

ОБЪЯВЛЕНИЕ

о заключенном договоре

Фонд “Национального аграрного университета Армении” ниже представляет информацию о договорах № ՀԱՍՀ-ԳՀԱՊՁԲ-21/39-1, заключенном 29 апреля 2021 года, № ՀԱՍՀ-ԳՀԱՊՁԲ-21/39-2, заключенном 30 апреля 2021 года, № ՀԱՍՀ-ԳՀԱՊՁԲ-21/39-3, заключенном 23 апреля 2021 года, № ՀԱՍՀ-ԳՀԱՊՁԲ-21/39-4, заключенном 23 апреля 2021 года, № ՀԱՍՀ-ԳՀԱՊՁԲ-21/39-5, заключенном 21 апреля 2021 года, № ՀԱՍՀ-ԳՀԱՊՁԲ-21/39-6, заключенном 05 мая 2021 года, № ՀԱՍՀ-ԳՀԱՊՁԲ-21/39-7, заключенном 03 мая 2021 года, № ՀԱՍՀ-ԳՀԱՊՁԲ-21/39-8, заключенном 21 апреля 2021 года, в результате процедуры закупки под кодом ՀԱՍՀ-ԳՀԱՊՁԲ-21/39 с целью приобретения **строительных изделий, сантехники и оборудования** 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	Шланг резиновый	Метр	25	25	10000	10000	Силиконовый прозрачный однотонный шланг для оросительных сетей, внутренний диаметр 19 мм.	Силиконовый прозрачный однотонный шланг для оросительных сетей, внутренний диаметр 19 мм.
2	Жалюзи	М²	36.36	36.36	181800	181800	Вертикальные жалюзи из специально обработанной ткани или полимерного материала, с алюминиевым карнизом белого цвета. Измерение и установка проводится поставщиком. Число карнизов, внешний вид и рабочий механизм по требованию заказчика.	Вертикальные жалюзи из специально обработанной ткани или полимерного материала, с алюминиевым карнизом белого цвета. Измерение и установка проводится поставщиком. Число карнизов, внешний вид и рабочий механизм по требованию заказчика.
3	Клей двухкомпонентный	Шт.	27	27	67500	67500	Для склеивания поверхностей из МДФ, ламината и пр. Масса аэрозоли в металлической таре не менее 400 мг, масса жидкости в пластмассовой таре не менее 125 г.Срок годности не менее 10 мес.	Для склеивания поверхностей из МДФ, ламината и пр. Масса аэрозоли в металлической таре не менее 400 мг, масса жидкости в пластмассовой таре не менее 125 г.Срок годности не менее 10 мес.
4	Электроды для сварки 4,0 мм	Кг	10	10	12000	12000	Предназначены для сварки металлов: узлов, углов во всех положениях, в том числе при вертикальной сварке сверху вниз. Диаметр 4 мм,	Предназначены для сварки металлов: узлов, углов во всех положениях, в том числе при вертикальной сварке сверху вниз. Диаметр 4 мм,

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

							длина 350 мм. Расфасовка в коробках.	длина 350 мм. Расфасовка в коробках.
5	Силиконовый пистолет	Шт.	1	1	2000	2000	Ручной механический, металлический, оцинкованный. Предназначен для обеспечения равномерного вытекания герметичного вещества из силиконовой тары 280 мл/г.	Ручной механический, металлический, оцинкованный. Предназначен для обеспечения равномерного вытекания герметичного вещества из силиконовой тары 280 мл/г.
6	Унитаз	Шт.	2	2	60000	60000	Комплект :белый унитаз керамический, с простым и легким дизайнерским решением, покатыми краями, напольный, отвод канализационных вод с задней стенки, с уклоном 4 дюйма, с водной тарой, с автоматическим механизмом заслона воды, пластмассовым сидением и крышкой.Керамиче ский стульчак овальный, длина 34см, ширина в центре 28.5см, глубина 42см. Высота от пола до сидения 42см.Высота водного бака 37см, ширина 20см. С механизмом перекачки и спуска воды, пластмассовым сидением .Перекачка воды снизу.Механизм спуска воды нажатием книзу, два действия.	Комплект :белый унитаз керамический, с простым и легким дизайнерским решением, покатыми краями, напольный, отвод канализационных вод с задней стенки, с уклоном 4 дюйма, с водной тарой, с автоматическим механизмом заслона воды, пластмассовым сидением и крышкой.Керамиче ский стульчак овальный, длина 34см, ширина в центре 28.5см, глубина 42см. Высота от пола до сидения 42см.Высота водного бака 37см, ширина 20см. С механизмом перекачки и спуска воды, пластмассовым сидением .Перекачка воды снизу.Механизм спуска воды нажатием книзу, два действия.
7	Водяной насос	Шт.	1	1	15000	15000	Бытовой водяной насос с однофазным мотором, мощность двигателя не менее 0.75кВт. Вход $\frac{3}{4}$ дюйма, выход $\frac{1}{2}$ дюйма, вращения не менее 2850 вр/мин, с напряжением 220- 240В, частотой 50Гц	-
8	Водяной насос с системой механического включения	Шт.	1	1	35000	35000	Бытовой водяной насос с системой механического включения с	-

