



ООО "М-Инвест"
ИНН 7743553167
140002, Московская обл, Люберцы г, Колхозная
ул, дом № 19-А, помещение I, офис 1
Телефон: +7(495)7999600
<http://m-investment.ru> sale@m-investment.ru

«25» июля 2019 года

№ 0743

**Руководителю
Управления федеральной антимонопольной
службы по Ставропольскому краю**
355003, г. Ставрополь, ул. Ленина, 384,
Официальный сайт: <http://stavropol.fas.gov.ru>
E-mail: to26@fas.gov.ru

Заявитель: ООО «М-Инвест»
ИНН 7743553167/КПП 502701001
Юридический адрес: 140002, Московская
область, г. Люберцы, ул. Колхозная, д. 19А, пом.1,
оф.1
Фактический адрес: 125130, г. Москва, ул.
Выборгская, д.22, стр.3
Номер телефон/факс: (495)799-96-00
e-mail: a.chernyshov@xcom.ru
Контактное лицо:

Тел. ~~+7 (926) 942-89-05~~
e-mail: _____

**Организатор: АО «Единая электронная
торговая площадка» (АО «ЕЭТП»)**
ИНН 7707704692/ КПП 772501001
Юридический адрес: 115114, г. Москва, ул.
Кожевническая, д. 14, стр. 5
<http://roseltorg.ru>

**Заказчик: АО «Северо-Кавказское
Аэрогеодезическое предприятие (Далее- АО
«Сев-Кав АГП»)**
Юридический адрес: 357500, Ставропольский
край, г. Пятигорск, пр. Горького, д.4
Почтовый адрес: 357500, Ставропольский край,
г. Пятигорск, пр. Горького, д.4
e-mail: skagp@bk.ru
Контактное лицо:

Тел: (8793) 363560

Жалоба

12.07.2019 Заказчиком было размещено извещение №31908091404 на официальном сайте
<http://zakupki.gov.ru/223/purchase/public/purchase/info/common-info.html?regNumber=31908091404>

ООО «М-Инвест» в соответствии с условиями электронного запроса котировок и документации по поставке вычислительной техники, комплектующих и ПО подал в электронной форме заявку на участие в запросе предложений на право заключения договора, в которой указал все необходимые сведения участника, наименование товара включая его технические характеристики: комплектность, описание (характеристика) товара, количество поставляемого товара, согласно Приложению №1 к Договору купли-продажи Техническое задание (допускается предложение аналогов, не уступающих по характеристикам) Закупочной документации по проведению открытого запроса котировок.

24.07.2019 ООО «М-Инвест» стало известно, что протоколом заседания комиссии по размещению заказов АО «Сев-Кав АГП» отклонила заявку ООО «М-Инвест», как не соответствующую техническому заданию.

С данным отклонением заявки ООО «М-Инвест» не согласно, так как технические данные указанные в заявке на участие в запросе предложений на право заключения договора на услуги по информационному обеспечению данными дистанционного зондирования соответствуют полностью представленным техническим данным опубликованным на электронной площадке Заказчика.

Если сравнить комплектность, краткое описание характеристик товара заявленных ООО «М-Инвест» и указанных Заказчиком, то можно увидеть, что характеристики товара, предлагаемого ООО «М-Инвест» удовлетворяют требованиям Заказчика:

