

**Объявление о закупке ТРУ**

1. Адрес: ОсОО "KAZ Minerals Bozumchak", Кыргызская Республика, 720010, г. Бишкек, ул. Калыка Акиева, 109.
2. Предмет закупки:  
лот №1 - закуп запасных частей к технике (Howo, КамАЗ, XS122) (бюджет \$13 984,11);  
лот №2 - закуп металла (бюджет \$2 686,82).
3. 28.10.2020 г. с 8.00 - начало тендера, 04.11.2020 г. до 9.00 - окончание приёма предложений и тендерных документов.
4. 04.11.2020 г. - вскрытие ценовых предложений.
5. Обязательные требования, которые необходимо включить в ценовое предложение:  
5.1. Цена в кыргызских сомах (для резидента КР).  
5.2. Цена с учётом всех предусмотренных налогов и сборов.  
5.3. Условия поставки:  
лот №1: DDP-склад "Бишкек" (Incoterms 2010), срок поставки по лоту №1 - до 45 календарных дней с момента подписания договора;
6. Контактные данные для подробной информации (получение подробных условий конкурса, инструкций, списка лота): тел.: +996 (312) 585-858 (39193 доб.), моб.0770 000-420, evgeny.pichurin@kazminerals.com, Евгений Пичурин.  
Для получения аналогичных условий конкурса необходимо пройти по ссылке: <https://tender.kazminerals.com/BZM/Tender>.
7. Особые условия:  
7.1. Опыт поставок аналогичных товаров.  
7.2. Требуемый срок заключения договора - не более 15 дней с момента извещения потенциального победителя.  
7.3. Оплата - 100% по факту поставки. Срок оплаты - 60 календарных дней с момента поставки товара на склад покупателя.

**Объявление о закупке ТРУ**

1. Адрес: ОсОО "KAZ Minerals Bozumchak", Кыргызская Республика, 720010, г. Бишкек, ул. Калыка Акиева, 109.
2. Предмет закупки:  
лот №4 - строительные материалы (\$6 512).
3. 28.10.2020 г. с 8.00 - начало тендера, 04.11.2020 г. до 9.00 - окончание приёма предложений и тендерных документов.
4. 04.11.2020 г. - вскрытие ценовых предложений.
5. Обязательные требования, которые необходимо включить в ценовое предложение:  
5.1. Цена в кыргызских сомах (для резидента КР).  
5.2. Цена с учетом всех предусмотренных налогов и сборов.  
5.3. Условия поставки:  
лот №4: DDP-Бишкек/ТОК "Бозымчак" (Incoterms 2010), срок поставки по лоту №4 - до 14 дней с момента заключения договора.
6. Контактные данные для подробной информации (получение подробных условий конкурса, инструкций, списка лота): тел.: +996 (312) 585-858 (39193 доб.), моб. 0770 000-418, urmat.makeshev@kazminerals.com, Урмат Макешев.  
Электронный портал: <https://tender.kazminerals.com/BZM/Tender>.
7. Особые условия:  
7.1. Требуемый срок заключения договора - не более 15 дней с момента извещения потенциального победителя.  
7.2. Оплата - 100% по факту поставки. Срок оплаты - 60 календарных дней с момента поставки товара на склад покупателя.  
7.3. Опыт поставок аналогичных ТРУ.  
7.4. Неделимость лота.

