

МИНИСТЕРСТВО ФИНАНСОВ РЕСПУБЛИКИ АБХАЗИЯ

**ПРОТОКОЛ № 5**

**заседания межведомственной комиссии по ведомственной среднесрочной целевой Программе Республики Абхазия «Модернизация бюджетного учета и отчетности Республики Абхазия на 2022 – 2024 гг.»**

г. Сухум

05 декабря 2022 года

Присутствовали:

- С.Г. Губаз - заместитель министра - начальник Управления казначейства Министерства финансов Республики Абхазия (зам. председателя Комиссии);
- Б.В. Халваш - депутат, председатель Комитета по бюджету, кредитным организациям, налогам и финансам Народного собрания - Парламента Республики Абхазия.
- К.З. Гогуа - главный бухгалтер Министерства по налогам и сборам Республики Абхазия;
- А.Р. Еник - бухгалтер Министерства экономики Республики Абхазия;
- А.В. Купалба - главный специалист Юридического управления Министерства финансов Республики Абхазия;
- А.И. Ткачева - главный специалист Управления бухгалтерского учета, отчетности и методологии Министерства финансов Республики Абхазия (секретарь Комиссии).

Отсутствовали:

- В.В. Делба - Вице-премьер, министр финансов Республики Абхазия (председатель Комиссии).
- С.Т. Гогия - старший референт сектора по бюджету Управления экономики Администрации Президента Республики Абхазия;
- Б.Ш. Авидзба - главный специалист Контрольно-ревизионного управления Министерства финансов Республики Абхазия;

Кворум для проведения заседания: имеется.

Повестка заседания:

Оценка и сопоставление участниками Комиссии поступивших заявок на участие в открытом конкурсе в порядке, установленном «Положением о проведении открытого конкурса на право заключения в 2022 году договора на выполнение работ по разработке и внедрению программного продукта для автоматизации бюджетного учета в Республике Абхазия», утвержденным Решением Конкурсной комиссии (Протокол от 31 октября 2022 года № 2).

## По вопросу повестки дня выступили:

С.Г. Губаз проинформировал об особенностях порядка оценки и сопоставления заявок на участие в открытом конкурсе, установленного «Положением о проведении открытого конкурса на право заключения в 2022 году договора на выполнение работ по разработке и внедрению программного продукта для автоматизации бюджетного учета в Республике Абхазия», утвержденным Решением Конкурсной комиссии (Протокол от 31 октября 2022 года № 2) и обратился к участникам Комиссии с просьбой приступить к оценке и сопоставлению поступивших заявок.

### КРИТЕРИИ ОЦЕНКИ ЗАЯВОК НА УЧАСТИЕ В КОНКУРСЕ И ИХ ЗНАЧИМОСТЬ

Номер критерия	Критерии оценки заявок на участие в конкурсе	Значимость критериев в процентах (К)
1.	Цена договора	40%
2.	Качество работ и квалификация участника конкурса	60%
Сумма значимостей критериев оценки заявок на участие в конкурсе		100%

### СОДЕРЖАНИЕ КРИТЕРИЕВ ОЦЕНКИ ЗАЯВОК НА УЧАСТИЕ В КОНКУРСЕ

#### 1. Оценка заявок на участие в конкурсе по критерию «цена договора»

Наименование	Единица измерения	Содержание критерия
Цена договора	Российский рубль	Оценивается снижение цены договора, предложенной участником конкурса в его заявке на участие в конкурсе, по сравнению с установленной в конкурсной документации начальной (максимальной) ценой

Рейтинг, присуждаемый заявке по критерию «цена договора», определяется по формуле:

$$Ra_i = \frac{A_{\max} - A_i}{A_{\max}} \times 100,$$

где:

$Ra_i$  – рейтинг, присуждаемый  $i$ -й заявке по указанному критерию;

$A_{\max}$  – начальная (максимальная) цена договора, установленная в извещении о проведении конкурса и конкурсной документации;

$A_i$  – предложение  $i$ -го участника конкурса по цене договора.

Для расчета итогового рейтинга по заявке на участие в конкурсе рейтинг, присуждаемый этой заявке по критерию «цена договора», умножается на соответствующую указанному критерию значимость.

Рейтинг, присуждаемый заявке ООО «ФИНКОММ» по критерию «цена договора»:

$$Ra_1 = \frac{A_{\max} - A_i}{A_{\max}} \times 100 = \frac{140\,000\,000 - 139\,000\,000}{140\,000\,000} \times 100 = 0,71$$

Рейтинг, присуждаемый заявке ИП Отырба Баграта Нурбеевича по критерию «цена договора»:

$$Ra_2 = \frac{A_{\max} - A_i}{A_{\max}} \times 100 = \frac{140\,000\,000 - 117\,472\,000}{140\,000\,000} \times 100 = 16,09$$

## 2. Оценка заявок по критерию «качество работ и квалификация участника конкурса»

Для оценки заявок по критерию «качество работ и квалификация участника конкурса» каждой заявке выставляется значение от 0 до 100 баллов. В случае если показатели указанного критерия установлены, сумма максимальных значений всех показателей этого критерия составляет 100 баллов.

