

ОБЪЯВЛЕНИЕ
о заключенном договоре

Комитет по высшему образованию и науке ниже представляет информацию о договоре № **ԳԿ-ԲԱՇԽԱՐ-23/52**, заключенном **15 января 2024 года** в результате процедуры закупки под кодом в результате процедуры закупки под кодом **ԳԿ-ԲԱՇԽԱՐ-23/52** с целью приобретения **научные приборы и оборудование** для нужд Комитет по высшему образованию и науке:

Предмет закупки								
номер лота	наименование	единица измерения	количество		сметная цена		краткое описание (техническая характеристика)	краткое описание (техническая характеристика), предусмотренное по договору
			по имеющимся финансовым средствам	общее	/драмов РА/			
					по имеющимся финансовым средствам	общая		
1	Комплексная измерительная передвижная дорожная лаборатория	шт	1	1	53,000,000	53,000,000	Базовый ам Газель НЕКСТ или эквивалент 1.Диапазон змерение длины пройденного пути 0-106 м 2.Диапазон измерения скорости движения 0-90 км/ч 3 Геометрические параметры автомобильных дорог - Диапазон измерений угла поворота (курса): -180°+180° - Диапазон измерений продольного уклона (тангажа): -105 - +105% Диапазон измерений поперечного уклона (крена) -: -105 - +105% - Допускаемая абсолютная погрешность измерений продольного уклона (тангажа) ±3% 4.Продольная ровность автомобильных дорог по IRI погрешность ±5% 5. Допускаемая приведенная к верхнему пределу диапазона измерений погрешность измерений коэффициента сцепления ±4% 6. Диапазон измерений коэффициента сцепления: 0.1-1 7 Диапазон измерений линейных размеров дефектов покрытия по видеоизображению от 3 до 4 *103мм. Участник должен предложить цену DAP Ереван, РА (ИНКОТЕРМС 2020). Все платежи (расходы), которые	Базовый ам Газель НЕКСТ или эквивалент 1.Диапазон змерение длины пройденного пути 0-106 м 2.Диапазон измерения скорости движения 0-90 км/ч 3 Геометрические параметры автомобильных дорог - Диапазон измерений угла поворота (курса): -180°+180° - Диапазон измерений продольного уклона (тангажа): -105 -+105% Диапазон измерений поперечного уклона (крена) -: -105 - +105% - Допускаемая абсолютная погрешность измерений продольного уклона (тангажа) ±3% 4.Продольная ровность автомобильных дорог по IRI погрешность ±5% 5. Допускаемая приведенная к верхнему пределу диапазона измерений погрешность измерений коэффициента сцепления ±4% 6. Диапазон измерений коэффициента сцепления: 0.1-1 7 Диапазон измерений линейных размеров дефектов покрытия по видеоизображению от 3 до 4 *103мм. Участник должен предложить цену DAP Ереван, РА (ИНКОТЕРМС 2020). Все платежи (расходы), которые

*В тексте, в случае возникновения несовпадений и разночтений, предпочтение отдаётся варианту на армянском языке.

						должны быть произведены продавцом, включая налоги, пошлины, транспортные расходы, расходы на страхование, чаевые и ожидаемую прибыль, должны быть включены в предлагаемую цену в соответствии с условием DAP Ереван, РА (ИНКОТЕРМС 2020). Гарантийный срок: 1 года	соответствии с условием DAP Ереван, РА (ИНКОТЕРМС 2020). Гарантийный срок: 1 года		
Обоснование выбора процедуры закупки								Форма закупки – открытый конкурс, в соответствии со статьей статьи 20 Закона РА “О закупках”.	
Дата направления или опубликования приглашения						10.11.2023г.			
Дата изменений, внесенных в приглашение						1	-		
						...			
Дата разъяснений относительно приглашения							Получения запроса	Разъяснения	
						1	-	-	
						...			
Н/Л	Наименования участников	Цена, представленная по заявке каждого участника							
		Драмов РА							
		Цена без НДС		НДС		Всего			
		по имеющимся финансовым средствам	общая	по имеющимся финансовым средствам	общая	по имеющимся финансовым средствам	общая		
1	“Акционерное общество Саратовский научно-производственный центр РДТ”	49,000,000	49,000,000	0	0	49,000,000	49,000,000		
Иные сведения		Примечание: Если назначены переговоры с целью снижения цен. Никаких переговоров не было.							
Данные об отклоненных заявках									
Номер лота	Наименование участника	Результаты оценки (удовлетворительно или неудовлетворительно)							
		Наличие требуемых по приглашению документов	Соответствие представленных по заявке документов требованиям установленным приглашением	Соответствие технических характеристик предлагаемого предмета закупки требованиям, установленным приглашением		Ценовое предложение			
-	-	-	-	-		-			
Иные сведения		Примечание: Иные основания для отклонения заявок.							
		Отклоненных заявок нет.							
Дата определения отобранного участника				19.12.2023г.					
Период ожидания				Начало периода ожидания		Окончание периода ожидания			
				-		-			
Дата извещения отобранного участника о предложении относительно заключения договора 26.12.2023г.									
Дата поступления у заказчика договора, подписанного отобранным участником				“Акционерное общество Саратовский научно-производственный центр РДТ”: 03.01.2024г.					