							однофазным мотором, мощность двигателя не менее 0.75кВт . Вход 1дюйм, выход 1 дюйм, вращения не менее 2850 вр/мин. Вход автомата водяного насоса 1 дюйм, выход 1 дюйм , наименьшая мощность насоса 1100Вт, наибольшее рабочее давление 10 Бар. С напряжением 220-240 В, частотой 50Гц.	
9	Водомер	Шт.	4	4	920000	920000	Водомер для оросительной воды, сухого типа, с импульсным выходом. Для измерения объема оросительной воды, содержащей частицы мусора, диаметр 150 мм. С комплектующими деталями. Установка от поставщика.	-
10	Кран для воды	Шт.	30	30	30000	30000	Одноместный, настенного крепления, бронзовый. Место крепления – 1/2, с внешней насечкой, для холодной воды. Верхний вентиль с голубой головкой, на концах буксы резиновый вкладыш. Заводская упаковка.	Одноместный, настенного крепления, бронзовый. Место крепления – 1/2, с внешней насечкой, для холодной воды. Верхний вентиль с голубой головкой, на концах буксы резиновый вкладыш. Заводская упаковка.
11	Стержень для водного крана	Шт.	10	10	7000	7000	Стержень для водного крана , пластмассовый, двухместный, диаметр 40мм, головка 10× 10мм.	Стержень для водного крана , пластмассовый, двухместный, диаметр 40мм, головка 10× 10мм.
12	Вентиль для воды 1/2 "	Шт.	6	6	9000	9000	Внутренняя резьба по обоим концам, 1/2 дюйма, бронзовый. Верхний винт с голубой головкой, на конце винтовой буксы резиновый вкладыш.	Внутренняя резьба по обоим концам, 1/2 дюйма, бронзовый. Верхний винт с голубой головкой, на конце винтовой буксы резиновый вкладыш.
13	Вентиль для воды 3/4	Шт.	2	2	4000	4000	Внутренняя резьба по обоим концам, 3/4 дюйма, бронзовый. Верхний винт с голубой головкой, на конце винтовой буксы резиновый вкладыш.	Внутренняя резьба по обоим концам, 3/4 дюйма, бронзовый. Верхний винт с голубой головкой, на конце винтовой буксы резиновый вкладыш.
14	Гибкий шланг для воды 1/2"	Шт.	20	20	20000	20000	Металлический пружинный корпус,	Металлический пружинный корпус,

							для подачи воды под давлением, ½ дюйма, с головками, с внутренней резьбой по обоим концам, длина 0.5 м.	для подачи воды под давлением, ½ дюйма, с головками, с внутренней резьбой по обоим концам, длина 0.5 м.
15	Дверной замок без ручки	Шт.	1	1	5000	5000	Без ручки, закрывающийся только ключом, с внутренним размещением, трехпальный, наибольший диаметр закрывающих стержней не более 8мм, ширина передней части 18мм. Не менее 4 запасных ключа. В заводской упаковке.	-
16	Дверной смягчитель удара N-1	Шт.	4	4	32000	32000	Дверной смягчитель удара предназначен для остановки удара при быстром закрытии дверей, со стальным корпусом, скользящей конструкцией, с 2 режимами регулировки скорости. Предусмотренный вес дверей 20-40 кг. В заводской упаковке, в коробке, на коробке обязательно указан предусмотренный вес двери	Дверной смягчитель удара предназначен для остановки удара при быстром закрытии дверей, со стальным корпусом, скользящей конструкцией, с 2 режимами регулировки скорости. Предусмотренный вес дверей 20-40 кг. В заводской упаковке, в коробке, на коробке обязательно указан предусмотренный вес двери
17	Дверной смягчитель удара N-2	Шт.	6	6	60000	60000	Дверной смягчитель удара предназначен для остановки удара при быстром закрытии дверей, со стальным корпусом, скользящей конструкцией, с 2 режимами регулировки скорости. Предусмотренный вес дверей 40-60кг. В заводской упаковке, в коробке, на коробке обязательно указан предусмотренный вес двери	Дверной смягчитель удара предназначен для остановки удара при быстром закрытии дверей, со стальным корпусом, скользящей конструкцией, с 2 режимами регулировки скорости. Предусмотренный вес дверей 40-60кг. В заводской упаковке, в коробке, на коробке обязательно указан предусмотренный вес двери
18	Дверной смягчитель удара N-3	Шт.	2	2	26000	26000	Дверной смягчитель удара предназначен для остановки удара при быстром	Дверной смягчитель удара предназначен для остановки удара при быстром

							закрытии дверей, со стальным корпусом, скользящей конструкцией, с 2 режимами регулировки скорости. Предусмотренный вес дверей 60-120кг. В заводской упаковке, в коробке, на коробке обязательно указан предусмотренный вес двери	закрытии дверей, со стальным корпусом, скользящей конструкцией, с 2 режимами регулировки скорости. Предусмотренный вес дверей 60-120кг. В заводской упаковке, в коробке, на коробке обязательно указан предусмотренный вес двери
19	Сердечник замка 9 см	Шт.	10	10	60000	60000	Для деревянных дверей. Открывается ключом с двух сторон, количество ключей не менее 5, бронзовый, длина не менее 9 см, вес не менее 330г. В заводской упаковке, в коробке , штучная.	Для деревянных дверей. Открывается ключом с двух сторон, количество ключей не менее 5, бронзовый, длина не менее 9 см, вес не менее 330г. В заводской упаковке, в коробке , штучная.
20	Масляная краска	Кг	20	20	50000	50000	Предназначен для покраски дерева и железа.Изготовлен на алкидной основе . Покрывает (1 слоем) 80-120 гр/м²: Окончательное высыхание 24 часа. Результат после высыхания гладкий блестящий. В таре не более 5кг ,цвет по желанию заказчика .В момент поставки срок годности не менее 12 мес.	Предназначен для покраски дерева и железа.Изготовлен на алкидной основе . Покрывает (1 слоем) 80-120 гр/м²: Окончательное высыхание 24 часа. Результат после высыхания гладкий блестящий. В таре не более 5кг ,цвет по желанию заказчика .В момент поставки срок годности не менее 12 мес.
21	Лак для паркета	литр	10	10	50000	50000	Лак предназначен для лакировки любого вида паркета , деревянных изделий.Прозрачный, устойчивый для мытья и к механическим воздействиям. Тип блеска по желанию заказчика. В таре не более 2,5кг. Срок хранения, указанный на упаковке, со дня изготовления 12 месяцев.	Лак предназначен для лакировки любого вида паркета , деревянных изделий.Прозрачный, устойчивый для мытья и к механическим воздействиям. Тип блеска по желанию заказчика. В таре не более 2,5кг. Срок хранения, указанный на упаковке, со дня изготовления 12 месяцев.
22	Олифа	Кг	10	10	13000	13000	Используется для изготовления и разжижения красок.Может быть использована как пленкообразующее вещество. В таре не более 1кг. Срок	-

