



## ОБЪЯВЛЕНИЕ ОБ ЭЛЕКТРОННЫХ ЗАКУПКАХ СПОСОБОМ

### Запрос ценовых предложений № 427938

Акционерное общество "Национальная компания "Қазақстан темір жолы"

(наименование заказчика)

17.04.2020

Объявляет о проведении электронных закупок способом Запрос ценовых предложений .

ТМЦ. Повтор 2

(наименование закупки)

#### 2. Перечень лотов

Номер лота	Наименование	Краткая характеристика	Дополнительная характеристика	Кол-во	Ед. изм.	Планируемая сумма без НДС	Место поставки товара, выполнения работ, оказания услуг	Требуемый срок поставки товара, выполнения работ, оказания услуг	Приоритет закупки
№ 1 (7362 Т, 149286 5)	Профиль стальной	листовой для настила перекрытий, высота 41-100 мм	268: Описание, цинкованный лист гнутый с трапециевиднымигофрами,р азмеры листа: длина-3200 мм, ширина-1250 мм, толщина 0,8 мм. 79: ГОСТ, 24045-2010	2000.0 00	Килограмм	664200.00	КАЗАХСТ АН , г.Тараз , МБ ЖАМБЫЛ	С даты подписани я договора в течение 45 календарн ых дней	
№ 2 (6065 Т, 149286 4)	Реле защиты	промежуточное	268: Описание, РП-25 U ~ 220В / 50Гц	197.00 0	Штука	815580.00	КАЗАХСТ АН , г.Тараз , МБ ЖАМБЫЛ	С даты подписани я договора в течение 60 календарн ых дней	
№ 3 (5924 Т, 149286 3)	Колонка	пожарная	360: Прочие характеристики, Колонка может применяться в районах с умеренным, холодными тропическим климатом, категория размещения 1 по ГОСТ 15150-69.. 236: назначение, предназначена для открывания (закрывания) подземного гидранта и присоединения пожарных рукавов в целях отбора воды из водопроводных сетей на пожарные нужды 79: ГОСТ, (ДСТУ 2801-94) ГОСТ 7499- 9)	4.000	Штука	293448.00	КАЗАХСТ АН , г.Тараз , МБ ЖАМБЫЛ	С даты подписани я договора в течение 60 календарн ых дней	
№ 4 (6026 Т, 149286 2)	Предохранитель переменного тока	для трансформаторо в напряжения, с мелкозернистым кварцевым наполнителем	268: Описание, "Тип ПН-2; предохранители с плавкой вставкой на 400А. Технические и качественные характеристики не ниже ТУ 16.521.037.75."	189.00 0	Штука	262521.00	КАЗАХСТ АН , г.Тараз , МБ ЖАМБЫЛ	С даты подписани я договора в течение 90 календарн	



