

ОБЪЯВЛЕНИЕ

о заключенном договоре

Фонд “Национального аграрного университета Армении” ниже представляет информацию о договоре № **ՀԱՍՀ-ԳՏԱՊԱԲ-23/41**, заключенном **27 апреля 2022 года** в результате процедуры закупки под кодом **ՀԱՍՀ-ԳՏԱՊԱԲ-23/41** с целью приобретения **химикаты и медицинские товары** для нужд Фонда “Национальный аграрный университет армении”:

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	Хлор	кг	1	1	1500	1500	Предназначен для дезинфекции. Растворим в воде, среда слабокислая PH = 7,2-, 76.	Предназначен для дезинфекции. Растворим в воде, среда слабокислая PH = 7,2-, 76.
2	Гидроксид натрия NaOH	кг	10	10	20000	20000	Белый кристаллический. Чистота: химически чистый, не менее 99,0%. NaOH – гранулированный реагент, сильное основание, выпускается в полиэтиленовой таре, обладает горючим свойством, строго соблюдать правила техники безопасности при обращении с химикатом. Наличие не менее 70 % срока годности на момент поставки. Упаковка: полиэтиленовые пакеты. Вес пакета: 1 кг.	Белый кристаллический. Чистота: химически чистый, не менее 99,0%. NaOH – гранулированный реагент, сильное основание, выпускается в полиэтиленовой таре, обладает горючим свойством, строго соблюдать правила техники безопасности при обращении с химикатом. Наличие не менее 70 % срока годности на момент поставки. Упаковка: полиэтиленовые пакеты. Вес пакета: 1 кг.
3	Борная кислота	кг	1	1	1000	1000	Тип: бесцветные кристаллы. Чистота: химически чистый, не менее 95-98%.	Тип: бесцветные кристаллы. Чистота: химически чистый, не менее 95-98%.
4	Противоударные гранулы	тонна	0.001	0.001	120000	120000	Тип: расплавленные алюминиевые гранулы. Размеры: (1-4 мм) ≥ 96%.	Тип: расплавленные алюминиевые гранулы. Размеры: (1-4 мм) ≥ 96%.
5	Бутанол	литр	1	1	1100	1100	Бутанол (также называемый бутиловым спиртом) представляет собой четвертичный спирт с формулой C ₄ H ₉ OH, который встречается в пяти изомерных структурах (четыре структурных	Бутанол (также называемый бутиловым спиртом) представляет собой четвертичный спирт с формулой C ₄ H ₉ OH, который встречается в пяти изомерных структурах (четыре структурных

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

							изомера), от первичного спирта с прямой цепью до третичного спирта с разветвленной цепью. Все они представляют собой бутильные или изобутильные группы, присоединенные к гидроксильной группе (иногда называемые BuOH, n-BuOH, i-BuOH и t-BuOH). Бутанол в основном используется в качестве растворителя и промежуточного продукта в химическом синтезе.	изомера), от первичного спирта с прямой цепью до третичного спирта с разветвленной цепью. Все они представляют собой бутильные или изобутильные группы, присоединенные к гидроксильной группе (иногда называемые BuOH, n-BuOH, i-BuOH и t-BuOH). Бутанол в основном используется в качестве растворителя и промежуточного продукта в химическом синтезе.
6	Пропиленгликоль	литр	1	1	3000	3000	Пропиленгликоль — маслянистое органическое соединение, представляющее собой бесцветную вязкую жидкость со слабым запахом и сладковатым вкусом. Растворим в воде и полярных органических растворителях, в спиртах, эфирах, альдегидах, кислотах, азотсодержащих соединениях (диэтилентриамин), кислотах.	Пропиленгликоль — маслянистое органическое соединение, представляющее собой бесцветную вязкую жидкость со слабым запахом и сладковатым вкусом. Растворим в воде и полярных органических растворителях, в спиртах, эфирах, альдегидах, кислотах, азотсодержащих соединениях (диэтилентриамин), кислотах.
7	Сульфат цинка	кг	1	1	6000	6000	ZnSO4 - соль с острым вкусом, в виде порошка, состоящего из прозрачных бесцветных кристаллов без запаха Плотность 3,8 г/см³. Растворимость в воде: 29,4%- (0°C), 37,7 % -(99°C) Частицы материала неустойчивы под воздействием атмосферного воздуха, подвержены атмосферным воздействиям.	ZnSO4 - соль с острым вкусом, в виде порошка, состоящего из прозрачных бесцветных кристаллов без запаха Плотность 3,8 г/см³. Растворимость в воде: 29,4%- (0°C), 37,7 % -(99°C) Частицы материала неустойчивы под воздействием атмосферного воздуха, подвержены атмосферным воздействиям.
8	Изопропиловый спирт	литр	3	3	5400	5400	Изопропиловый спирт. Внешний вид: прозрачная жидкость со своеобразным запахом. Для использования в	Изопропиловый спирт. Внешний вид: прозрачная жидкость со своеобразным запахом. Для