							хранения, указанный на упаковке ,со дня изготовления 6 месяцев.	
23	Латекс	Кг	50	50	45000	45000	Состав: акриловый сополимер, полимерные добавки, пигменты и неорганические наполнители. Предназначена для покраски строительных внутренних (бетон, гипс, дерево, обои и др.) и прочих поверхностей. Цвет по требованию заказчика. Расфасовка: полипропиленовая тара не более 10 кг. Срок годности не менее 12 месяцев.	Состав: акриловый сополимер, полимерные добавки, пигменты и неорганические наполнители. Предназначена для покраски строительных внутренних (бетон, гипс, дерево, обои и др.) и прочих поверхностей. Цвет по требованию заказчика. Расфасовка: полипропиленовая тара не более 10 кг. Срок годности не менее 12 месяцев.
24	Антикор серый	Кг	8	8	12000	12000	Серая краска, презназначенная для покраски внешних и внутренних металлических поверхностей. Защищает от коррозии. Расход на один слой: 1 л на 10 м². Расфасовка: металлическая тара не более 4 кг. Срок годности не менее 12 мес.	Серая краска, презназначенная для покраски внешних и внутренних металлических поверхностей. Защищает от коррозии. Расход на один слой: 1 л на 10 м². Расфасовка: металлическая тара не более 4 кг. Срок годности не менее 12 мес.
25	Точильный камень	Шт.	2	2	28000	28000	Диаметр камня 400 мм, диаметр отверстия 75 мм, мелкозернистый, толщина не менее 30 мм.	-
26	Шуруп для дерева 2 см	Кг	0.5	0.5	1100	1100	Оцинкованный шуруп для дерева. Размер 4x20 мм.	Оцинкованный шуруп для дерева. Размер 4x20 мм.
27	Наждачная бумага	М²	1	1	1900	1900	Для обработки ржавых металлических поверхностей. Размер: 100, Ширина не менее 25 см.	-
28	Наждачная бумага	М²	1	1	2000	2000	Для обработки ржавых металлических поверхностей. Размер: 80, Ширина не менее 25 см.	-
29	Наждачная бумага	М²	1	1	2100	2100	Для обработки ржавых металлических поверхностей. Размер: 60, Ширина не менее 25 см.	-

30	Скобы N3	Шт.	500	500	5000	5000	Крепление для эл.проводов N3, с гвоздями, для прикрепления проводов к стене, по 10 шт. в упаковке.	Крепление для эл.проводов N3, с гвоздями, для прикрепления проводов к стене, по 10 шт. в упаковке.
31	Скобы N4	Шт.	500	500	5000	5000	Крепление для эл.проводов N4, пластмассовое, с гвоздями, для прикрепления проводов к стене, по 100 шт. в упаковке	Крепление для эл.проводов N4, пластмассовое, с гвоздями, для прикрепления проводов к стене, по 100 шт. в упаковке
32	Винт	Шт.	25	25	1000	1000	Винт с гайкой соответствующего размера , размер 6*30мм. Головка рифленая без желобка для отвертки, под головкой квадратная основание для фиксации после крепления на детали.	Винт с гайкой соответствующего размера , размер 6*30мм. Головка рифленая без желобка для отвертки, под головкой квадратная основание для фиксации после крепления на детали.
33	Винт	Шт.	25	25	1250	1250	Винт с гайкой соответствующего размера , размер 6*50мм. Головка рифленая без желобка для отвертки, под головкой квадратная основание, для фиксации после крепления на детали.	Винт с гайкой соответствующего размера , размер 6*50мм. Головка рифленая без желобка для отвертки, под головкой квадратная основание, для фиксации после крепления на детали.
34	Гвозди 40 мм	Кг	3.3	3.3	2640	2640	Металлические строительные гвозди для древесины. Длина 40 мм. ГОСТ 283-75	-
35	Гвозди 60 мм	Кг	3.3	3.3	2640	2640	Металлические строительные гвозди для древесины. Длина 60 мм. ГОСТ 283-75	Металлические строительные гвозди для древесины. Длина 60 мм. ГОСТ 283-75
36	Гвозди 80 мм	Кг	3.3	3.3	2640	2640	Металлические строительные гвозди для древесины. Длина 100 мм. ГОСТ 283-75	Металлические строительные гвозди для древесины. Длина 100 мм. ГОСТ 283-75
37	Замок навесной (большой)	Шт.	20	20	40000	40000	Металлический литой, высота 11 см, шириномна 7 см, в комплекте не менее 3 ключей	Металлический литой, высота 11 см, шириномна 7 см, в комплекте не менее 3 ключей
38	Сливной механизм для туалетного бачка (присоединение сбоку)	Шт.	3	3	7500	7500	Сливной механизм для керамического унитаза, присоединяемый сбоку, отверстие для присоединения	Сливной механизм для керамического унитаза, присоединяемый сбоку, отверстие для присоединения

							к гибкой трубе – ½ дюма	к гибкой трубе – ½ дюма
39	Крышка для унитаза	Шт.	5	5	20000	20000	Пластмассовая крышка для керамического унитаза , овальная.Цвет белый.Размеры согласовать с заказчиком.	Пластмассовая крышка для керамического унитаза , овальная.Цвет белый.Размеры согласовать с заказчиком.
40	Система слива для унитаза	Шт.	8	8	32000	32000	Керамический механизм смыва унитаза, закрепленный зажимается двумя зажимами в форме полумесяца. В заводской полной упаковке.	Керамический механизм смыва унитаза, закрепленный зажимается двумя зажимами в форме полумесяца. В заводской полной упаковке.
41	Цемент	Кг	7500	7500	450000	450000	Цемент в мешках М 400, в упаковке в бумажных мешках по 50 кг, автоматическое заводское заполнение . Не окаменелый. Срок годности не менее 6 месяцев .Доставка и разгрузка со стороны поставщика.	Цемент в мешках М 400, в упаковке в бумажных мешках по 50 кг, автоматическое заводское заполнение . Не окаменелый. Срок годности не менее 6 месяцев .Доставка и разгрузка со стороны поставщика.
42	Песок (строительный)	М³	10	10	75000	75000	Природный речной голубой песок, промытый, обессоленный, ГОСТ 8736-93. Доставка и разгрузка выполняется поставщиком.	Природный речной голубой песок, промытый, обессоленный, ГОСТ 8736-93. Доставка и разгрузка выполняется поставщиком.
43	Сальник для водяных насосов	Метр	65	65	78000	78000	Обработанный маслом шнур квадратного сечения для водоизоляционных работ, размер 12*12 мм.	Обработанный маслом шнур квадратного сечения для водоизоляционных работ, размер 12*12 мм.
44	Ручка для евродвери	Шт.	6	6	15000	15000	Для европрофильных дверей, стержень квадратный 6×6 мм, ручки пластмассовые , белые .	Для европрофильных дверей, стержень квадратный 6×6 мм, ручки пластмассовые , белые .
45	Линолеум	М2	150	150	300000	300000	Полимерный материал для покрытия полов. Ширина 2м, толщина не менее 3мм, основа из ткани (войлок), внешний вид-по требованию заказчика	Полимерный материал для покрытия полов. Ширина 2м, толщина не менее 3мм, основа из ткани (войлок), внешний вид-по требованию заказчика
46	Капельная оросительная лента	Метр	100	100	4000	4000	Капельная оросительная лента 17*0.15мм, расстояние между полевными	-