								БҰХ ДНЕЙ	
№ 5 (6177 Т, 149286 1)	Лампа металлогалоген ная	мощность 1000 Вт	268: Описание, "электрическая металлогалогенная лампа, номинальная мощность 1000 Вт; ток 9.3А; температура цвета 5900 К; световой поток 90000 lm; ресурс 6000 часов; цоколь К12s-36; вольтаж запуска 4/25 кВ; компенсирующий конденсатор при 50Hz, 85мкФ."	24.000	Штука	465744.00	КАЗАХСТ АН, г.Тараз, МБ ЖАМБЫЛ	С даты подписани я договора в течение 60 календарн ых дней	
№ 6 (5642 Т, 149286 0)	Стремянка	3-секционная, алюминиевая	268: Описание, "Стремянка тройная. Универсальная многофункциональная 3- секционная лестница- стремянка 3x7 ступеней. Сочетает в себе 3 вида лестниц: выдвижную, приставную и стремянку. Материал- алюминий. Максимальная нагрузка 150 кг. Высота лестницы 1,95- 4,20 м; высота стремянок и 1,90—2,95 м; вес 9,8 кг."	3.000	Штука	114135.00	КАЗАХСТ АН, г.Тараз, МБ ЖАМБЫЛ	С даты подписани я договора в течение 90 календарн ых дней	
№ 7 (5272 Т, 149285 9)	Лом	строительный	268: Описание, длина 1,25м, диаметр 24мм. 79: ГОСТ, 1405-83	3.000	Штука	7266.00	КАЗАХСТ АН, г.Тараз, МБ ЖАМБЫЛ	С даты подписани я договора в течение 90 календарн ых дней	
№ 8 (5259 Т, 149285 8)	Набор инструментов	для различных электромонтажн ых работ	268: Описание, отвертка крестовая от 3мм до 6мм изолированным жалом до 1000В, отвертка плоская от 3мм до 6мм изолированным жалом 1000В, плоскогубцы с изолированными ручками до 1000в, круглогубцы с изолированными ручками до 1000в, кусачки с изолированными ручками до 1000в, изолированный пенцет 1000в, изолированные надфеля, указатель напряжения. индекатор, шестигриники. суммка электромонтажная с карманами	2.000	Комплект	35518.00	КАЗАХСТ АН, г.Тараз, МБ ЖАМБЫЛ	С даты подписани я договора в течение 90 календарн ых дней	
№ 9 (5335 Т, 149285 7)	Комплект инструментов	для слесарно- монтажных работ	268: Описание, "набор слесарно-монтажного инструмента №15; Комплект состоит из: кернер 110мм - 1шт, зубило 160мм - 1шт, чертилка - 1шт, молоток 0,2кг - 1шт, отвертка 155x0,6 мм или крестов. №1 - 1шт, отвертка 190x1мм или крестов. №2 - 1шт, рамка ножовочная - 1шт, плоскогубцы	5.000	Комплект	58505.00	КАЗАХСТ АН, г.Тараз, МБ ЖАМБЫЛ	С даты подписани я договора в течение 60 календарн ых дней	



			комбинированные 125мм - 1шт, кусачки боковые 160мм или торцовые 200мм - 1шт, ключ гаечный разводной КР-30 - 1шт, ключ трубный рычажный КТР- 1 или КТР-2 - 1шт, сумка инструментальная - 1шт."						
№ 10 (5222 Т, 149285 6)	Кувалда	универсальная, тупоноса	268: Описание, кувалда тупоноса 6 кг, с деревянной ручкой 79: ГОСТ, 11401-75	4.000	Штука	10740.00	КАЗАХСТ АН, г.Тараз, МБ ЖАМБЫЛ	С даты подписания договора в течение 90 календарных дней	
№ 11 (5109 Т, 149285 5)	Лопата	копальная	268: Описание, лопата копальная прямоугольная для копания грунта, типа ЛКП, с черенком типа 4, длиной 1300мм: ЛКП-4-1300. 79: ГОСТ, 19596-87	10.000	Штука	12320.00	КАЗАХСТ АН, г.Тараз, МБ ЖАМБЫЛ	С даты подписания договора в течение 90 календарных дней	
№ 12 (5125 Т, 149285 4)	Лопата	совковая	268: Описание, лопата совковая песочная для подборки, разгрузки, погрузки песка, щебня, асфальта и других сыпучих материалов, типа ЛС П, с черенком типа 4, из березы 1 сорта длиной 1300мм: ЛСП-4-1300. 79: ГОСТ, 19596-87	10.000	Штука	12370.00	КАЗАХСТ АН, г.Тараз, МБ ЖАМБЫЛ	С даты подписания договора в течение 90 календарных дней	
№ 13 (6248 Т, 149285 3)	Форсунка специализированная	для дизельного двигателя	268: Описание, в сборе 516: Чертеж, 26.111.2010	66.000	Комплект	235620.00	КАЗАХСТ АН, г.Тараз, МБ ЖАМБЫЛ	С даты подписания договора в течение 45 календарных дней	
№ 14 (6477 Т, 149285 2)	Огнетушитель	углекислотный	268: Описание, огнетушитель углекислотный ОУ-10, масса заряда огнетушащего вещества 10 кг, длина струи ОТВ не менее 4м, продолжительность подачи ОТВ не менее 20 сек, предназначенный для тушения пожаров жидких горючих веществ (пожар класса В), газообразных горючих веществ (пожар класса С) и пожаров электрооборудования, находящегося под напряжением (пожар класса Е): ОУ-10-ВСЕ.	5.000	Штука	145675.00	КАЗАХСТ АН, г.Тараз, МБ ЖАМБЫЛ	С даты подписания договора в течение 60 календарных дней	
№ 15 (6471 Т, 149285 1)	Огнетушитель	углекислотный	268: Описание, СТ РК, огнетушитель углекислотный ОУ-8, масса заряда огнетушащего вещества 8 кг, длина струи ОТВ не менее 4м, продолжительность подачи ОТВ не менее 15 сек,	5.000	Штука	101585.00	КАЗАХСТ АН, г.Тараз, МБ ЖАМБЫЛ	С даты подписания договора в течение 60 календарных дней	