**Объявление о закупке ТРУ**

1. Адрес: ОсОО "KAZ Minerals Bozumchak", Кыргызская Республика, 720010, г. Бишкек, ул. Калыка Акиева, 109.
2. Предмет закупки:  
лот №3 - закуп запасных частей к технике CAT 988 (бюджет \$1 399,30).
3. 28.10.2020 г. с 8.00 - начало тендера, 04.11.2020 г. до 9.00 - окончание приёма предложений и тендерных документов.
4. 04.11.2020 г. - вскрытие ценовых предложений.
5. Обязательные требования, которые необходимо включить в ценовое предложение:  
5.1. Цена в кыргызских сомах (для резидента КР).  
5.2. Цена с учётом всех предусмотренных налогов и сборов.  
5.3. Условия поставки:  
лот №3: DDP-склад "Бозымчак" (Incoterms 2010), срок поставки по лоту №3 - до 45 банковских дней с момента подписания договора.
6. Контактные данные для подробной информации (получение подробных условий конкурса, инструкций, списка лота): тел.: +996 (312) 585-858 (39197 доб.), моб. 0770 803-070, Arthur.kim@kazminerals.com, Артур Ким.  
Для получения аналогичных условий конкурса необходимо пройти по ссылке: <https://tender.kazminerals.com/BZM/Tender>.
7. Особые условия:  
7.1. Опыт поставок аналогичных товаров.  
7.2. Требуемый срок заключения договора - не более 15 дней с момента извещения потенциального победителя.  
7.3. Оплата - 100% по факту поставки. Срок оплаты - 60 календарных дней с момента поставки товара на склад покупателя.  
7.4. Неделимость лота.

**РАЗНОЕ**

Утерянную печать ОсОО "Снайпер" ИНН 01903200110078 считать недействительной с 18.08.2020 г. П-0411.  
Утерянный диплом № CF110011867, выданный 17.06.2011 г МУК на имя Асанова Эрлана Эсенкановича, считать недействительным. П-0414.

Совет директоров, правление и коллектив ОАО "Гарантийный фонд" выражают глубокие соболезнования начальнику отдела администрирования гарантий Мамытовой Эльмире Тынаевне в связи с кончиной отца

**МАМЫТОВА**  
**Тыная Мамытовича.**

Скорбим вместе с Вами и разделяем боль и горечь невосполнимой утраты.

**Дюшен Маматканович Маматканов**

26 октября 2020 года в возрасте 86 лет ушёл из жизни академик Национальной академии наук Кыргызской Республики, доктор технических наук, заслуженный деятель науки Кыргызской Республики, отличник энергетики и электрификации СССР - крупный учёный в области инженерной гидрологии, гидроэнергетики, рационального использования, охраны и управления водными ресурсами, член Национальной комиссии по водной стратегии при Президенте КР.

Д. М. Маматканов родился 7 ноября 1934 года в селе Дархан Джети-Огузского района Иссык-Кульской области.

Трудовую деятельность начал в родном колхозе после Великой Отечественной войны и продолжил учителем математики и физики средней школы №5 города Фрунзе в 1956-м.

В 1957-1961 гг. - младший научный сотрудник Лаборатории гидроэнергетики Института энергетики и водного хозяйства АН Киргизской ССР.

1961-1964 гг. - аспирант Сибирского энергетического института СО АН СССР, где досрочно окончил аспирантуру с защитой кандидатской диссертации.

В 1964-1982 гг. работал руководителем созданной им группы, впоследствии в Лаборатории комплексных водно-энергетических проблем в Киргизском научно-исследовательском отделе энергетики Главиниипроекта Министерства энергетики СССР.

В 1981-1992 гг. - руководитель организованной им Лаборатории методов долгосрочного прогнозирования и регулирования стока в Институте автоматизации АН Кыргызской Республики.

В 1983-1987 гг. - одновременно работал секретарём парткома Академии наук.

С 1992-го по 2018 год - директор организованного им Института водных проблем и гидроэнергетики НАН КР, с июня 2018 года научный руководитель этого же института.

Научную деятельность начал в 1956 году.

Под его руководством и при непосредственном участии впервые разработана теория ценообразования в водопользовании, где научно обосновано, что вода является экономической категорией, имеющей стоимость, т. е. к ней применим термин "товар". Разработан "пакет" методик по определению тарифов на воду, составляющий основу экономического механиз-

ма управления трансграничными водотоками на национальном и межгосударственном уровнях, основные положения стратегии межгосударственного водоразделения и механизмы совместного использования водохозяйственных объектов межгосударственного значения; смоделировано развитие процессов формирования водных ресурсов в перспективе в условиях сохранения современных климатических тенденций на потепление. Исследованы вопросы повышения эффективности работы каскада Нижне-Нарынского ГЭС и Токтогульского водохранилища. Установлена нецелесообразность его эксплуатации в ирригационном режиме и разработана методика оценки ущерба, наносимых Кыргызстану.

