

**Экспедициялық жабдықтардың техникалық сипаттамасы
(Лот 4)**

№ п/п	Тауардың, жұмыстың, көрсетілетін қызметтің атауы	Тауардың, жұмыстың, қызметтің қысқаша сипаттамасы	Бірлік.	Саны
1	Лазерлік қашықтық өлшегіш	алынған нәтижелерді смартфонға немесе планшетке беру мүмкіндігі; - Мах өлшеу қашықтығы (пластинасыз)-80м;- лазер класы-2; - толқын ұзындығы-635 нм; сәуленің түсі-қызыл; санаудың басталу нүктелерінің саны-4; 30 мәнге дейін жады; аз жарықта жұмыс істеуге арналған жарықтандырылған Дисплей.	дана	2
2	Қалта рН-метр	Өлшеу диапазоны 0.00 - 14.00; рұқсат ету қабілеті 0.01 РН; температураны өлшеу диапазоны 0.0-99.0°C Ажыратымдылық °с 0.1; АТС термокомпенсациясы бар, 0-ден 50°C-қа дейін Дисплей екі жолды Үш нүкте бойынша Калибрлеу, жартылай автоматты; Буферлік топ 4.01; 7.00; 10.01 Қызмет көрсетілмейтін, ауыстырылатын, жылу датчигі бар Электрод 6 минут әрекетсіздіктен кейін автоматты түрде өшіру Қуат элементтері 4 сілтілі батареялар, ag13 1.5 в типті жиынтықта Өлшемі, мм: 185 x 42 x 37 Салмағы, г: 105	дана	2
3	Туристік шатыр	Үш орындық шатыр Арнайы Визор Өлшемі - (210+105) x 240 x 130 см Екі қабатты, Жоғарғы-PU 2000mm қапталған pe190t винил./ төменгі-винил PE190T, Пол-винил PE 120 г/м, 3x-жергілікті, Салмағы -4.77 кг., Бүйірлік торлы терезелер, торлы шатырлы кіреберіс, Жасыл, Тасымалдау сөмкесі Тіректер: шыны талшық 8,5 және 7,9 мм Өлшемі (ұйықтайтын орын): 210 x 240 см	дана	3
4	Портативті рация.	Байланыс қашықтығы максималды, Км-10. * Жиілік диапазоны, МГц-VHF 136-174; UHF 400-520 МГц * Таратқыштың қуаты, Вт-1/5/8 аспайды. * Модуляция түрі - FM. * Жиілікті өзгерту қадамы, кГц - 2,5/5/6,25/10/12,5/25/50	дана	6
5	Аккумуляторлық жарықдиодты шам	Фонарь-прожектор жарықдиодты аккумулятор. Корпус-пластикалық IP54 құрылғысының қорғаныс дәрежесі-шашырау мен ылғалдан қорғау. Жұмыс-4000 мАч батареядан, Үздіксіз жұмыс уақыты-8 сағат. LED элементтері - 37 дана, мен жарқын жарық ағыны ақ түсті, сәуле диапазоны 100 метрге дейін.	дана	3
6	Ұйықтайтын кап	Ұйықтау қапшығының пішіні-капошонды көрпе Салмағы-3000 г Маусым-Қыс Төтенше Температура-10 °С * Ұйықтайтын қапшық материалы Толтырғыш-Синтетикалық Қыстағыш Төсеу материалы-Мақта / Нейлон	дана	6

		Жоғарғы Материал-Полиэстер * Температура режимі o Жоғарғы жайлылық температурасы - 5 градус o жайлылықтың төменгі температурасы - 20 градус * Өлшемдері o ені - 90 см o ұзындығы-190 см		
7	Орындықтары бар жиналмалы туристік үстел 4 дана	Үстел өлшемі 60смx120см, биіктігі 55см және 70см Жинақ-орындықтары бар үстел (4 дана), ортасында бүктелген және дипломат тәрізді (60x60 см), Үстел өлшемі 60смx120см, биіктігі 55см және 70см Орындықтары бар жиынтық-үстел (4 дана), ортасында бүктелген және дипломат тәрізді (60x60 см)	дана	2
8	Жиналмалы орындық, туристік	Диаметрі 22 мм болат құбыр жақтауы, артқы және орындық ПВХ + терилен. қатты қолтықтар	дана	3
9	Қайық қозғалтқышы	Тактілік 4-тактілі; қуат, а.к. 6 А. К.; қозғалтқыш көлемі, см3. 138 см3; отын түрі бензин АИ92.; Отын беру карбюратор; максималды айналым диапазоны 4750-5750 айн / мин	дана	1
10	Каремат туристік жылы фольга	Өлшемі, см: 180 x 90; қалыңдығы, мм: 17; Материал: полиэтилен көбік; салмағы, г: 700	дана	5
11	Үрлемелі қайық	Жүк көтергіштігі, кг - 890; жолаушылар сыйымдылығы, адам-6; қозғалтқыштың максималды қуаты, а. к. (квт)- 35 (25,8); жиынтықтың салмағы, кг - 101,5	дана	1
12	Құтқару кеудешесі (сақтандыру)	Өлшемі: L (90 кг дейін); түсі-кызғылт сары; Жоғарғы материалдар: Oxford 240D, ПВХ. Толтырғыш: көбік полиэтилен Қаптама өлшемі (мм): L-550 x 400 x 75; Қаптаманың салмағы (кг): L-0.45. Сәйкестік: МЕМСТ 22336-77 т. 5.5, 5.7 Болуы: басыңызды суда ұстауға арналған бас киім; реттеуші шап белдіктері; қараңғыда жарықты шағылыстыруға арналған жарық қайтаратын таспалар мен жиектер; сигналдық ысқырық. Кеудеше екі клапан қалтасымен жабдықталған. Құтқару кеудешесін бекіту "найзағай" бекіткіші және дене көлемі немесе сыртқы киімі бойынша таспаны реттейтін "фастекс" ілмектері арқылы жүзеге асырылады	дана	4
13	Гидробиологиялық арнайы тор	Тор кесіндіден, үшбұрышты пішінді металл жақтаудан және тордан тұрады; тор торы арнайы суға төзімді материалдан жасалған – ұяшық диаметрі 300 мкм (22,7 МБ) полиамидті електерге арналған мата ; тор торы пластиктен жасалған кесіндіге бекітілген жақтауға бекітіледі.	дана	3

Басқарма төрағасы – ректоры

Рахметуллина С.Ж.

Ғылым және инновация жөніндегі

Конурбаева Ж.Т.

Бағдарлама жетекшісі

Колпакова В.П.

ТӨЛЕМ ЖӘНЕ ЖЕТКІЗУ ШАРТТАРЫ

Құны ҚҚС-мен Өскемен қаласына дейінгі DDP шарттары (сатып алушыға дейін жеткізу және өз құрамына барлық мүмкін болатын төлемдерді, салықтар мен баж төлемдерін кіргізеді) негізінде көрсетілген.

Төлем шарттары: Жеткізгеннен кейін.

Жеткізу уақыты: Келісім-шартқа кол қойылған күннен 25.12.2023 ж. деін.