АО «Сев-Кав АГП»		ООО «М-Инвест»	
Наименование товара	Комплектность, Краткое описание характеристик товара	Наименование товара	Комплектность, Краткое описание характеристик товара
1	2	1	2
Ноутбук HP 15-da0244ur 4RM03EA	Тип устройства – ноутбук Артикул продукта - 4RM03EA Центральный процессор - Intel® Core™ i3-7020U (2,3 ГГц, 3 Мбайт кэш-памяти, 2 ядра) Оперативная память - DDR4-2133 SDRAM, 8 Гбайт (1 x 8 Гбайт) Графический адаптер – дискретный NVIDIA® GeForce® MX110 (2 Гбайт выделенной памяти DDR3) Жесткий диск - 1 ТБ, 5400 об/мин SATA Монитор - 15.6" diagonal HD SVA anti-glare WLED-backlit (1366 x 768) Клавиатура - Полноразмерная клавиатура островного типа с цифровой клавишной панелью Управление курсором или тачпад - Сенсорная панель с поддержкой технологии Multi-Touch Беспроводная связь - Комбинированный модуль 802.11b/g/n (1x1) с поддержкой Wi-Fi и Bluetooth® 4.2 Сетевой интерфейс - Встроенный сетевой адаптер 10/100/1000 GbE Слоты расширения - 1 многоформатное устройство считывания карт памяти SD Внешние порты - 2 порта USB 3.1 Gen 1 (только передача данных); 1 порт USB 2.0; 1 разъем HDMI 1.4b; 1 разъем RJ-45; 1 комбинированный разъем для наушников и микрофона Габариты (ширина, высота, длина) см - 37,6 x 24,6 x 2,25 Вес - 2,04 кг Гарантия – 12 мес	Ноутбук HP 15-da0385ur 6NC44EA Страна производитель: Китай	Тип устройства – ноутбук Артикул продукта - 6NC44EA Центральный процессор - Intel® Core™ i3-7020U (2,3 ГГц, 3 Мбайт кэш-памяти, 2 ядра) Оперативная память - DDR4-2133 SDRAM, 8 Гбайт (1 x 8 Гбайт) Графический адаптер – дискретный NVIDIA® GeForce® MX110 (2 Гбайт выделенной памяти DDR3) Жесткий диск - 1 ТБ, 5400 об/мин SATA Монитор - 15.6" diagonal HD SVA anti-glare WLED-backlit (1366 x 768) Клавиатура - Полноразмерная клавиатура островного типа с цифровой клавишной панелью Управление курсором, тачпад - Сенсорная панель с поддержкой технологии Multi-Touch Беспроводная связь - Комбинированный модуль 802.11b/g/n (1x1) с поддержкой Wi-Fi и Bluetooth® 4.2 Сетевой интерфейс - Встроенный сетевой адаптер 10/100/1000 GbE Слоты расширения - 1 многоформатное устройство считывания карт памяти SD Внешние порты - 2 порта USB 3.1 Gen 1 (только передача данных); 1 порт USB 2.0; 1 разъем HDMI 1.4b; 1 разъем RJ-45; 1 комбинированный разъем для наушников и микрофона Габариты (ширина, высота, длина) см - 37,6 x 24,6 x 2,25 Вес - 2,04 кг Гарантия – 12 мес
Ноутбук DELL Vostro 3580 (3580-4196)	Тип устройства – ноутбук Операционная система - Windows 10 Professional Центральный процессор - Intel Core i5 8265U Количество ядер процессора – 4 Частота – 1.6 ГГц Автоматическое увеличение частоты (Turbo) - 3.9 ГГц Кэш L2 - 1 Мб	Ноутбук DELL Vostro 3580 (3580-4196) Страна производитель: Китай	Тип устройства – ноутбук Операционная система - Windows 10 Professional Центральный процессор - Intel Core i5 8265U Количество ядер процессора – 4 Частота – 1.6 ГГц Автоматическое увеличение частоты (Turbo) - 3.9 ГГц Кэш L2 - 1 Мб

