

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ԱԶ Ալեքսան Ավետիսյան-ն ԷԱՃԱՊԶԲ-2021/8-1-ԵՊԲՀ 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
43	SanDisk 1TB Extreme Portable SSD	SanDisk 1TB	SanDisk 1TB Extreme Portable SSD - Up to 1050MB/s - USB-C, USB 3.2 Gen 2 - External Solid State Drive - SDSSDE61-1 T00-G25	SanDisk 1TB	Կոշտ սկավառակ արտաքին SSD V2 1 TB Տեխնիկական բնութագրեր՝ Հիշողության ծավալը 1 TB Ինտերֆեյս: USB 3.2 Միակցիչ: USB-C Համադրելիությունը USB 3.2 Gen 2 (10 ԳԲ / վ), USB 3.0, USB 2.0 NVMe™ solid state արագությունը՝ 1050 ՄԲ/վ 2 կարդալու արագությունը և 1000 ՄԲ / վ 2 ձայնագրելու արագությունը Portable Drives SSD V2 1TB Specifications: Capacity: 1 TB Interface: USB 3.2 Connector: USB-C Compatibility: USB 3.2 Gen 2 (10Gb/s), USB 3.0, USB 2.0 NVMe™ solid state performance 1050MB/s2

| | | | | read and 1000MB/s2 write speed |

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

ИП Алексан Аветисян в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ЕԱՃԱՊԶԲ-2021/8-1-ԵՊԲՀ ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар				
	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
43	SanDisk 1TB Extreme Portable SSD	SanDisk 1TB	SanDisk 1TB Extreme Portable SSD - Up to 1050MB/s - USB-C, USB 3.2 Gen 2 - External Solid State Drive - SDSSDE61-1 T00-G25	SanDisk 1TB	Կոշտ սկավառակ արտաքին SSD V2 1 TB Տեխնիկական բնութագրեր՝ Հիշողության ծավալը 1 TB Ինտերֆեյս: USB 3.2 Միակցիչ: USB-C Համադրելիությունը USB 3.2 Gen 2 (10 ԳԲ / վ), USB 3.0, USB 2.0 NVMe™ solid state արագությունը՝ 1050 ՄԲ/վ 2 կարդալու արագությունը և 1000 ՄԲ / վ 2 ձայնագրելու արագությունը Portable Drives SSD V2 1TB Specifications: Capacity: 1 TB Interface: USB 3.2 Connector: USB-C Compatibility: USB 3.2 Gen 2 (10Gb/s), USB 3.0, USB 2.0 NVMe™ solid state performance 1050MB/s2

| | | | | read and 1000MB/s2 write speed |