

Жамбылский филиал РГП "Казводхоз"
Отчет об исполнению инвестиционная программа за 2025 год
по регулированию поверхностного стока при помощи подпорных гидротехнических сооружений
(вид деятельности)

№ п/п	Наименование техники	Характеристика техники	Количество	Сумма инвестиций, тыс. тенге (без НДС)		источник инвестиций, тыс. тенге			
				план	факт	собственные	заемные	бюджетные средства	нерегулируемая (иная) деятельность
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
проект инвестиционной программы на 2025 год									
	<i>ВСЕГО на 2025 год</i>			5 160,0	5 160,0	5 160,0			
1	Погрузчик - экскаватор SZ386	Экскаватор-погрузчик 2023 года выпуска, Тип топлива - дизель, Состояние - новый, без пробега Эксплуатационная масса – 8200 кг Общая характеристика: Объем грузового ковша – 1 м. куб, Объем экскаваторного ковша – 0,3 м. куб Грузоподъемность – 2500 кг, Макс. Высота выгрузки - 2 700 мм Макс. Глубина копания – 4 280 мм Макс. Скорость вперед/назад - 36 км/час, Бак топлива – 180 л Бак гидравлической системы - 190 л Габариты: 7700 мм, ширина 2300 мм, высота 3700 мм Размеры шин п/з - 14-17.5/19.5L-24 Комплектация: 1. Быстросъемный механизм. 2. Полный привод 4 WD.							
2	Фронтальный погрузчик «XCMG» LW550KZ	Мощность двигателя – не менее 162 кВт/ 220 л.с Объем двигателя – не менее 9726 мл Диаметр цилиндра/длина хода – не менее 126/130мм Макс. Крутящий момент - 860N.m/1400-1600г/min Мин. Соотношение топливо-топливо – не менее 215г/кВт.час Объем ковша – не мене 3 куб Грузоподъемность (кг) - не менее 5000 Рабочая масса (кг) – не менее 16 900 Макс высота выгрузки (мм)- не менее 3130 Высота подъема (мм) – не менее 4125 Дальность разгрузки (мм)- не менее 1220 Общее время подъем/отпускание – не менее 9,3 сек Макс. Сила тяги - не менее 152 кН Макс. Сила торможение – не менее 175 кН Опрокидывающая нагрузка – не менее 110 кН Мин. Дорожный просвет - не менее 534мм Угол разгрузки - не менее 45 гр Откат ковша на уровне земли – не менее 43гр Угол поворота рулевого колеса – не менее 37гр Горизонтальный радиус пересечения – не менее 7030 мм Мин радиус поворота – не менее 6040мм Кондиционер Управление оборудованием – не менее Джойстик Топливный бак - не менее 250 л Масло двигателя – не менее 20 л Система охлаждения – не менее 40 Гидравлическая система – не менее 240 Скорость движения, км/ч - не менее 38 Габариты не менее 8000*3024*3423 Расстояние между осями – не менее 3000 мм Угол поворота – не менее 35 гр Угол сброса – не менее 45 гр Максимальная тяговая сила – не менее 170 Кп Макс сила прорыва – не менее 199 Кп Мин. дорожный просвет- не менее 534 мм Давление тормоза - не менее 16Мра Экологический стандарт EuroII		5 160,0	5 160,0	5 160,0			
ВСЕГО ЗА 2021-2025 ГОДЫ			2,0	5 160,0	5 160,0	5 160,0			

Зам директора Руководителя организации _____ **К.Серимов**
(Ф.И.О., подпись, дата)