							дырками 30см, с пропускной возможностью не менее 11л/час, полиэтиленовая, для капельного орошения овощных культур	
47	Резиновый оросительный шланг	Метр	40	40	16000	16000	Для орошения растений теплицы, диаметр 20мм, толщина стенок 5мм, изготовлено из резины	Для орошения растений теплицы, диаметр 20мм, толщина стенок 5мм, изготовлено из резины
48	Евро окна /150-150/мм	М2	30	30	750000	750000	М/пластические окна двустворчатые, один неподвижный, другой открывается.. Белые, наличие аксессуаров (петля, ручка, замок) стеклопакет-двухслойный, 4+4, толщиной 20мм, 100% со светопропускающими стеклами , с высокой степенью чистоты, PVC профили 4-хкамерные , с рамой 50мм, замер, доставка и установка от поставщика, при необходимости разборка старых окон.,	М/пластические окна двустворчатые, один неподвижный, другой открывается.. Белые, наличие аксессуаров (петля, ручка, замок) стеклопакет-двухслойный, 4+4, толщиной 20мм, 100% со светопропускающими стеклами , с высокой степенью чистоты, PVC профили 4-хкамерные , с рамой 50мм, замер, доставка и установка от поставщика, при необходимости разборка старых окон.,
49	Оцинкованные гаффрированные листы (профнастил)	М2	216	216	799200	799200	Оцинкованный гаффрированный лист КР-21. Толщина не менее 0.6 мм. Длина по требованию заказчика. Доставка и разгрузка от поставщика .	-
50	Сварочные аппараты	Шт.	1	1	44000	44000	Паяльная станция 2 в 1 с подставкой для подогрева. Тип-термовоздушный, электроток 220 В, частота 50(Hz) . Тип вентиляции: турбо, расход воздуха не менее 120 (литр/мин). Экран-светодиодный, температурный диапазон С 100-500	-
51	Дюбель-шуруп	Шт.	150	150	3750	3750	Диаметр шурупа 10 мм, длина 15 см, металлический. Дюбель пластамассовый, диаметр 14мм	-

52	Дюбель-шуруп	Шт.	150	150	3000	3000	Диаметр шурупа 8 мм, длина 12 см, металлический. Дюбель пластамассовый, диаметр 12мм	-
53	Электрический шуруповерт	Шт.	2	2	1000	1000	Прикрепленная к электрическому шуруповерту деталь , крестообразная, длина не менее 10 см	Прикрепленная к электрическому шуруповерту деталь , крестообразная, длина не менее 10 см
54	Коробчатая труба (короб) 2.5х2(см) хмѳ	Шт.	30	30	21000	21000	Материал изготовления – мягкая пластмасса, цвет-белый, размер 2.5х2(см)х2м, клапанный механизм крепится к основной части с двух сторон по всей ширине, не самоклеящаяся	Материал изготовления – мягкая пластмасса, цвет-белый, размер 2.5х2(см)х2м, клапанный механизм крепится к основной части с двух сторон по всей ширине, не самоклеящаяся
55	Коробчатая труба (короб) 1х2(см)хмѳ	Шт.	30	30	15000	15000	Материал изготовления – мягкая пластмасса, цвет-белый, размер 1х2(см)х2м, клапанный механизм крепится к основной части с двух сторон по всей ширине, не самоклеящаяся	Материал изготовления – мягкая пластмасса, цвет-белый, размер 1х2(см)х2м, клапанный механизм крепится к основной части с двух сторон по всей ширине, не самоклеящаяся
56	Коробчатая труба (короб) 4х2.5(см)х2ѳ	Шт.	50	50	45000	45000	Материал изготовления – мягкая пластмасса, цвет-белый, размер 4х2.5(см)х2м , клапанный механизм крепится к основной части с двух сторон по всей ширине, не самоклеящаяся	Материал изготовления – мягкая пластмасса, цвет-белый, размер 4х2.5(см)х2м , клапанный механизм крепится к основной части с двух сторон по всей ширине, не самоклеящаяся
57	Двусторонняя клейкая лента	Шт.	500	500	10000	10000	Размер 18 ммх6.3м, губкообразная, двухсторонний клей . цвет черный.	-
58	Набор отвёрток	Шт.	1	1	10000	10000	Набор состоит из 8 штук. Отвёртки крестовидные: PH1х75, PH2х38, PH2х100, PH3х150, Отвёртки плоские: 6х38, 5х75, 6х100, 8х150, Каждый размер является одним единым инструментом.	Набор состоит из 8 штук. Отвёртки крестовидные: PH1х75, PH2х38, PH2х100, PH3х150, Отвёртки плоские: 6х38, 5х75, 6х100, 8х150, Каждый размер является одним единым инструментом.
59	Игла устройства, крепящего на стену	Коробка	15	15	39000	39000	Игла устройства, крепящего на стену, Высота 14 мм, ширина 7,8 мм, выгнутая , в коробке 1000 шт	Игла устройства, крепящего на стену, Высота 14 мм, ширина 7,8 мм, выгнутая , в коробке 1000 шт