			предназначенный для тушения пожаров жидких горючих веществ (пожар класса В), газообразных горючих веществ (пожар класса С) и пожаров электрооборудования, находящегося под напряжением (пожар класса Е): ОУ-8-ВСЕ. 79: ГОСТ, 51057-2005						
№ 16 (5150 Т, 149285 0)	Ножовка	по металлу, ручная	268: Описание, Ножовка по металлу с деревянной ручкой с ножовочным полотном в сборе, полотно ножовочное узкое одностороннее, длиной - 300 мм, материал - инструментальная сталь. 79: ГОСТ, 6645-86	4.000	Штука	3184.00	КАЗАХСТ АН, г.Тараз, МБ ЖАМБЫЛ	С даты подписания договора в течение 90 календарных дней	
№ 17 (6545 Т, 149284 9)	Амортизатор	для легкового автомобиля	268: Описание, "для ВАЗ 21310 ""Нива"", задний, объем двигателя 1800 см3, 2003 г.в." 516: Чертеж, 2121-290507	4.000	Штука	17557.36	КАЗАХСТ АН, г.Тараз, МБ ЖАМБЫЛ	С даты подписания договора в течение 45 календарных дней	
№ 18 (6541 Т, 149284 8)	Генератор	для специальной и специализированной техники	224: Модельные особенности, модель Г273Г1 236: назначение, к двигателю ЯМЗ-238	2.000	Штука	63918.86	КАЗАХСТ АН, г.Тараз, МБ ЖАМБЫЛ	С даты подписания договора в течение 45 календарных дней	
№ 19 (5463 Т, 149284 7)	Саморез	оцинкованный, с шестигранной головкой	268: Описание, Саморез потайной головки ГОСТ 1144-80 для ГКЛ 35мм.	1500.000	Штука	7455.00	КАЗАХСТ АН, г.Тараз, МБ ЖАМБЫЛ	С даты подписания договора в течение 90 календарных дней	
№ 20 (4912 Т, 149284 6)	Рубероид	марка РКП-350	268: Описание, РКП-350, с пылевидной посыпкой, площадь полотна в рулоне 15м2, масса покровного слоя 800 гр/м2, гибкость при температуре +5 С, теплостойкость до 80 С, водопоглощение не более 2%. 79: ГОСТ, 10923-93	300.000	Метр квадратный	46200.00	КАЗАХСТ АН, г.Тараз, МБ ЖАМБЫЛ	С даты подписания договора в течение 45 календарных дней	
№ 21 (5424 Т, 149284 5)	Гвоздь строительный	стальной, диаметр 4 мм	79: ГОСТ, ГОСТ 4028-63 46: размер, 100х4 мм 462: Тип, торцевая поверхность конической головки - рифленная	80.000	Килограмм	25200.00	КАЗАХСТ АН, г.Тараз, МБ ЖАМБЫЛ	С даты подписания договора в течение 90 календарных дней	
№ 22 (5417 Т, 149284 4)	Гвоздь строительный	стальной, диаметр 2 мм	268: Описание, ГОСТ 4028-63, строительные с конической головкой круглых диаметром 2,0мм, длиной 50мм: К 2,0х50.	80.000	Килограмм	25200.00	КАЗАХСТ АН, г.Тараз, МБ ЖАМБЫЛ	С даты подписания договора в течение 90 календарных дней	