Наименование товара	Комплектность, Краткое описание характеристик товара	Наименование товара	Комплектность, Краткое описание характеристик товара
1	2	1	2
	<p>Кэш L3 - 6 Мб Архитектура процессора - Whiskey Lake-U Технологический процесс - 14 нм Тип оперативной памяти - DDR4 Частота оперативной памяти - 2400 МГц Размер оперативной памяти - 8 ГБ Вид графического ускорителя - дискретный и встроенный Модель дискретной видеокарты - AMD Radeon 520 Тип видеопамяти - GDDR5 Объем видеопамяти - 2 Гб Модель встроенной видеокарты - Intel UHD Graphics 620 Жесткий диск (HDD) - 1000 ГБ Конфигурация накопителей - один HDD Диагональ экрана - 15.6" Тип матрицы экрана - TN Разрешение экрана - 1920x1080 (Full HD) Веб-камера Встроенный микрофон Оптический привод Стандарт Wi-Fi - 802.11ac/a/b/g/n Сетевой адаптера - 10/100/1000 (Gigabit Ethernet) Мб/с Поддержка дополнительных видов передачи данных - Bluetooth 4.1 Порты USB 3.x - 2 Порты USB 2.0 - 1 Видео интерфейсы - D-SUB, HDMI Количество ячеек батареи - 3 cell Энергоемкость батареи - 42 Wh Клавиатура - черная Размеры корпуса (глубина, ширина, высота) мм - 258x 380x 22.6 Вес - 2.28 кг Гарантия - 12 мес</p>		<p>Кэш L3 - 6 Мб Архитектура процессора - Whiskey Lake-U Технологический процесс - 14 нм Тип оперативной памяти - DDR4 Частота оперативной памяти - 2400 МГц Размер оперативной памяти - 8 ГБ Вид графического ускорителя - дискретный и встроенный Модель дискретной видеокарты - AMD Radeon 520 Тип видеопамяти - GDDR5 Объем видеопамяти - 2 Гб Модель встроенной видеокарты - Intel UHD Graphics 620 Жесткий диск (HDD) - 1000 ГБ Конфигурация накопителей - один HDD Диагональ экрана - 15.6" Тип матрицы экрана - TN Разрешение экрана - 1920x1080 (Full HD) Веб-камера Встроенный микрофон Оптический привод Стандарт Wi-Fi - 802.11ac/a/b/g/n Сетевой адаптера - 10/100/1000 (Gigabit Ethernet) Мб/с Поддержка дополнительных видов передачи данных - Bluetooth 4.1 Порты USB 3.x - 2 Порты USB 2.0 - 1 Видео интерфейсы - D-SUB, HDMI Количество ячеек батареи - 3 cell Энергоемкость батареи - 42 Wh Клавиатура - черная Размеры корпуса (глубина, ширина, высота) мм - 258x 380x 22.6 Вес - 2.28 кг Гарантия - 12 мес</p>
<p>Ноутбук LENOVO Legion Y530-15ICH (81FV001VRU)</p>	<p>Тип устройства - ноутбук Диагональ экрана - 15,6" Разрешение экрана - 1920x1080 (Full HD) Поверхность экрана - антибликовая Тип матрицы - IPS Яркость - 282 кд/м2 Контрастность - 670/1 Цветовой охват (Reg.709/sRGB) % - 57 Цветовой охват (Adobe RGB) % - 36 Процессор - Intel Core i5 8300H Тактовая частота - 2.3 ГГц (4.0 ГГц, в режиме Turbo) Количество ядер процессора - 4 Оперативная память - 8192 Мб Тип памяти - DDR4 Скорость памяти - 2666 МГц Тип графического контроллера - дискретный Графический контроллер - nVidia GeForce GTX 1050 Объем графической памяти - 4096 Мб Количество слотов для памяти - 2 Максимальный объем памяти - 32 Мб Объем HDD - 1000 Гб, 7200 об/мин Объем SSD - 128 Гб Поддержка технологии Wi-Fi - 802.11 a/b/g/n/ac Поддержка технологии Bluetooth - v4.1 Сетевой адаптер - 10/100/1000 (Gigabit Ethernet) Мб/с Порты USB 3.1 - 3 шт Порты USB 3.0 (Type-C) - 1шт Разъем mini DisplayPort - 1 шт Разъем HDMI - 1шт Аудио - комбинированный выход (наушники) / вход (микрофон) (3,5 мм)</p>	<p>Ноутбук LENOVO Legion Y530-15ICH (81FV001VRU)</p> <p>Страна производитель: Китай</p>	<p>Тип устройства - ноутбук Диагональ экрана - 15,6" Разрешение экрана - 1920x1080 (Full HD) Поверхность экрана - антибликовая Тип матрицы - IPS Яркость - 282 кд/м2 Контрастность - 670/1 Цветовой охват (Reg.709/sRGB) % - 57 Цветовой охват (Adobe RGB) % - 36 Процессор - Intel Core i5 8300H Тактовая частота - 2.3 ГГц (4.0 ГГц, в режиме Turbo) Количество ядер процессора - 4 Оперативная память - 8192 Мб Тип памяти - DDR4 Скорость памяти - 2666 МГц Тип графического контроллера - дискретный Графический контроллер - nVidia GeForce GTX 1050 Объем графической памяти - 4096 Мб Количество слотов для памяти - 2 Максимальный объем памяти - 32 Мб Объем HDD - 1000 Гб, 7200 об/мин Объем SSD - 128 Гб Поддержка технологии Wi-Fi - 802.11 a/b/g/n/ac Поддержка технологии Bluetooth - v4.1 Сетевой адаптер - 10/100/1000 (Gigabit Ethernet) Мб/с Порты USB 3.1 - 3 шт Порты USB 3.0 (Type-C) - 1шт Разъем mini DisplayPort - 1 шт Разъем HDMI - 1шт Аудио - комбинированный выход (наушники) / вход (микрофон) (3,5 мм)</p>