							качестве растворителя при химическом синтезе и перекристаллизации синтезированных материалов. Фасовка 1 литр. в контейнерах.	использования в качестве растворителя при химическом синтезе и перекристаллизации синтезированных материалов. Фасовка 1 литр. в контейнерах.			
Обоснование выбора процедуры закупки									Пункт 1 статьи 22 Закона РА о закупках		
Дата направления или опубликования приглашения							30.03.2023г.				
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	ООО "ЛЕЙКО"	2916.67	2916.67	583.33	583.33	3500	3500				
2	-	-	-	-	-	-	-				
3	ООО "ЛЕЙКО"	833.33	833.33	166.67	166.67	1000	1000				
4	-	-	-	-	-	-	-				
5	-	-	-	-	-	-	-				
6	-	-	-	-	-	-	-				
7	-	-	-	-	-	-	-				
8	ООО "ЛЕЙКО"	6250	6250	1250	1250	7500	7500				
Иные сведения		Примечание: Если назначены переговоры с целью снижения цен. *Переговоры не велись									
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.									
		Порядок признания 1-й и 8-й частей несуществующими, исходя из требований, установленных в статье 37, части 1, подпункте 1 Закона РА "О закупках", 2-й, 4-й, 5-й, 6-й Объявить несуществующими в части 7-й и 7-й, исходя из требований, определенных подпунктом 3 части 1 статьи 37 Закона РА "О закупках".									
Дата определения отобранного участника				12.04.2023г.							
Период ожидания				Начало периода ожидания		Окончание периода ожидания					
				-		-					
Дата извещения отобранного участника о предложении относительно заключения договора 19.04.2023г.											
Дата поступления у заказчика договора, подписанного отобранным участником				ООО "ЛЕЙКО" 27.04.2023г.							
Дата подписания договора заказчиком				ООО "ЛЕЙКО" 27.04.2023г.							

Договор							
Номер лота	Отобранный участник	Номер договора	Дата заключения	Крайний срок исполнения	Размер предоплаты	Цена	
						Драмов РА	
						По имеющимся финансовым средствам	Общая
3-й	ООО "ЛЕЙКО"	ՀԱՍՏ-ԳՀԱՊԶԲ-23/41	27.04.2023г.	В течение 20 календарных дней с даты вступления в силу Соглашения	-	1000	1000
Наименование и адрес отобранного участника (отобранных участников)							
Номер лота	Отобранный участник	Адрес, тел.	Эл. почта	Банковский счет	УНН / Номер и серия паспорта		
3-й	ООО "ЛЕЙКО"	РА, с. Ереван, Фучики 27/14, +374 350303	leykoalex@gmail.com	11817000357800	01224924		
Иные сведения		-					
<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> <p>1) оригинал доверенности, выданный физическому лицу. При этом</p> <p>а. количество уполномоченных физических лиц не может превысить двух;</p> <p>б. уполномоченное физическое лицо должно лично выполнять действия, на которые уполномочено;</p> <p>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»;</p> <p>3) адреса электронной почты и телефонные номера, посредством которых заказчик может связаться с лицом, представившим требование и уполномоченным им физическим лицом;</p> <p>4) копия свидетельства о государственной регистрации- в случае общественных организаций и лиц, осуществляющих информационную деятельность, получивших государственную регистрацию в Республике Армения;</p> <p>Официальный адрес электронной почты руководителя ответственного подразделения заказчика narinehovhannisyan1984@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 44 342219			info@epromotion.am		

Заказчик: Фонд “Национального аграрного университета Армении”