№ 23 (4987 Т, 149284 3)	Труба водогазопровод ная	стальная, диаметр 21,3 мм, толщина стенки 2,8 мм, условный проход 15 мм	268: Описание, Труба стальная обыкновенная водогазопроводная диаметр 15*2,8 мм. СТ20 Трубы поставляются неоцинкованными, без резьбы, без муфт, обычной точности. Предельные отклонения для труб обычной точности: по толщине стенки 15%, Длина: до 12м 79: ГОСТ, 3262-75	2.400	Тонна (метрическ ая)	626320.10	КАЗАХСТ АН, г.Тараз, МБ ЖАМБЫЛ	С даты подписани я договора в течение 90 календарн ых дней	
№ 24 (6787 Т, 149284 2)	Сверло	для рельсостанка	268: Описание, Сверло укороченное повышенной жесткости с механическим креплением сменных многогранных пластин, диам.36мм, материалпластин МС146, РТ40, чертеж НЦ/420. 236: назначение, К СТАНКУ СТР-2	200.00 0	Штука	996200.00	КАЗАХСТ АН, г.Тараз, МБ ЖАМБЫЛ	С даты подписани я договора в течение 90 календарн ых дней	
№ 25 (6876 Т, 149284 1)	Кисть	малярная	268: Описание, малярные плоские для грунтовки, окраски, а также для покрытия поверхностей лаком. Тип КП-60 ширина не менее 60мм, толщина не менее 30мм, длина не менее 230мм, пучок длиной 60мм. Материал: тянутая щетина не менее 70% и не более 30% синтетической щетины. 79: ГОСТ, 10597-87	30.000	Штука	7230.00	КАЗАХСТ АН, г.Тараз, МБ ЖАМБЫЛ	С даты подписани я договора в течение 90 календарн ых дней	
№ 26 (6451 Т, 149284 0)	Фильтр	воздушный, для специальной и специализирован ной техники	468: ТУ, Не ниже ТУ3689- 004-2631511(ЯМЗ)	3.000	Штука	23662.59	КАЗАХСТ АН, г.Тараз, МБ ЖАМБЫЛ	С даты подписани я договора в течение 45 календарн ых дней	
№ 27 (6909 Т, 149283 9)	Валик	тип ВМП	268: Описание, типа ВМП - валик с меховым покрытием, для лакокрасочных работ 79: ГОСТ, 10831-87	10.000	Штука	4450.00	КАЗАХСТ АН, г.Тараз, МБ ЖАМБЫЛ	С даты подписани я договора в течение 90 календарн ых дней	
№ 28 (7083 Т, 149283 8)	Мишура	новогодняя	268: Описание, Мишура - новогоднее украшение,выполненное из полимерного материала, форма различная, длинный ворс, длина достигает1-1,2м., диаметр мо жет составлять 10-11 см., обладает достаточной прочностью и не теряет декоративных качеств течение нескольких лет.	100.00 0	Метр погонный	26786.00	КАЗАХСТ АН, г.Тараз, МБ ЖАМБЫЛ	С даты подписани я договора в течение 90 календарн ых дней	
№ 29 (5008 Т, 149283 7)	Труба водогазопровод ная	стальная, диаметр 88,5 мм, толщина стенки 4,5 мм, условный проход 80 мм	360: Прочие характеристики, Труба стальная обыкновенная водогазопроводная диаметр 80* 4,5 мм. СТ20. Трубы	5.400	Тонна (метрическ ая)	1642116.56	КАЗАХСТ АН, г.Тараз, МБ ЖАМБЫЛ	С даты подписани я договора в течение 90	



