; Площадь застройки – 12,96 м ² ;	Общая сметная стоимость строительства в текущих ценах 2025 года, в том числе: Общая сметная стоимость – 6 039,591 тыс. тенге СМР – 5 146,038 тыс. тенге Оборудование – 71,156 тыс.тенге, Прочие – 822,396 тыс.тенге. Продолжительность строительства – 3 месяцев.
---	--

Дополнительные сведения, в том числе:

- о назначении объекта;
- Новое строительство.
- **Состав рабочего проекта;**
- Общая пояснительная записка;
- Архитектурно-строительные решения;
- Генеральный план;
- Проект организации строительства;
- Сметная документация.

Климатическая характеристика.

Климатические данные по г. Тараз:
 Район относится к IV-Г климатическому подрайону;
 наиболее холодной пятидневки
 при обеспеченности 0,98 -27,4 °С;
 при обеспеченности 0,92 -21,1 °С;
 Величина скоростного напора ветра 0,77 кПа.
 По весу снегового покрова I-й район.
 Вес снегового покрова составляет 0,8 кПа.
 По толщине стенки гололеда район II-й.

Директор

ТОО «Кантри-М»

Гл. инженер проекта

дата составления: 15.09.2025 г.



Наципуллаев Н. Р.
 Оспанов Н.