Наименование товара	Комплектность, Краткое описание характеристик товара	Наименование товара	Комплектность, Краткое описание характеристик товара
1	2	1	2
	<p>Веб-камера – встроенная Микрофон – встроенный Встроенные динамики – 2 по 2 Вт Сертификаты (звук) - Audio by Harman + HD Audio Клавиатура – цвет черный со встроенным цифровым блоком и подсветкой Аккумулятор - 3-Cell Li-PoI Энергоемкость батареи - 52 Wh Внешняя поверхность корпуса – матовая Внутренняя поверхность корпуса – матовая Размеры (ШхГхВ) мм - 365 x 260 x 24.2 Вес - 2.3 кг Операционная система – Windows 10 Home Гарантия – 24 мес</p>		<p>Веб-камера – встроенная Микрофон – встроенный Встроенные динамики – 2 по 2 Вт Сертификаты (звук) - Audio by Harman + HD Audio Клавиатура – цвет черный со встроенным цифровым блоком и подсветкой Аккумулятор - 3-Cell Li-PoI Энергоемкость батареи - 52 Wh Внешняя поверхность корпуса – матовая Внутренняя поверхность корпуса – матовая Размеры (ШхГхВ) мм - 365 x 260 x 24.2 Вес - 2.3 кг Операционная система – Windows 10 Home Гарантия – 24 мес</p>
<p>Монитор Dell S2419HM 23.8" [2419-4883]</p>	<p>Тип оборудования - монитор Размер видимой области (по диагонали) - 60,45 см Яркость - 400 кд/м² (ном.), 600 кд/м² (пиковая) Коэффициент контрастности - 1 000:1 (ном.) Соотношение сторон изображения - 16:9 Заданное максимальное разрешение - 1920 x 1080 при 60 Гц Цветовая гамма - Покрытие DCI-P3 1976 > 85%, покрытие sRGB 1931 > 99% Отображаемые цвета - 16,7 млн Время отклика - 5 мс (быстрый), 8 мс (обычный) Тип панели - IPS Покрытие экрана дисплея - Антибликовая обработка переднего поляризатора (3H) Технология подсветки - Белая периферийная светодиодная подсветка Углы обзора - 178° по вертикали / 178° по горизонтали Активная область отображения (Ш x В) - 527,04 x 296,46 мм Видимая область экрана (Ш x В) - 156 246,28 мм² Размер точки - 0,2745 x 0,2745 мм Число пикселей на дюйм (ppi) - 93 Поддержка HDCP - HDCP 2.2 (объединение HDMI 1.4 с HDCP 1.4) Углы наклона - От -5° до 21° Поддержка HDR Совместимость с Dell Display Manager Особенности -Стекло, не содержащее мышьяка, и панель, не содержащая ртути Узкие фронтальные рамки конструкция Dell InfinityEdge Варианты подключения - 2 разъема HDMI 2.0, 1 аналоговый линейный аудиовыход 2.0 (разъем 3,5 