



«Қазсушар» РМК  
Бас директорының м.а.  
М. Егеновке

ҚР №272-1 «Табиғи монополиялар және реттелетін нарықтар туралы» (05.05.2015ж. өзгерістер мен толықтырулармен) Заңының 7-бабы 7-5 тармағын және ҚР Ұлттық экономика министрінің 2014 жылғы 30 желтоқсандағы № 194 «Табиғи монополия субъектісінің инвестициялық бағдарламаларын (жобаларын) бекіту, оларды түзету, сондай-ақ олардың орындалуы туралы ақпаратқа талдау жүргізу қағидаларын бекіту туралы» Бұйрығының 34-тарауын орындау мақсатында, «Қазсушар» РМК Батыс Қазақстан филиалы **2018 жылғы 28 сәуір** "Қазсушар" РМК-ның интернет-ресурсында ([qazsu.kz](http://qazsu.kz)) жариялау үшін 2017 жылғы инвестициялық бағдарламаның орындалуы туралы ақпаратты 3-Қосымшаға сәйкес үлгі бойынша сканерленген және электронды (Excel) түрде жолдайды.

Қосымша: аталған құжаттар 2 бетте.

Во исполнение Статьи 7 пункта 7-5 Закона РК «О естественных монополиях и регулируемых рынках» №272-1 (с изменениями и дополнениями от 05.05.2015г) и пункта 34 Приказа Министра национальной экономики РК от 30 декабря 2014 года № 194 «Об утверждении Правил утверждения инвестиционных программ (проектов) субъекта естественной монополии, их корректировки, а также проведения анализа информации об их исполнении», Западно-Казахстанский филиал РГП «Казводхоз» направляет информацию об исполнении инвестиционной программы за 2017 год (сводная) для размещения на интернет ресурсе РГП «Казводхоза» ([qazsu.kz](http://qazsu.kz)) **28 апреля 2018 года** в сканированном и электронном виде (Excel) по форме согласно Приложения 3.

Приложение: Указанное на 2 листах.

И.о. директора



Т.Кажғалиев

орынд. Кофанова ТС  
тел.534830

к Правилам утверждения инвестиционных программ (проект) субъекта естественной монополии, их корректировки, а также проведения анализа информации об их исполнении

Информация субъекта естественной монополии об исполнении инвестиционной программы за 2017 год  
Завладо-Кавказский филиал РТТ на ПХВ "Кавалокс" КВР МСХ РК

№ п/п	Наименование работ и услуг по территории	Единица измерения	Количество в натуральных показателях		Период предоставления услуг в рамках инвестиционной программы (проект)	Сумма инвестиционной программы (проект), тыс. тенге		Информация о фактических условиях и размерах финансирования инвестиционной программы (проект), тыс. тенге				Информация о сопоставлении фактических показателей исполнения инвестиционной программы (проект) с показателями, утвержденными в инвестиционной программе								Различия по причине отклонения фактических показателей от показателей утвержденной инвестиционной программы (проект)	Оценка повышения качества и надежности предоставляемых услуг (товаров, работ)				
			плани	факт		Плани	Факт	отклонение	причина отклонения	собственные средства	Земные средства	Бюджетные средства	факт	факт	факт	факт	плани	факт	факт			факт			
1	1. Автоматизация машин/узелов DONGENG	шт	1	1		10588,43	10588,43	0,002	Согласно плану	амортизация	прибыль	0	0	0	0	факт	факт	факт	факт	плани	факт	факт	факт		
2	2. Доставка топлива для уборки каменноугольного угля	шт	1	0		5625,0	0,00	-5,625	По плану [2] для приобретения топлива	0	0	0	0	0	факт	факт	факт	факт	плани	факт	факт	факт			
																									Улучшение производственных показателей, % по годам реализации в зависимости от утвержденной инвестиционной программы (проект)
3	3. Капитальный ремонт здания склада в Кувиле	объект	1	1		7646,2	7451,81	-194,39	По плану [2] для приобретения материалов по национальному тендеру	0	0	0	0	0	факт	факт	факт	факт	плани	факт	факт	факт			
																									Улучшение производственных показателей, % по годам реализации в зависимости от утвержденной инвестиционной программы (проект)
Итого						23859,628	18040,24	-5819,388		18040,24	0	0	0	0											
1	1. Экскаватор погрузчик ТЕРЕХ ТЛВ 825	шт	1	1		23660,71	23660,00	-0,714	По плану [2] для приобретения материалов по национальному тендеру	0	0	0	0	0	факт	факт	факт	факт	плани	факт	факт	факт			
																									Улучшение производственных показателей, % по годам реализации в зависимости от утвержденной инвестиционной программы (проект)
2	2. Капитальный ремонт здания котельной на территории Кавказского ПУ	объект	1	1		4894,286	4812,46	-71,823	По плану [2] для приобретения материалов по национальному тендеру	0	0	0	0	0	факт	факт	факт	факт	плани	факт	факт	факт			
																									Улучшение производственных показателей, % по годам реализации в зависимости от утвержденной инвестиционной программы (проект)
Итого						28545	28472,463	-72,537		28472,46	0	0	0	0											
Капитальный ремонт здания котельной на территории Кавказского ПУ											Привлеченная техника производится экскаваторные и погрузочные работы, благодаря чему повышается оперативность в работе при выполнении эксплуатационных и ремонтно-восстановительных работ, содержит запас на устранение аварийно-восстановительных и ремонтных работ, снижает потери воды. В результате проведения капитального ремонта была произведена замена изношенного оборудования на новое, повышается ремонт здания, что позволяет повысить качество и бесперебойность предоставляемых услуг.														