Дата подписания договора заказчиком		"Акционерное общество Саратовский научно-производственный центр РДТ": 15.01.2024г.					
Договор							
Номер лота	Отобранный участник	Номер договора	Дата заключения	Крайний срок исполнения	Размер предоплаты	Цена	
						Драмов РА	
						По имеющимся финансовым средствам	Общая
1-й	"Акционерное общество Саратовский научно-производственный центр РДТ"	94-РЛУП2Р-23/52	15.06.2024г.	Срок действия договора не более 60 рабочих дней	-	49,000,000	49,000,000
Наименование и адрес отобранного участника (отобранных участников)							
Номер лота	Отобранный участник	Адрес, тел.	Эл. почта	Банковский счет		УНН / Номер и серия паспорта	
1-й	"Акционерное общество Саратовский научно-производственный центр РДТ"	410044, гр. Саратов, пр. Строителей, 10А (8452) 62-07-50, 62-07-89, 62-55-88, 62-36-60	info@rosdorteh.ru	JSC BANK «AGROROS», 90, Chernyshevskogo Str. Saratov, Russia SWIFT: AGZARU33, ACCOUNT:3010905140000 0000103 40702051000000013986		1056405347239	
Иные сведения		Примечание: В случае, если какой-либо из лотов не состоялся, заказчик обязан заполнить сведения об этом.					
<p>Республике Армения, и лица, осуществляющие информационную деятельность, могут представить организатору процедуры письменное требование о совместном участии с ответственным подразделением в процессе принятия результата данного лота заключенного договора, в течение 3 календарных дней после опубликования настоящего объявления.</p> <p>К письменному требованию прилагается:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) оригинал доверенности, выданный физическому лицу. При этом <ol style="list-style-type: none"> а. количество уполномоченных физических лиц не может превысить двух, б. уполномоченное физическое лицо должно лично выполнять действия, на которые уполномочено; 2) оригиналы подписанных объявлений лиц представивших требование об участии в процессе, а также уполномоченных физических лиц об отсутствии конфликта интересов, предусмотренных частью 2 статьи 5.1 Закона РА «О закупках»; 3) адреса электронной почты и телефонные номера, посредством которых заказчик может связаться с лицом, представившим требование и уполномоченным им физическим лицом; 4) копия свидетельства о государственной регистрации- в случае общественных организаций и лиц, осуществляющих информационную деятельность, получивших государственную регистрацию в Республике Армения; <p>Официальный адрес электронной почты руководителя ответственного подразделения заказчика arm.harutyunyan7@mail.ru.</p>							
Сведения о публикациях, осуществленных согласно Закону Республики Армения "О закупках" с целью привлечения участников		Для привлечения участников публикации, определенные законодательством РА о закупках, были размещены на сайтах www.armeps.am и www.gnumner.am .					
В случае выявления противозаконных действий в рамках процесса закупки — их краткое описание, а также краткое описание предпринятых в связи с этим действий		Никаких незаконных действий в процессе покупки обнаружено не было.					
Жалобы, поданные относительно процесса закупки, и принятые по ним решения		Жалоб на процесс покупки не поступало.					
Другие необходимые сведения		-					
Для получения дополнительной информации, связанной с настоящим объявлением, можно обратиться к координатору закупок							

Имя, Фамилия	Телефон	Адрес эл. почты
Э. Авагян	+374 44342219	info@epromotion.am

Заказчик: Комитет по высшему образованию и науке