мм) Толщина фронтальных рамок (лев./прав., верхн./нижн.) - 5,2 мм / 5,2 мм, 5,2 мм / 7,7 мм Размеры (В x Ш x Г) (с подставкой) - 411,6 мм x 537,5 мм x 157,6 мм Размеры (В x Ш x Г) (только корпус) - 312,8 мм x 537,5 мм x 29,0 мм Масса (только монитор) - 3,6 кг Питание - Требуемое напряжение 100–240 В~ / 50 или 60 Гц ± 3 Гц / 1,7 А (максимум) Энергопотребление (в рабочем режиме) - от 20 Вт (ном.) до 33 Вт (макс.) Потребляемая мощность (в спящем режиме) - Менее 0,5 Вт Потребляемая мощность (в выключенном</p>	<p>Монитор Dell S2419HM 23.8" [2419-4883]</p> <p>Страна производитель: Китай</p>	<p>Тип оборудования - монитор Размер видимой области (по диагонали) - 60,45 см Яркость - 400 кд/м² (ном.), 600 кд/м² (пиковая) Коэффициент контрастности - 1 000:1 (ном.) Соотношение сторон изображения - 16:9 Заданное максимальное разрешение - 1920 x 1080 при 60 Гц Цветовая гамма - Покрытие DCI-P3 1976 > 85%, покрытие sRGB 1931 > 99% Отображаемые цвета - 16,7 млн Время отклика - 5 мс (быстрый), 8 мс (обычный) Тип панели - IPS Покрытие экрана дисплея - Антибликовая обработка переднего поляризатора (3H) Технология подсветки - Белая периферийная светодиодная подсветка Углы обзора - 178° по вертикали / 178° по горизонтали Активная область отображения (Ш x В) - 527,04 x 296,46 мм Видимая область экрана (Ш x В) - 156 246,28 мм² Размер точки - 0,2745 x 0,2745 мм Число пикселей на дюйм (ppi) - 93 Поддержка HDCP - HDCP 2.2 (объединение HDMI 1.4 с HDCP 1.4) Углы наклона - От -5° до 21° Поддержка HDR Совместимость с Dell Display Manager Особенности -Стекло, не содержащее мышьяка, и панель, не содержащая ртути Узкие фронтальные рамки конструкция Dell InfinityEdge Варианты подключения - 2 разъема HDMI 2.0, 1 аналоговый линейный аудиовыход 2.0 (разъем 3,5 мм) Толщина фронтальных рамок (лев./прав., верхн./нижн.) - 5,2 мм / 5,2 мм, 5,2 мм / 7,7 мм Размеры (В x Ш x Г) (с подставкой) - 411,6 мм x 537,5 мм x 157,6 мм Размеры (В x Ш x Г) (только корпус) - 312,8 мм x 537,5 мм x 29,0 мм Масса (только монитор) - 3,6 кг Питание - Требуемое напряжение 100–240 В~ / 50 и 60 Гц ± 3 Гц / 1,7 А (максимум) Энергопотребление (в рабочем режиме) - от 20 Вт (ном.) до 33 Вт (макс.) Потребляемая мощность (в спящем режиме) - 0,49 Вт Потребляемая мощность (в выключенном</p>