60	Ремень (стягиватель) 20см	Коробка	20	20	20000	20000	Пластмассовая лента для скрепления проводов друг к другу длиной 20 см, белого цвета, в коробке, не менее 50 штук	Пластмассовая лента для скрепления проводов друг к другу длиной 20 см, белого цвета, в коробке, не менее 50 штук
61	Олово с канифолью 2мм, пакет(рулон)	Шт.	10	10	12000	12000	Олово, предназначенное для сварочного аппарата, покрытое канифолью, в рулоне, диаметр олова не менее 1 мм, вес минимум 100 г	-
62	Лента изоляционная	Шт.	30	30	4500	4500	Лента для изоляции эл.тока, диапазон рабочих температур: -20 - +40°C, эл.прочность 5 Кв. Относительное удлинение при разрыве 150%, 0.15мм×19мм×20м, цвет белый.	Лента для изоляции эл.тока, диапазон рабочих температур: -20 - +40°C, эл.прочность 5 Кв. Относительное удлинение при разрыве 150%, 0.15мм×19мм×20м, цвет белый.
63	Клещи	Шт.	2	2	4000	4000	Клещ с острой мелкой головкой для резки проволоки, высокая точность резки, безупречная фиксация, двойная пружина, обеспечивающая автоматическое открывание инструмента, ручки с изолятором, общая длина - 150 мм. Нержавеющая сталь высокого качества, заводской упаковке.	Клещ с острой мелкой головкой для резки проволоки, высокая точность резки, безупречная фиксация, двойная пружина, обеспечивающая автоматическое открывание инструмента, ручки с изолятором, общая длина - 150 мм. Нержавеющая сталь высокого качества, заводской упаковке.

Обоснование выбора процедуры закупки			Пункт 1 статьи 22 Закона РА о закупках			
Источник финансирования закупки по функциональной классификации бюджетных расходов						
Раздел	Группа	Класс	Программа	Бюджет	Внебюджет	Прочее
...						
Дата направления или опубликования приглашения				18.03.2021г.		
Дата изменений, внесенных в приглашение			1	-		
			...			
Дата разъяснений относительно приглашения				Получения запроса	Разъяснения	
			1	19.03.2021г.	19.03.2021г.	
			...			
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 "Экомикс"	6750	6750	1350	1350	8100	8100
	И/П "Давид Оганисян Оганесович"	9750	9750	0	0	9750	9750
	ООО "Фаст Билд"	10000	10000	2000	2000	12000	12000
2	И/П "Давид Оганисян Оганесович"	179982	179982	0	0	179982	179982
3	ООО "Фаст Билд"	40500	40500	8100	8100	48600	48600
	ООО "Экомикс"	43740	43740	8748	8748	52488	52488
	ООО "Глобал-Шин"	46575	46575	0	0	46575	46575
	И/П "Рузанна Минасян Вагинаковна"	59400	59400	0	0	59400	59400
	И/П "Давид Оганисян Оганесович"	179982	179982	0	0	179982	179982
4	ООО "Экомикс"	8283.33	8283.33	1656.67	1656.67	9940	9940
	ООО "Фаст Билд"	9167	9167	1833	1833	11000	11000
	И/П "Рузанна Минасян Вагинаковна"	13500	13500	0	0	13500	13500
5	ООО "Экомикс"	936.67	936.67	187.33	187.33	1124	1124
	И/П "Давид Оганисян Оганесович"	2000	2000	0	0	2000	2000
6	ООО "Экомикс"	57406.67	57406.67	11481.33	11481.33	68888	68888
	И/П "Давид Оганисян Оганесович"	60000	60000	0	0	60000	60000
	И/П "Рузанна Минасян Вагинаковна"	76000	76000	0	0	76000	76000
7	ООО "Фаст Билд"	33333	33333	6667	6667	40000	40000
	ООО "Экомикс"	40370	40370	8074	8074	48444	48444
8	ООО "Экомикс"	51573.33	51573.33	10314.67	10314.67	61888	61888
9	-	-	-	-	-	-	-
10	И/П "Давид Оганисян Оганесович"	30000	30000	0	0	30000	30000
	ООО "Экомикс"	58600	58600	11720	11720	70320	70320
	ООО "Глобал-Шин"	86250	86250	0	0	86250	86250
	И/П "Рузанна Минасян Вагинаковна"	144000	144000	0	0	144000	144000
	ООО "Фаст Билд"	150000	150000	30000	30000	180000	180000
11	ООО "Фаст Билд"	5417	5417	1083	1083	6500	6500
	И/П "Давид Оганисян Оганесович"	7000	7000	0	0	7000	7000
	И/П "Рузанна Минасян Вагинаковна"	8000	8000	0	0	8000	8000
12	ООО "Фаст Билд"	6000	6000	1200	1200	7200	7200
	ООО "Экомикс"	7220	7220	1444	1444	8664	8664
	И/П "Давид Оганисян Оганесович"	9000	9000	0	0	9000	9000
	И/П "Рузанна Минасян Вагинаковна"	11100	11100	0	0	11100	11100
13	ООО "Экомикс"	3073.33	3073.33	614.67	614.67	3688	3688