В последние годы под руководством Дюшена Маматканова интенсивно развивалось научное сотрудничество с учёными и специалистами КНР. В результате совместных исследований разработано технико-экономическое обоснование строительства каскада ГЭС на реке Сары-Джаз.

По результатам исследований, им опубликовано более 200 работ, в том числе 12 монографий. Под его руководством защищены 8 докторских и более 10 кандидатских диссертаций.

Он активно участвовал в общественно-политической жизни республики. Избирался членом Республиканского комитета профсоюзов, народным заседателем Верховного суда, членом научно-технического совета по комплексным проблемам окружающей среды и рациональному использованию природных ресурсов при Совете Министров Киргизской ССР, членом секции "Использование и охрана водных ресурсов Среднего региона" и "Водохранилищ", Научного Совета "Комплексное использование и охрана водных ресурсов" Госкомитета Совмина СССР по науке и технике, членом научного совета Президиума АН СССР по проблемам Арала, членом рабочей комиссии Верховного Совета СССР по разработке Концепции спасения Аральского моря, членом подкомиссии ГЭК Госплана СССР по созданию схемы стабилизации озера Иссык-Куль. Избирался депутатом Горсовета и членом Горкома партии Фрунзе, секретарём партийной организации Института автоматизации АН Киргизской ССР и секретарём парткома Академии наук и членом Президиума НАН КР.

За плодотворную научную работу награждён медалями "За доблестный труд" в ознаменование 100-летия со дня рождения В. И. Ленина (1970 г.), "Ветеран труда" (1990 г.), "70 лет Великой победы" (2015 г.), а также Почётными грамотами Министерства энергетики и электрификации СССР и ЦК профсоюза рабочих электростанций и электротехнической промышленности СССР (1966 г.), Верховного Совета Киргизской ССР (1972 г.). В 2004-м награждён орденом "Манас" III степени, в 2010 году - орденом "Манас" II степени.

В 2016 году он был награждён Комитетом Сократа Оксфордского университета Объединённого Королевства Великобританией орденом Сократа "Имя в науке" и внесён во Всемирный реестр учёных XXI века. Также награждён орденом "За вклад в мировую науку". Являлся почётным гражданином Иссык-Кульской области, Джети-Огузского района, села Дархан, где он родился.

Пройденный им путь - это ярчайший пример для последующих поколений учёных, яркая страница в истории нашей страны. Его светлый образ навсегда останется в памяти и в сердцах близких и друзей, коллег и учеников.

Выражаем искренние соболезнования семье, родным и близким. Разделяем боль и горечь невосполнимой утраты. Светлая память о выдающемся учёном-воднике Дюшене Маматкановиче Маматканове навсегда сохранится в наших сердцах.

С. Н. Жапаров, К. К. Исаев, Г. У. Калиева, Г. С. Молдобекова, А. Э. Новиков, А. Ж. Исмаилова, С. С. Касмамбетов, К. К. Ташиев, А. Б. Бейшеналиев, К. С. Дыйканбаев, М. С. Джуматаев, О. А. Тогусяков, А. А. Акматалиев, К. Ч. Кожоголов, И. А. Ашимов, А. А. Айдаралиев, И. Т. Айтматов, Дж. А. Акималиев, У. А. Асанов, А. Б. Бакиров, А. А. Борубаев, Р. Дж. Дженчураева, С. А. Джумабеков, А. Жайнаков, Ш. Жоробекова, К. М. Жумалиев, А. Ч. Какеев, Т. К. Койчуев, Д. К. Кудаяров, А. А. Кутанов, М. М. Мамакеев, М. Т. Мамасаидов, М. Мамытов, А. М. Мурзалиев, Б. Мурзубраимов, В. И. Нифадьев, В. М. Плоских, А. Раимжанов, Т. С. Садыков, С. Ж. Токтомушев, Б. А. Токторалиев, Ж. Шаршеналиев, А. Эркебаев, М. М. Кидибаев, С. Ж. Мусаев, Б. М. Дженбаев, Д. Т. Чонтоев.