Наименование товара	Комплектность, Краткое описание характеристик товара	Наименование товара	Комплектность, Краткое описание характеристик товара
1	2	1	2
	<p>состоянии) - Менее 0,3 Вт Диапазон температур При эксплуатации: от 0 до 40 °C (от 32 до 104 °F) При отсутствии эксплуатации: от -20 до 60 °C (от -4 до 140 °F) Диапазон влажности При эксплуатации: от 20% до 80% (без конденсации) При отсутствии эксплуатации: от 10% до 90% без конденсации Высота над уровнем моря При эксплуатации: не более 5 000 м (16 404 футов) При отсутствии эксплуатации: не более 12 192 м (40 000 футов) Соответствие стандартам Сертификат Energy Star EPEAT Silver Сертификат TCO Соответствует требованиям RoHS. Пониженное содержание хлорсодержащего антипирена/бромсодержащего антипирена/поливинилхлорида Содержимое комплекта Монитор с подставкой 1 кабель питания 1 адаптер питания 1 кабель HDMI 2.0 Руководство по быстрой настройке Информация по технике безопасности, воздействию на окружающую среду и соответствию нормативным требованиям Гарантия 36 мес</p>		<p>состоянии) - 0,29 Вт Диапазон температур При эксплуатации: от 0 до 40 °C (от 32 до 104 °F) При отсутствии эксплуатации: от -20 до 60 °C (от -4 до 140 °F) Диапазон влажности При эксплуатации: от 20% до 80% (без конденсации) При отсутствии эксплуатации: от 10% до 90% без конденсации Высота над уровнем моря При эксплуатации: 5 000 м (16 404 футов) При отсутствии эксплуатации: 12 192 м (40 000 футов) Соответствие стандартам Сертификат Energy Star EPEAT Silver Сертификат TCO Соответствует требованиям RoHS. Пониженное содержание хлорсодержащего антипирена/бромсодержащего антипирена/поливинилхлорида Содержимое комплекта Монитор с подставкой 1 кабель питания 1 адаптер питания 1 кабель HDMI 2.0 Руководство по быстрой настройке Информация по технике безопасности, воздействию на окружающую среду и соответствию нормативным требованиям Гарантия 36 мес</p>
<p>Монитор HP N220 21.5", черный [3ml20aa</p>	<p>Тип оборудования – монитор Основной цвет – черный Диагональ экрана - 21.5" Максимальное разрешение - 1920x1080 (Full HD) Тип подсветки матрицы – LED Технология изготовления матрицы – IPS Соотношение сторон - 16:9 Покрытие экрана – матовое Технология защиты зрения Размер видимой области экрана - 467x267 мм Яркость - 250 Кд/м² Контрастность - 1000:1 Динамическая контрастность - 5M:1 Время отклика пикселя - 5 мс Угол обзора (вертикаль – горизонталь) - 178° - 178° Размер пикселя - 247 мкм Плотность пикселей - 102 ppi Частота при максимальном разрешении - 60 Гц Видеоразъемы - VGA (D-sub), HDMI Цветовой охват sRGB - 72% Безрамочный дизайн – трехсторонний Размер VESA - 100x100 Регулировка наклона Блока питания – внешний Потребляемая мощность при работе – 17 Вт Потребляемая мощность в спящем режиме - 0.5 Вт Комплектация - шнур питания, диск с ПО, кабель VGA Особенности - белая светодиодная подсветка, отображение до 16,7 млн цветов, срок службы лампы подсветки не менее 30 000 часов Габариты (ширина, высота, глубина) мм - 498.6 x 301.5x 36.1 Вес – 3 кг</p>	<p>Монитор HP N220 21.5", черный [3ml20aa</p> <p>Страна производитель: Китай</p>	<p>Тип оборудования – монитор Основной цвет – черный Диагональ экрана - 21.5" Максимальное разрешение - 1920x1080 (Full HD) Тип подсветки матрицы – LED Технология изготовления матрицы – IPS Соотношение сторон - 16:9 Покрытие экрана – матовое Технология защиты зрения Размер видимой области экрана - 467x267 мм Яркость - 250 Кд/м² Контрастность - 1000:1 Динамическая контрастность - 5M:1 Время отклика пикселя - 5 мс Угол обзора (вертикаль – горизонталь) – 178° - 178° Размер пикселя - 247 мкм Плотность пикселей - 102 ppi Частота при максимальном разрешении – 60 Гц Видеоразъемы - VGA (D-sub), HDMI Цветовой охват sRGB - 72% Безрамочный дизайн – трехсторонний Размер VESA - 100x100 Регулировка наклона Блока питания – внешний Потребляемая мощность при работе – 17 Вт Потребляемая мощность в спящем режиме - 0.5 Вт Комплектация - шнур питания, диск с ПО, кабель VGA Особенности - белая светодиодная подсветка, отображение до 16,7 млн цветов, срок службы лампы подсветки 30 000 часов Габариты (ширина, высота, глубина) мм - 498.6 x 301.5x 36.1 Вес – 3 кг</p>