	ООО "Фаст Билд"	3333	3333	667	667	4000	4000
	И/П "Рузанна Минасян Вагинаковна"	3900	3900	0	0	3900	3900
	И/П "Давид Оганисян Оганесович"	4000	4000	0	0	4000	4000
14	ООО "Экомикс"	14066.67	14066.67	2813.33	2813.33	16880	16880
	И/П "Рузанна Минасян Вагинаковна"	15000	15000	0	0	15000	15000
	ООО "Биг Пласт"	16500	16500	3300	3300	19800	19800
	ООО "Фаст Билд"	28333	28333	5667	5667	34000	34000
15	ООО "Экомикс"	4370	4370	874	874	5244	5244
16	ООО "Биг Пласт"	21500	21500	4300	4300	25800	25800
	И/П "Рузанна Минасян Вагинаковна"	24000	24000	0	0	24000	24000
	ООО "Глобал-Шин"	24000	24000	0	0	24000	24000
	ООО "Экомикс"	26146.67	26146.67	5229.33	5229.33	31376	31376
	И/П "Давид Оганисян Оганесович"	32000	32000	0	0	32000	32000
17	ООО "Биг Пласт"	37500	37500	7500	7500	45000	45000
	И/П "Рузанна Минасян Вагинаковна"	39000	39000	0	0	39000	39000
	ООО "Экомикс"	44720	44720	8944	8944	53664	53664
	ООО "Глобал-Шин"	48300	48300	0	0	48300	48300
	И/П "Давид Оганисян Оганесович"	60000	60000	0	0	60000	60000
18	И/П "Рузанна Минасян Вагинаковна"	17000	17000	0	0	17000	17000
	ООО "Экомикс"	19740	19740	3948	3948	23688	23688
	И/П "Давид Оганисян Оганесович"	26000	26000	0	0	26000	26000
	ООО "Глобал-Шин"	26400	26400	0	0	26400	26400
19	ООО "Глобал-Шин"	12000	12000	0	0	12000	12000
	ООО "Экомикс"	22866.67	22866.67	4573.33	4573.33	27440	27440
	И/П "Рузанна Минасян Вагинаковна"	45000	45000	0	0	45000	45000
	ООО "Фаст Билд"	58333	58333	11667	11667	70000	70000
	И/П "Давид Оганисян Оганесович"	60000	60000	0	0	60000	60000
	ООО "Экомикс"	16433.33	16433.33	3286.67	3286.67	19720	19720
20	И/П "Рузанна Минасян Вагинаковна"	20000	20000	0	0	20000	20000
	ООО "Фаст Билд"	20000	20000	4000	4000	24000	24000
	ООО "Глобал-Шин"	48000	48000	0	0	48000	48000
	И/П "Давид Оганисян Оганесович"	50000	50000	0	0	50000	50000
	ООО "Экомикс"	15366.67	15366.67	3073.33	3073.33	18440	18440
21	И/П "Рузанна Минасян Вагинаковна"	20000	20000	0	0	20000	20000
	ООО "Фаст Билд"	29167	29167	5833	5833	35000	35000
	ООО "Глобал-Шин"	11667	11667	2333	2333	14000	14000
22	ООО "Экомикс"	12366.67	12366.67	2473.33	2473.33	14840	14840
	И/П "Рузанна Минасян Вагинаковна"	13500	13500	0	0	13500	13500
23	И/П "Рузанна	28000	28000	0	0	28000	28000

	Минасян Вагинаковна						
	ООО "Фаст Билд"	37500	37500	7500	7500	45000	45000
	ООО "Экомикс"	7626.67	7626.67	1525.33	1525.33	9152	9152
24	И/П "Рузанна Минасян Вагинаковна"	16000	16000	0	0	16000	16000
25	-	-	-	-	-	-	-
	ООО "Фаст Билд"	917	917	183	183	1100	1100
26	ООО "Экомикс"	1476.67	1476.67	295.33	295.33	1772	1772
	ООО "Экомикс"	3145	3145	629	629	3774	3774
	ООО "Фаст Билд"	3167	3167	633	633	3800	3800
27	И/П "Рузанна Минасян Вагинаковна"	3900	3900	0	0	3900	3900
	ООО "Экомикс"	3145	3145	629	629	3774	3774
	ООО "Фаст Билд"	3167	3167	633	633	3800	3800
28	И/П "Рузанна Минасян Вагинаковна"	3900	3900	0	0	3900	3900
	ООО "Экомикс"	3145	3145	629	629	3774	3774
	ООО "Фаст Билд"	3167	3167	633	633	3800	3800
29	И/П "Рузанна Минасян Вагинаковна"	3900	3900	0	0	3900	3900
	ООО "Экомикс"	2000	2000	400	400	2400	2400
	И/П "Рузанна Минасян Вагинаковна"	3000	3000	0	0	3000	3000
30	И/П "Рузанна Минасян Вагинаковна"	3000	3000	0	0	3000	3000
	ООО "Экомикс"	2416.67	2416.67	483.33	483.33	2900	2900
31	И/П "Рузанна Минасян Вагинаковна"	4000	4000	0	0	4000	4000
32	ООО "Фаст Билд"	417	417	83	83	500	500
33	ООО "Фаст Билд"	625	625	125	125	750	750
	ООО "Фаст Билд"	2337.5	2337.5	467.5	467.5	2805	2805
34	ООО "Экомикс"	2431	2431	486.20	486.20	2917.20	2917.20
	ООО "Фаст Билд"	2062.5	2062.5	412.5	412.5	2475	2475
35	ООО "Экомикс"	2156	2156	431.20	431.20	2587.20	2587.20
	ООО "Фаст Билд"	2062.5	2062.5	412.5	412.5	2475	2475
36	ООО "Экомикс"	2156	2156	431.20	431.20	2587.20	2587.20
	И/П "Рузанна Минасян Вагинаковна"	28000	28000	0	0	28000	28000
37	И/П "Давид Оганисян Оганесович"	40000	40000	0	0	40000	40000
	И/П "Рузанна Минасян Вагинаковна"	3750	3750	0	0	3750	3750
	ООО "Фаст Билд"	4750	4750	950	950	5700	5700
	ООО "Экомикс"	5710	5710	1142	1142	6852	6852
38	И/П "Давид Оганисян Оганесович"	7500	7500	0	0	7500	7500
	И/П "Рузанна Минасян Вагинаковна"	12500	12500	0	0	12500	12500
	ООО "Экомикс"	15350	15350	3070	3070	18420	18420
39	ООО "Фаст Билд"	18750	18750	3750	3750	22500	22500
	И/П "Давид Оганисян Оганесович"	20000	20000	0	0	20000	20000
	И/П "Рузанна Минасян Вагинаковна"	30400	30400	0	0	30400	30400
	ООО "Экомикс"	31626.67	31626.67	6325.33	6325.33	37952	37952
40	И/П "Давид Оганисян"	32000	32000	0	0	32000	32000