Рейтинг, присуждаемый заявке по критерию «качество работ и квалификация участника конкурса», определяется как среднее арифметическое оценок в баллах всех членов конкурсной комиссии, присуждаемых этой заявке по указанному критерию. В случае применения показателей рейтинг, присуждаемый  $i$ -й заявке по критерию «качество работ и квалификация участника конкурса», определяется по формуле:

$$Rc_i = C_1^i + C_2^i + \dots + C_k^i,$$

где:

$Rc_i$  – рейтинг, присуждаемый  $i$ -й заявке по указанному критерию;

$C_k^i$  – значение в баллах (среднее арифметическое оценок в баллах всех членов конкурсной комиссии), присуждаемое комиссией  $i$ -й заявке на участие в конкурсе по  $k$ -му показателю, где  $k$  – количество установленных показателей.

Для получения оценки (значения в баллах) по критерию (показателю) для каждой заявки вычисляется среднее арифметическое оценок в баллах, присвоенных всеми членами конкурсной комиссии по критерию (показателю).

Для получения итогового рейтинга по заявке на участие в конкурсе рейтинг, присуждаемый этой заявке по критерию «качество работ и квалификация участника конкурса», умножается на соответствующую указанному критерию значимость.

При оценке заявок по критерию «качество работ и квалификация участника конкурса» наибольшее количество баллов присваивается заявке с лучшим предложением по качеству работ и квалификации участника конкурса.

№ п/п	Предмет оценки	Содержание критерия	Максимальное значение в баллах
1.	Качество работ	<p><b>80 баллов</b> получает участник конкурса, представивший детальное организационно-техническое предложение с подробным описанием методов и подходов к выполнению работ, в том числе по достижению плановых результатов в короткий срок (в части модернизации ППО), соответствующее целям и задачам ТЗ, а также выполнивший квалификационное задание;</p> <p><b>25 баллов</b> получает участник конкурса, представивший организационно-техническое предложение, не раскрывающее подробно методы и подходы к выполнению работ, соответствующих целям и задачам ТЗ;</p> <p><b>10 баллов</b> получает участник конкурса, представивший организационно-техническое предложение, не раскрывающее подробно методы и подходы к выполнению работ, соответствующих целям и задачам ТЗ, а также выполнивший квалификационное задание частично;</p> <p><b>0 баллов</b> получает участник конкурса, не представивший организационно-технического предложения, а также если не выполнил квалификационное задание.</p>	80
2.	Квалификация участника конкурса	Проведение аналогичных предмету конкурса работ за последние 5 лет	20
<b>Итого</b>			<b>100</b>

**Общее количество баллов присвоенных участниками Комиссии  
поступившим заявкам в ходе проведения оценки заявок по критерию  
«качество работ и квалификация участника конкурса»**

№ п/п	Ф.И.О. участника Комиссии	ООО «ФИНКОММ»	ИП Отырба Б. Н.
1.	Губаз С. Г.	100	25
2.	Халваш Б.В.	100	25
3.	Гогуа К.З	100	25
4.	Еник А.Р.	100	25
5.	Купалба А.В.	100	25
6.	Ткачева А.И.	100	25
	<b>Итого:</b>	<b>600</b>	<b>150</b>

Рейтинг, присуждаемый заявке ООО «ФИНКОММ» по критерию «качество работ и квалификация участника конкурса»:

$$R_{c1} = 100$$

Рейтинг, присуждаемый заявке ИП Отырба Баграта Нурбеевича по критерию «качество работ и квалификация участника конкурса»:

$$R_{c2} = 25$$

Итоговый рейтинг Заявки определяется путем сложения рейтингов по каждому критерию оценки умноженных на их значимость, по следующей формуле:

$$R = Ra_i \times Ka + Rc_i \times Kc,$$

где:

R – итоговый рейтинг Заявки;

Ka – значимость критерия «цена договора»;

$$Ka = 40\%;$$

Kc – значимость критерия «Качество работ и квалификация участника конкурса»;

$$Kc = 60\%;$$

Итоговый рейтинг, присуждаемый заявке ООО «ФИНКОММ»:

$$R_1 = Ra_1 \times Ka + Rc_1 \times Kc = 0,71 \times 40\% + 100 \times 60\% = 0,284 + 60 = 60,284$$

Итоговый рейтинг, присуждаемый заявке ИП Отырба Баграта Нурбеевича:




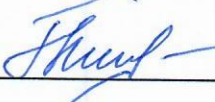



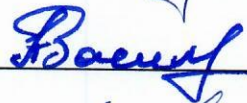

$$R_2 = Ra_2 \times Ka + Rc_2 \times Kc = 16,09 \times 40\% + 25 \times 60\% = 6,436 + 15 = 21,436$$

**По вопросу повестки дня решили:**

Признать ООО «ФИНКОММ» победителем открытого конкурса на право заключения в 2022 году договора на выполнение работ по разработке и внедрению программного продукта для автоматизации бюджетного учета в Республике Абхазия.

Секретарю Комиссии обеспечить размещение Протокола оценки и сопоставления поступивших заявок на участие в открытом конкурсе на официальном сайте Министерства финансов Республики Абхазия.

Подписи участников межведомственной комиссии по ведомственной среднесрочной целевой Программе Республики Абхазия «Модернизация бюджетного учета и отчетности Республики Абхазия на 2022 – 2024 гг.»:

Председатель Комиссии		В. В. Делба
Зам. председателя Комиссии		С. Г. Губаз
Участник Комиссии		Б. В. Халваш
Участник Комиссии		К. З. Гогуа
Участник Комиссии		С. Т. Гогия
Участник Комиссии		А. Р. Еник
Участник Комиссии		Б. Ш. Авидзба
Участник Комиссии		А. В. Купалба
Секретарь Комиссии		А. И. Ткачева