

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

"Սոֆոն" ՍՊԸ-ն ՀԳՊԱ-ԷԱՃԱՊԶԲ-2025/04 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
1	JBL	JBL	PartyBOX 1000	JBL	Ձայնամփոփիչ /Soundsation/ տակդիրների հետ 2, սնուցումը` 100-240Վ; մուտքային տերմինալներ` RCA L/R, USB պորտ, 3.5մմ Aux-in, միկրոֆոնի մուտք` ձայնի կարգավորումով; անլար կապ` Bluetooth տեխնոլոգիայով DJ Pad, ձեռքի շարժումներով սարքի կառավարում (BLE) տեխնոլոգիա, : 2 x 7" միջին հաճախականության խոսափողներ, 1 x 12" ցածր հաճախականության սաբվուլֆեր: Ապրանքի չափսերը (L x Խ x Բ): 397 x 390 x 1050 մմ; քաշը առանց փաթեթավորման` 34.7kg; Ելքային

					տերմինալներ՝ RCA L/R, TWS (True Wireless Stereo), մինչև 2 բարձրախոս միացնելու հնարավորությամբ: Bluetooth տեխնոլոգիա Bass Boost հաճախականության պատասխան՝ 30Hz-20kHz (-6dB);
--	--	--	--	--	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------





## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

"СОФОН" ООО в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ՀԳՊԱ-ԷԱՃԱՊՁԲ-2025/04 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар				
	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
1	JBL	JBL	PartyBOX 1000	JBL	Звукопоглотитель /Soundsation/ с прокладками 2, электропитание: 100-240 В; входные разъемы: RCA L/R, порт USB, вход Aux-in 3,5 мм, вход для микрофона с регулировкой громкости; Беспроводное соединение: DJ Pad с технологией Bluetooth, технология управления жестами (BLE), 2 x 7" среднечастотных динамика, 1 x 12" низкочастотный сабвуфер. Размеры изделия (Д x Ш x В): 397 x 390 x 1050 мм; вес без упаковки: 34,7 кг; Выходные разъемы: RCA L/R, TWS (True Wireless Stereo), с

					возможностью подключения до 2 колонок. Частотная характеристика технологии Bluetooth Bass Boost: 30 Гц-20 кГц (-6 дБ);
--	--	--	--	--	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------