	Оганесович"						
	ООО "Фаст Билд"	36667	36667	7333	7333	44000	44000
	ООО "Экомикс"	362500	362500	72500	72500	435000	435000
41	И/П "Давид Оганисян Оганесович"	450000	450000	0	0	450000	450000
42	И/П "Давид Оганисян Оганесович"	75000	75000	0	0	75000	75000
	И/П "Давид Оганисян Оганесович"	78000	78000	0	0	78000	78000
43	И/П "Рузанна Минасян Вагинаковна"	94250	94250	0	0	94250	94250
	ООО "Етерак"	7500	7500	1500	1500	9000	9000
	ООО "Экомикс"	10620	10620	2124	2124	12744	12744
44	И/П "Рузанна Минасян Вагинаковна"	13800	13800	0	0	13800	13800
	И/П "Давид Оганисян Оганесович"	16000	16000	0	0	16000	16000
	ООО "Оптшин"	243750	243750	48750	48750	292500	292500
	И/П "Давид Оганисян Оганесович"	301000	301000	0	0	301000	301000
45	ООО "Фаст Билд"	312500	312500	62500	62500	375000	375000
	И/П "Рузанна Минасян Вагинаковна"	315000	315000	0	0	315000	315000
	ООО "Экомикс"	480500	480500	96100	96100	576600	576600
46	-	-	-	-	-	-	-
	И/П "Давид Оганисян Оганесович"	15500	15500	0	0	15500	15500
47	И/П "Рузанна Минасян Вагинаковна"	76000	76000	0	0	76000	76000
	И/П "Армен Мазманиян"	520833	520833	104167	104167	625000	625000
	ООО "Етерак"	525000	525000	105000	105000	630000	630000
	И/П "Гоарик Хуршудян Арутюновна"	625000	625000	125000	125000	750000	750000
48	И/П "Давид Оганисян Оганесович"	751000	751000	0	0	751000	751000
	И/П "Армен Назарян"	1741500	1741500	0	0	1741500	1741500
	ООО "Экомикс"	776520	776520	155304	155304	931824	931824
49	И/П "Давид Оганисян Оганесович"	800000	800000	0	0	800000	800000
50	-	-	-	-	-	-	-
	ООО "Фаст Билд"	13750	13750	2750	2750	16500	16500
51	И/П "Рузанна Минасян Вагинаковна"	22500	22500	0	0	22500	22500
	ООО "Фаст Билд"	8750	8750	1750	1750	10500	10500
52	И/П "Рузанна Минасян Вагинаковна"	18000	18000	0	0	18000	18000
53	ООО "Экомикс"	390	390	78	78	468	468
	ООО "Экомикс"	10600	10600	2120	2120	12720	12720
54	И/П "Рузанна Минасян Вагинаковна"	16500	16500	0	0	16500	16500
	И/П "Давид	21000	21000	0	0	21000	21000

	Оганисян Оганесович"									
55	ООО "Экомикс"	7850	7850	1570	1570	9420	9420			
	И/П "Рузанна Минасян Вагинаковна"	11400	11400	0	0	11400	11400			
	И/П "Давид Оганисян Оганесович"	15000	15000	0	0	15000	15000			
56	ООО "Экомикс"	26833.33	26833.33	5366.67	5366.67	32200	32200			
	ООО "Фаст Билд"	33333	33333	6667	6667	40000	40000			
	И/П "Рузанна Минасян Вагинаковна"	40000	40000	0	0	40000	40000			
	И/П "Давид Оганисян Оганесович"	45000	45000	0	0	45000	45000			
57	ООО "Глобал-Шин"	258500	258500	0	0	258500	258500			
58	ООО "Экомикс"	3203.33	3203.33	640.67	640.67	3844	3844			
59	И/П "Давид Оганисян Оганесович"	39000	39000	0	0	39000	39000			
	ООО "Экомикс"	44300	44300	8860	8860	53160	53160			
60	ООО "Экомикс"	5733.33	5733.33	1146.67	1146.67	6880	6880			
	ООО "Фаст Билд"	16667	16667	3333	3333	20000	20000			
	И/П "Рузанна Минасян Вагинаковна"	19000	19000	0	0	19000	19000			
	И/П "Давид Оганисян Оганесович"	20000	20000	0	0	20000	20000			
61	ООО "Фаст Билд"	10833.33	10833.33	2166.67	2166.67	13000	13000			
	ООО "Оптшин"	23000	23000	4600	4600	27600	27600			
	ООО "Экомикс"	24533.33	24533.33	4906.67	4906.67	29440	29440			
62	И/П "Давид Оганисян Оганесович"	4500	4500	0	0	4500	4500			
63	И/П "Давид Оганисян Оганесович"	4000	4000	0	0	4000	4000			
Иные сведения		Примечание: Если назначены переговоры с целью снижения цен. *Были объявлены переговоры, но по результатам переговоров не было подано новых заявок.								
Данные об отклоненных заявках										
Номер лота	Наименовани е участника	Результаты оценки (удовлетворительно или неудовлетворительно)								
		Соответ ствие состав ления и предста вления конверт а	Наличие требуемых по приглашению документов	Соответст вие техническ их характери стик предложе нного предмета закупки	Соответст вие професси ональной деятельно сти предусмо тренной по договору деятельно сти	Профес сиональ ный опыт	Финанс овые средств а	Техни чески е средс тва	Трудов ые ресурс ы	Ценов ое предл ожени е
44-й	ООО "Етерак"	неудовл етворит ельно	-	-	-	-	-	-	-	неудо влетво ритель но
Иные сведения		Примечание: Иные основания для отклонения заявок. Документа-заявки-объявления на участие в процедуре ООО «Етерак» в соответствии с Приложением 1, он заявил, что желает участвовать в 44-м и 48-м лотах данной процедуры закупки, поскольку представил ценовое предложение, согласно к Приложению Для 44-го и 48-го лотов, но ценовое предложение по 44-му лоту в системе Argpers согласно Приложению 2 не прилагается, в результате заявка ООО "Етерак" по 44-ому лоту была оценена, как недостаточно и отклонена.								