Наименование товара	Комплектность, Краткое описание характеристик товара	Наименование товара	Комплектность, Краткое описание характеристик товара
1	2	1	2
	Гарантия – 36 мес		Гарантия – 36 мес

Согласно ч.6. ст.3 Федерального закона «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц» от 18.07.2011 № 223-ФЗ Заказчик определяет требования к участникам закупки в документации о конкурентной закупке в соответствии с положением о закупке. Не допускается предъявлять к участникам закупки, к закупаемым товарам, работам, услугам, а также к условиям исполнения договора требования и осуществлять оценку и сопоставление заявок на участие в закупке по критериям и в порядке, которые не указаны в документации о закупке. Требования, предъявляемые к участникам закупки, к закупаемым товарам, работам, услугам, а также к условиям исполнения договора, критерии и порядок оценки и сопоставления заявок на участие в закупке, установленные заказчиком, применяются в равной степени ко всем участникам закупки, к предлагаемым ими товарам, работам, услугам, к условиям исполнения договора.

В соответствии с ч.1 ст.3 Федерального закона «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц» от 18.07.2011 № 223-ФЗ при закупке товаров, работ, услуг заказчики руководствуются следующими принципами:

- 1) информационная открытость закупки;
- 2) равноправие, справедливость, отсутствие дискриминации и необоснованных ограничений конкуренции по отношению к участникам закупки;
- 3) целевое и экономически эффективное расходование денежных средств на приобретение товаров, работ, услуг (с учетом при необходимости стоимости жизненного цикла закупаемой продукции) и реализация мер, направленных на сокращение издержек заказчика;
- 4) отсутствие ограничения допуска к участию в закупке путем установления не измеряемых требований к участникам закупки.

Согласно ч.1 ст.17 Федерального закона от 26.07.2006 №135-ФЗ «О защите конкуренции» (далее ФЗ «О защите конкуренции») при проведении торгов, запроса котировок цен на товары (далее - запрос котировок), запроса предложений запрещаются действия, которые приводят или могут привести к недопущению, ограничению или устранению конкуренции.

В соответствии с п. 4 ч. 10 ст. 3 Закона № 223-ФЗ любой участник закупки вправе обжаловать в антимонопольном органе в порядке, установленном статьей 18.1 Федерального закона от 26.07.2006 года № 135-ФЗ «О защите конкуренции», с учетом особенностей, установленных настоящей статьей, действия (бездействие) заказчика, комиссии по осуществлению закупок, оператора электронной площадки при закупке товаров, работ, услуг, если такие действия (бездействие) нарушают права и законные интересы участника закупки в случае предъявления к участникам закупки требований, не предусмотренных документацией о конкурентной закупке.

Согласно ч.4. ст. 18.1 Федерального закона от 26.07.2006 № 135-ФЗ (ред. от 27 декабря 2018 г.) «О защите конкуренции» обжалование действий (бездействия) организатора торгов, оператора электронной площадки, конкурсной или аукционной комиссии в антимонопольный орган в порядке, установленном настоящей статьей, допускается не позднее десяти дней со дня подведения итогов торгов либо в случае, если предусмотрено размещение результатов торгов на сайте в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», со дня такого размещения, за исключением случаев, предусмотренных настоящим Федеральным законом.

На основании вышеизложенного и руководствуясь ст.3 Федерального закона «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц» от 18.07.2011 № 223-ФЗ, ст. ст.17, 18.1, 23 Федерального закона от 26.07.2006 № 135-ФЗ (ред. от 27.12.2018) «О защите конкуренции»,

прошу

1. Принять к рассмотрению настоящую жалобу и приостановить заключение договора по извещению № 31908091404 «поставки вычислительной техники, комплектующих и ПО».
2. Признать жалобу ООО «М-Инвест» обоснованной.

3. Признать незаконным действия АО «Северо-Кавказское Аэрогеодезическое предприятие» по отклонению заявки ООО «М-Инвест», как несоответствующие техническому заданию.

4. Отменить принятое решение АО «Северо-Кавказское Аэрогеодезическое предприятие» протоколом заседания комиссии по размещению заказов от 24.07.2019.

5. Выдать предписание АО «Северо-Кавказское Аэрогеодезическое предприятие» об устранении нарушения.

Приложение:

1. Закупочная документация в электронной форме на 16л.

2. Заявка на участие в запросе предложений на право заключения договора на услуги по информационному обеспечению данными дистанционного зондирования на 4л.

3. Протокол заседания комиссии по размещению заказов АО «Сев-Кав АГП» от 24.07.2019 на 1л.

Генеральный директор