3	Боксирование кид ПУ по ЭКО	1. Автомобиль "Еврей" на базе ГАЗ 33088	шт	1	1	10714,29	10700,00	-14,286		10700	0	0	0														Приобретение полноприводного автомобиля «Еврей» в составе безработных Боксировского района поборолки для транспортировки аварийной высадкой бригады для устранения аварии на водопроводах в некачественной местности, позволял оперативно устранить повреждение на сети силами потерян воды. Приобретение специального оборудования позволяет снизить затраты на приобретение стальных фланцев, частей и узлов для ремонта, снизить затраты на запас. Услуг по их изготовлению сторонними организациями, позволяют обеспечить обслуживание питьевой воды, обеспечить электропривод при работе аппаратов для контактной сварки пластиковых труб, обеспечивает защиту оборудования аппаратов для контактной сварки пластиковых труб от переломов выжжения.							
	предоставлен не услуга по подаче питьевой воды	2. Станок токарно-винторезный ТС 526У	шт	1	1	8203,571	7690,00	-513,571		7690	0	0	0															Приобретение 20-ти единиц оборудования для обеспечения электроприводной сварки №5, 6, 7, 8, 9, 10, на основе установки второго подкама позволяет снизить аварийность сети электропривода, повысить производительность предоставляемых услуг по подаче воды.						
	Боксирование сварочный аппарат ПЭВИ для стыковой сварки "МАСИНЕ EQUIPMENT CO" НДС 315-630	3. Дизель-генератор РСА POWER PRD-115	шт	1	1	6250	2579,00	-3671		2579	0	0	0																Приобретение 20-ти единиц оборудования для обеспечения электроприводной сварки №5, 6, 7, 8, 9, 10, на основе установки второго подкама позволяет снизить аварийность сети электропривода, повысить производительность предоставляемых услуг по подаче воды.					
		4. Аппарат для контактной сварки пластиковых труб Titan Makina AL315	шт	1	1	1562,5	2240,00	677,5	Применение рыночной цены	2240	0	0	0																	Приобретение оборудования для обеспечения электроприводной сварки №5, 6, 7, 8, 9, 10, на основе установки второго подкама позволяет снизить аварийность сети электропривода, повысить производительность предоставляемых услуг по подаче воды.				
		5. Электротолкаватель и сварочный индукционный аппарат ПЭВИ для стыковой сварки "МАСИНЕ EQUIPMENT CO" НДС 315-630																																
		6. Дизель-генератор INTER PCD 3-13	шт	1	1	1390,349	906,56	-423,789	По итогам 13 была предложена цена в размере 906,56	906,56	0	0	0																					
		7. Стабилизатор напряжения трехфазный 15kVA (3кВт) АСН 15000/3	шт	1	1	168,482	161,50	-6,982	По итогам 13 была предложена цена в размере 161,50	161,50	0	0	0																					
		8. Портативный подкамплектный сварочный аппарат Аптога Polo 160	шт	1	1	124,107	105,00	-19,107		105	0	0	0																					
		9. Железобетонная опора СВ 105-3,5	шт	20	20	1089,286	920,00	-169,286		920	0	0	0																					
ВСЕГО за год	ИТОГО				32449,0	27581,09	-4867,92		27581,09	0	0	0																						
					84853,638	74093,79	-10759,85		74093,79	0	0	0																						



Директор

Н. Джумагадиев

код формы ТС