Дата определения отобранного участника		08.04.2021г.					
Период ожидания		Начало периода ожидания				Окончание периода ожидания	
		09.04.2021г.				14.04.2021г.	
Дата извещения отобранного участника о предложении относительно заключения договора 13.04.2021г.							
Дата поступления у заказчика договора, подписанного отобранным участником		ООО “Экомикс” 28.04.2021г. ООО “Фаст Билд” 29.04.2021г. И/П “Рузанна Минасян Вахинаковна” 22.04.2021г. И/П “Давид Оганисян Оганесович” 22.04.2021г. ООО “Биг Пласт” 20.04.2021г. ООО “Глобал Шин” 03.05.2021г. ООО “Оптшин” 30.04.2021г. И/П “Армен Мазманиян” 20.04.2021г.					
Дата подписания договора заказчиком		ООО “Экомикс” 29.04.2021г. ООО “Фаст Билд” 30.04.2021г. И/П “Рузанна Минасян Вахинаковна” 23.04.2021г. И/П “Давид Оганисян Оганесович” 23.04.2021г. ООО “Биг Пласт” 21.04.2021г. ООО “Глобал Шин” 05.05.2021г. ООО “Оптшин” 03.05.2021г. И/П “Армен Мазманиян” 21.04.2021г.					
Номер лота	Отобранный участник	Договор					
		Номер договора	Дата заключения	Крайний срок исполнения	Размер предоплаты	Цена	
						Драмов РА	
						По имеющимся финансовым средствам	Общая
1-й, 4-й, 5-й, 13-й, 14-й, 20-й, 21-й, 24-й, 30-й, 31-й, 41-й, 44-й, 53-й, 54-й, 55-й, 56-й, 58-й и 60-й	ООО “Экомикс”	ՀԱՍՀ-ԳՀԱՊՁԲ-21/39-1	29.04.2021г.	В течение 20 календарных дней с даты вступления в силу договора	-	605620	605620
3-й, 11-й, 12-й, 26-й, 32-й, 33-й, 35-й и 36-й	ООО “Фаст Билд”	ՀԱՍՀ-ԳՀԱՊՁԲ-21/39-2	29.04.2021г.	В течение 20 календарных дней с даты вступления в силу договора	-	69600	69600
18-й, 23-й, 37-й, 38-й, 39-й и 40-й	И/П “Рузанна Минасян Вахинаковна”	ՀԱՍՀ-ԳՀԱՊՁԲ-21/39-3	23.04.2021г.	В течение 20 календарных дней с даты вступления в силу договора	-	119650	119650
2-й, 6-й, 10-й, 42-й, 43-й, 47-й, 59-й, 62-й и 63-й	И/П “Давид Оганисян Оганесович”	ՀԱՍՀ-ԳՀԱՊՁԲ-21/39-4	23.04.2021г.	В течение 20 календарных дней с даты вступления в силу договора	-	485982	485982

16-й и 17-й	ООО "Биг Пласт"	ՀԱՍՀ-ԳՀԱՊՁԲ-21/39-5	21. 04. 2021г.	В течение 20 календарных дней с даты вступления в силу договора	-	70800	70800
19-й	ООО "Глобал Шин"	ՀԱՍՀ-ԳՀԱՊՁԲ-21/39-6	05.05.2021г.	В течение 20 календарных дней с даты вступления в силу договора	-	12000	12000
45-й	ООО "Оптшин"	ՀԱՍՀ-ԳՀԱՊՁԲ-21/39-7	03.05.2021г.	В течение 20 календарных дней с даты вступления в силу договора	-	292500	292500
48-й	И/П "Армен Мазманын"	ՀԱՍՀ-ԳՀԱՊՁԲ-21/39-8	21.04.2021г.	В течение 20 календарных дней с даты вступления в силу договора	-	625000	625000

Наименование и адрес отобранного участника (отобранных участников)

Номер лота	Отобранный участник	Адрес, тел.	Эл. почта	Банковский счет	УНН / Номер и серия паспорта
1-й, 4-й, 5-й, 13-й, 14-й, 20-й, 21-й, 24-й, 30-й, 31-й, 41-й, 44-й, 53-й, 54-й, 55-й, 56-й, 58-й и 60-й	ООО "Экомикс"	РА, г. Ереван, А. Бабаджаняна 169; +374 98 360326	tenders@360shinbaza.am	2052822070211001	01255701
3-й, 11-й, 12-й, 26-й, 32-й, 33-й, 35-й и 36-й	ООО "Фаст Билд"	РА, г. Ереван, Башинджана 432 15; +374 93 530171	fastbuild.procurement@gmail.com	2052122153341001	01292712
18-й, 23-й, 37-й, 38-й, 39-й и 40-й	И/П "Рузанна Минасян Вахинаковна"	РА, г. Ереван, Башинджана 103/1; +374 91 504264	gnumner.rm@mail.ru	1510043534060100	27955992
2-й, 6-й, 10-й, 42-й, 43-й, 47-й, 59-й, 62-й и 63-й	И/П "Давид Оганисян Оганесович"	РА, г. Ереван, проспект Комитаса 56-49; +374 77 474006	Hovhannisyan8118@gmail.com	11813012607100	20179887

16-й и 17-й	ООО “Биг Пласт”	РА, г. Ереван, Арцах 46/2; +374 99 900670	salesarmplast@gmail.com	2051022010631001	01566434
19-й	ООО “Глобал Шин”	РА, Арагатский регион, д. Шагумян; +374 94 242426	global-shin@inbox.ru	220013334408000	04234503
45-й	ООО “Оптшин”	РА, г. Ереван, Эребуни 26/15; +374 55 880599	optshin@inbox.ru	220098531159000	00474635
48-й	И/П “Армен Мазманиян”	РА, г. Гюмри, Есяна 4; +374 98 299929	procurement.gyumri@gmail.com	11802030376400	57279443
Иные сведения		Примечание: В случае, если какой-либо из лотов не состоялся, заказчик обязан заполнить сведения об этом. Процедура косательно лотов 7-й, 8-й, 9-й, 15-й, 22-й, 25-й, 27-й, 28-й, 29-й, 34-й, 46-й, 49-й, 50-й, 51-й, 52-й, 57-й и 61-й не состоялся.			
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	
А. Гулябян		+37477682782		info@epromotion.am	

Заказчик: Фонд “Национального аграрного университета Армении”