

ИНДИКАТИВНО ЦЕНОВО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

ЗА

определяне на прогнозната стойност за обществена поръчка с предмет

„ Актуализиране и надграждане на ГИС“

МИНИСТЕРСТВО ЗА РЕГИОНАЛНОТО
РАЗВИТИЕ И БЛАГОУСТРОЙСТВОТО

ул. „Св. Кирил и Методий“ № 17А/9
№ 17А/9

ОТ: КАЙТЕХ ЕООД, ЕИК 204042447, гр. Плевен 5800, ул. ИВАЙЛО № 4, ет. 3,
ап. 6, телефон за контакти 0878 333 541: и email: max.botev124@gmail.com

(наименование на участника, ЕИК, адрес, телефон за контакт, електронна поща)

Във връзка с обявената пазарна консултация с посочения по-горе предмет ви
представяме нашето индикативно ценово предложение, както следва:

1. Ценово предложение

№	Доставки/Услуги	Цена без ДДС	ДДС	Крайна цена с ДДС
1.	Дейности относно Актуализиране и надграждане на ГИС: <ul style="list-style-type: none">> Анализ и проектиране> Разработка и интеграция> Тестване> Внедряване> Обучение	161 000лв.	32 200лв.	193 200лв.

2. Срок за изпълнение: 80 /осемдесет/ /посочва се в работни дни/

Цената и срока са определени при пълно съответствие с ПРИЛОЖЕНИЕ 2 –
ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ от пазарната консултация.

Ако участникът не е регистриран по Закона за данък върху добавена стойност (ЗДДС)
лице, той посочва това обстоятелство в забележка към офертата и не посочва ДДС в
офертата.

Дата: 03.08.2017г

ПОДПИС и ПЕЧАТ: Максим Ботев
Управлятел



ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ

ЗА

Актуализиране и надграждане на ГИС на МРРБ

Във връзка с Актуализиране и надграждане на ГИС на МРРБ, трябва да се извършат следните дейности:

No	Дейност	Описание	Резултат
1	Анализ и проектиране	<ul style="list-style-type: none"> ➤ В процеса на анализа трябва да се проучат структурата и данните в базите данни на МРРБ и на дружествата “ГЕОЗАЩИТА” – ЕООД – Варна, “ГЕОЗАЩИТА” – ЕООД – Перник и “ГЕОЗАЩИТА” – ЕООД – Плевен ➤ Трябва да се идентифицират конкретните изисквания за оптимизация и развитие на модулите на системата ➤ Да се установи пригодността на наличните данни на партньорски организации за интеграция с тези на МРРБ и възможните технологии за обмен ➤ Да се дефинират конкретните шаблони и валидационни правила за събиране на данни от терен 	Изготвен системен проект
2	Разработка и интеграция	<p>Разработената система следва да покрива следните минимални изисквания:</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Съществуващите функционални възможности на системата 	разработени нови модули, актуализирани и оптимизирани приложения и интеграция на



		<p>(gis.mrrb.government.bg) следва да бъдат осигурени. Базата данни следва да бъде оптимизирана, за да се подобри производителността и да се разшири обхвата на данните с включване на данни от нови партньорски организации. Картните сервиси на системата и потребителският интерфейс трябва да бъдат актуализирани с оглед достъпност и ползваемост. Системата трябва да се разшири и осигури единна ГИС платформа за регистрация, въвеждане, визуализация, споделяне и използване на географски данни и приложения. Трябва да се включи възможност за създаване на слоеве и импорт на .shp и .json (GeoJSON) файлове</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Интеграция на данните от дружествата Геозащита ➤ Развитие и интеграция на Регистъра на свлачищата ➤ Мобилно приложение за събиране на данни от терен ➤ Възможност за работа на приложението в офлайн режим. ➤ Модули Търсене, Обратна връзка и Форум ➤ Модул за обмен на данни с партньорски организации ➤ Формиране на изгледи 	<p>всички компоненти на ГИС на МРРБ</p>
3	Тестване	<p>Дейността включва провеждане на приемателни тестове с Възложителя и корекция на установени несъответствия</p>	<p>Преминали успешни тестове</p>
4	Внедряване	<p>Дейността включва инсталиране в среда на Възложителя, изготвяне и</p>	<p>Внедрена система</p>



		предоставяне на документация и пускане в редовна експлоатация	
5	Обучение	Обучение на: <ul style="list-style-type: none">➤ Администратори- 3;➤ Оператори – Геозащита – 6;➤ Оператори – Специализирана администрация – 5;	Обучени служители на МРРБ

