

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

"Սոֆոն" ՍՊԸ-ն ՀՀՀ-ԷԱՃԱՊՁԲ-22/37 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում  
Ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի				
	Ֆիրմային անվանումը	ապրանքային նշանը	մակնիշը	արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը
24	Samsung	Samsung 980 PRO	Samsung 980 PRO PCIeNVMe 2TB	Samsung	<p>Samsung 980 PRO PCIeNVMe 2TB PCIe® 4.0 NVMe® SSD 2TB AES 256-բիթանոց ամբողջական սկավառակի գաղտնագրում, TCG/Opal V2.0, ծածկագրված սկավառակ (IEEE1667) ԻնտերֆեյսPCIeGen 4.0 x4, NVMe 1.3c Կարդալու/գրելու արագություն՝ 7000/5100 ՄԲ/վ Տարողությունը 2000 ԳԲ (1 ԳԲ=1 միլիարդ բայթ IDEMA- Ընթերցանության հաջորդական արագություն մինչև 7000 ՄԲ/վ Գրելու հաջորդական արագություն մինչև 5100 ՄԲ/վ համատեղելի է PCIe® 3.0-ի հետ: Հերթական</p>

կատարում (մինչև՝ 3500 ՄԲ/վ՝ կարդալու համար, 3470 ՄԲ/վ (2 ՏԲ)՝ գրելու համար: Պատահական (մինչև) 680K IOPS (2TB) ընթերցման համար, 630K IOPS (2TB) գրելու համար: Քեշ հիշողություն Samsung 2GB ցածր էներգիայի DDR4 SDRAM Աջակցվում է կրճատման աջակցություն Անվտանգություն AES 256-բիթանոց ամբողջական սկավառակի գաղտնագրում, TCG/Opal V2.0, ծածկագրված սկավառակ (IEEE1667) S.M.A.R.T. Աջակցում է GC (Աղբի հավաքում) Ավտոմատ աղբի հավաքման ալգորիթմ Սարքի քնի ռեժիմի աջակցություն Այո հաղային SSD- ներ Այո՝ Միջինը՝ 6,1 Վտ\*Առավելագույնը՝ 7,2 Վտ (Պայթյունային ռեժիմ) Էլեկտրաէներգիայի սպառում (անգործուն) Max. 35 մՎտ Հոսսալիություն (MTBF) 1,5 միլիոն ժամ հոսսալիություն (MTBF) Ձևի գործոն Արտադրանք M.2 (2280) Չափերը (Վ x Հ x Գ) 3.15" X 0.94" X 0.87" Քաշը 1,92 ունցիա Սահմանափակ երաշխիք մինչև 5 տարի կամ մինչև TBW





## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

"СОФОН" ООО в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом 22-37/2022-ЕЦДЦПФ-22/37 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар				
	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
24	Samsung	Samsung 980 PRO	Samsung 980 PRO PCIeNVMe 2TB	Samsung	Samsung 980 PRO PCIeNVMe 2 ТБ PCIe ® 4.0 NVMe ® SSD 2 ТБ Шифрование 256-битного полного диска AES, TCG / Opal V2.0, зашифрованный диск (IEEE1667) Интерфейс spciegen 4.0 x4, NVMe 1.3 с Скорость чтения/записи: 7000/5100 МБ/ с Емкость 2000 ГБ (1 ГБ=1 миллиард байт IDEMA- Скорость последовательного чтения до 7000 МБ / с Скорость последовательной записи до 5100 МБ / с обычная производительность (до: 3500 МБ/с для чтения, 3470 МБ/с (2 ТБ) для записи.: Кэш-память

				<p>Samsung 2GB низкой мощности DDR4 SDRAM Поддержка сокращения Безопасность AES 256-битное полное шифрование диска, TCG / Opal V2.0, зашифрованный диск (IEEE1667) S.M.A.R.T. Поддерживает GC (сбор мусора) Алгоритм автоматического сбора мусора Поддержка режима сна устройства да Игровые SSD да В среднем: 6,1 Вт * Макс: 7,2 Вт (режим взрыва) Потребляемая мощность (неактивная) Макс. 35 МВт Надежность (MTBF) 1,5 миллиона часов надежности (MTBF) Форм-фактор Продукты M.2 (2280) Размеры (Ш x в X г) 3,15 "x 0,94"x 0,87" Вес 1,92 унции Ограниченная гарантия до 5 лет или до TBW на емкость</p>
--	--	--	--	---