			поставляются неоцинкованными, без резьбы, без муфт, обычной точности. Предельные отклонения для труб обычной точности: по толщине стенки 15%, Длина: до 12м 79: ГОСТ, 3262-75					календарных дней	
№ 30 (4544 Т, 149283 6)	Шина	для легкового автомобиля, всесезонная, радиальная, диаметр обода 16	268: Описание, "для ГАЗ-3302 ""Газель"", (175/R16C), в комплект входят: покрышка и камера, всесезонная." 79: ГОСТ, 4754-97	7.000	Комплект	102900.00	КАЗАХСТАН, г.Тараз, МБ ЖАМБЫЛ	С даты подписания договора в течение 45 календарных дней	
№ 31 (4589 Т, 149283 5)	Шина	для погрузчика, диагональная, диаметр обода 10	87: Грузоподъемность, 4 тн 46: размер, 6.50-10, марка NHS 10 PR 268: Описание, для автопогрузчика 6.50-10, марка NHS 10 PR	13.000	Комплект	280459.92	КАЗАХСТАН, г.Тараз, МБ ЖАМБЫЛ	С даты подписания договора в течение 90 календарных дней	
№ 32 (4540 Т, 149283 4)	Шина	для легкового автомобиля, всесезонная, радиальная, диаметр обода 16	268: Описание, "для УАЗ-3163-024 ""Патриот"", (235/70R16) всесезонная."	8.000	Штука	177504.00	КАЗАХСТАН, г.Тараз, МБ ЖАМБЫЛ	С даты подписания договора в течение 45 календарных дней	
№ 33 (4383 Т, 149283 3)	Силикагель	индикаторный	268: Описание, мешках по 30 кг (ШСМГ У-2-30-07) гранулированный, мелкопористый 79: ГОСТ, 3956-76 ШСМГ У-2-30-07	2455.000	Килограмм	1566240.90	КАЗАХСТАН, г.Тараз, МБ ЖАМБЫЛ	С даты подписания договора в течение 60 календарных дней	
№ 34 (4399 Т, 149283 2)	Колер	порошок	268: Описание, Цветной порошок на акриловой основе, 20мл., разных цветов	10.000	Штука	7290.00	КАЗАХСТАН, г.Тараз, МБ ЖАМБЫЛ	С даты подписания договора в течение 90 календарных дней	
№ 35 (4127 Т, 149283 1)	Битум	нефтяной, строительный, марка БН 90/10	360: Прочие характеристики, нефтяной, строительный марки БН 90/10, для гидроизоляции фундаментов зданий в бухте не менее по 230 кг (бумажные бухты или с крючками) 79: ГОСТ, 6617-76	3.000	Тонна (метрическая)	436620.00	КАЗАХСТАН, г.Тараз, МБ ЖАМБЫЛ	С даты подписания договора в течение 60 календарных дней	
№ 36 (4115 Т, 149283 0)	Уайт-спирит	нефрас-С4-155/200	268: Описание, используется в качестве растворителя жирных алкидов, некоторых каучуков (бутилкаучука, циклокаучука), полибутилметакрилата, эпоксиэфиров (при большом содержании в них масел, подобно жирным алкидам), упаковка - 2 литровая бутылка 79: ГОСТ, 3134-78	120.000	Литр (куб. дм.)	45360.00	КАЗАХСТАН, г.Тараз, МБ ЖАМБЫЛ	С даты подписания договора в течение 90 календарных дней	
№ 37	Фильтр	сетевой	268: Описание, сетевой	15.000	Штука	29250.00	КАЗАХСТАН	С даты	



(3844 Т, 149282 9)			фильтр - 6 розеток, 1,8 метров.				АН, г. Тараз, МБ ЖАМБЫЛ	подписани я договора в течение 90 календарн ых дней
-----------------------------	--	--	------------------------------------	--	--	--	----------------------------------	--------------------------------------------------------------------

3. Ценовое предложение на участие в электронных закупках способом запроса ценовых предложений должна содержать:

- наименование, фактический адрес потенциального поставщика;
- наименование, характеристики и количество поставляемых товаров (с указанием марки/модели, наименования производителя и страны происхождения, в случае если необходимость предоставления таких сведений установлена Заказчиком/организатором закупок), наименование и объем выполняемых работ, оказываемых услуг в виде электронной копии или электронного документа;
- место и сроки поставки товаров, выполнения работ, оказания услуг;
- цену за единицу и общую цену товаров, работ, услуг, без учета НДС, с включенными в нее расходами, связанными с поставкой товара, выполнения работ, оказания услуг;
- электронную копию свидетельства о государственной регистрации потенциального поставщика;
- электронную копию свидетельства или справки о государственной регистрации (перерегистрации) юридического лица или справку о государственной регистрации юридического лица, выданную регистрирующим органом по форме, установленной Министерством юстиции Республики Казахстан либо электронную копию заявления потенциального поставщика, содержащее ссылку на официальный интернет источник ([www.egov.kz](http://www.egov.kz)) государственного органа, выдавшего свидетельство или справку, использующего электронную систему регистрации, или электронную копию иного документа, подтверждающего государственную регистрацию потенциального поставщика, выданного в соответствии с законодательством Республики Казахстан, для физических лиц, осуществляющих частное предпринимательство без образования юридического лица – электронную копию выписки из государственного электронного реестра разрешений и уведомлений с указанием идентификационного номера уведомления о начале деятельности либо электронную копию заявления потенциального поставщика, содержащее ссылку на Государственный электронный реестр разрешений и уведомлений (Реестр субъектов, подавших уведомление) либо электронную копию документа о регистрации в качестве субъекта предпринимательства, или электронную копию иного документа, подтверждающего государственную регистрацию потенциального поставщика, выданного в соответствии с законодательством Республики Казахстан, для временного объединения юридических лиц (консорциум) - электронную копию соглашения о консорциуме и электронные копии свидетельств о государственной регистрации (перерегистрации) участников консорциума, или электронную копию иного документа, подтверждающего государственную регистрацию потенциального поставщика, выданного в соответствии с законодательством Республики Казахстан;
- электронную копию разрешения (лицензии), выданного в соответствии с законодательством Республики Казахстан о разрешениях и уведомлениях либо заявление потенциального поставщика, содержащее ссылку на официальный интернет источник (веб-сайт) государственного органа, выдавшего разрешение (лицензию), использующего электронную систему разрешения (лицензирования) в формате электронного документа или электронной копии (в случае, если условиями тендера предполагается деятельность, которая подлежит обязательному разрешению (лицензированию));
- техническую спецификацию (в случае, если в объявлении о проведении закупок способом запроса ценовых предложений содержалась техническая спецификация) в виде электронного документа, сформированного в Системе. При этом к технической спецификации могут быть приложены документы в виде электронных документов и/или электронных копий, которые должны соответствовать требованиям, установленным в объявлении;
- сведения о конфликте интересов, соответствующие форме и содержанию установленным в объявлении о проведении закупок способом запроса ценовых предложений (при участии в закупках способом запроса ценовых предложений по закупке консультационных услуг).

4. Порядок и сроки заключения договора о закупках:

Договор о закупках способом запроса ценовых предложений заключается в Системе в соответствии с проектом договора, содержащимся в объявлении о проведении закупок способом запроса ценовых предложений, в срок не более 10 (десяти) рабочих дней, но не ранее чем через 3 (три) рабочих дня со дня, следующего за днем публикации протокола итогов закупок.

Заказчик в срок не более 5 (пяти) рабочих дней со дня, следующего за днем публикации протокола итогов закупок, направляет проект договора о закупках, сформированный в виде электронного документа, в личный кабинет потенциального поставщика для подтверждения редакции проекта договора. При этом потенциальный поставщик должен подтвердить редакцию проекта договора в течение 2 (двух) рабочих дней с даты получения проекта договора.

В случае не подтверждения редакции проекта договора потенциальным поставщиком в установленный срок, Заказчик вправе подписать договор о закупках и направить подписанный со своей стороны договор потенциальному поставщику на подписание.

Победитель закупок обязан подписать договор в Системе в срок не более 3 (трех) рабочих дней со дня подписания его Заказчиком.

5. Срок начала представления заявок: 17.04.2020 16:10

6. Окончательный срок представления заявок: 29.04.2020 12:25

7. Дополнительную информацию и справки можно получить по телефону и электронной почте: +7 (726) 296-0162, [8mto@bk.ru](mailto:8mto@bk.ru)

8. Перечень прилагаемых документов:



№	Наименование	Тип документа	Лот
1	Lot_1492865_2020-04-17.pdf	Техническая спецификация	№ 1 (7362 Т, 1492865)
2	Lot_1492864_2020-04-17.pdf	Техническая спецификация	№ 2 (6065 Т, 1492864)
3	Lot_1492863_2020-04-17.pdf	Техническая спецификация	№ 3 (5924 Т, 1492863)
4	Lot_1492862_2020-04-17.pdf	Техническая спецификация	№ 4 (6026 Т, 1492862)
5	Lot_1492861_2020-04-17.pdf	Техническая спецификация	№ 5 (6177 Т, 1492861)
6	Lot_1492860_2020-04-17.pdf	Техническая спецификация	№ 6 (5642 Т, 1492860)
7	Lot_1492859_2020-04-17.pdf	Техническая спецификация	№ 7 (5272 Т, 1492859)
8	Lot_1492858_2020-04-17.pdf	Техническая спецификация	№ 8 (5259 Т, 1492858)
9	Lot_1492857_2020-04-17.pdf	Техническая спецификация	№ 9 (5335 Т, 1492857)
10	Lot_1492856_2020-04-17.pdf	Техническая спецификация	№ 10 (5222 Т, 1492856)
11	Lot_1492855_2020-04-17.pdf	Техническая спецификация	№ 11 (5109 Т, 1492855)
12	Lot_1492854_2020-04-17.pdf	Техническая спецификация	№ 12 (5125 Т, 1492854)
13	Lot_1492853_2020-04-17.pdf	Техническая спецификация	№ 13 (6248 Т, 1492853)
14	Lot_1492852_2020-04-17.pdf	Техническая спецификация	№ 14 (6477 Т, 1492852)
15	Lot_1492851_2020-04-17.pdf	Техническая спецификация	№ 15 (6471 Т, 1492851)
16	Lot_1492850_2020-04-17.pdf	Техническая спецификация	№ 16 (5150 Т, 1492850)
17	Lot_1492849_2020-04-17.pdf	Техническая спецификация	№ 17 (6545 Т, 1492849)
18	Lot_1492848_2020-04-17.pdf	Техническая спецификация	№ 18 (6541 Т, 1492848)
19	Lot_1492847_2020-04-17.pdf	Техническая спецификация	№ 19 (5463 Т, 1492847)
20	Lot_1492846_2020-04-17.pdf	Техническая спецификация	№ 20 (4912 Т, 1492846)
21	Lot_1492845_2020-04-17.pdf	Техническая спецификация	№ 21 (5424 Т, 1492845)
22	Lot_1492844_2020-04-17.pdf	Техническая спецификация	№ 22 (5417 Т, 1492844)
23	Lot_1492843_2020-04-17.pdf	Техническая спецификация	№ 23 (4987 Т, 1492843)
24	Lot_1492842_2020-04-17.pdf	Техническая спецификация	№ 24 (6787 Т, 1492842)
25	Lot_1492841_2020-04-17.pdf	Техническая спецификация	№ 25 (6876 Т, 1492841)
26	Lot_1492840_2020-04-17.pdf	Техническая спецификация	№ 26 (6451 Т, 1492840)
27	Lot_1492839_2020-04-17.pdf	Техническая спецификация	№ 27 (6909 Т, 1492839)
28	Lot_1492838_2020-04-17.pdf	Техническая спецификация	№ 28 (7083 Т, 1492838)
29	Lot_1492837_2020-04-17.pdf	Техническая спецификация	№ 29 (5008 Т, 1492837)
30	Lot_1492836_2020-04-17.pdf	Техническая спецификация	№ 30 (4544 Т, 1492836)
31	Lot_1492835_2020-04-17.pdf	Техническая спецификация	№ 31 (4589 Т, 1492835)
32	Lot_1492834_2020-04-17.pdf	Техническая спецификация	№ 32 (4540 Т, 1492834)
33	Lot_1492833_2020-04-17.pdf	Техническая спецификация	№ 33 (4383 Т, 1492833)
34	Lot_1492832_2020-04-17.pdf	Техническая спецификация	№ 34 (4399 Т, 1492832)
35	Lot_1492831_2020-04-17.pdf	Техническая спецификация	№ 35 (4127 Т, 1492831)
36	Lot_1492830_2020-04-17.pdf	Техническая спецификация	№ 36 (4115 Т, 1492830)
37	Lot_1492829_2020-04-17.pdf	Техническая спецификация	№ 37 (3844 Т, 1492829)

Форму подготовил: Раимбек Мамбетов Полатулы