

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Տիգման Գրուպ ՍՊԸ-ն ՀՀ Ո ԷԱՃԱՊԶԲ-2023/ՏԵԽՆԻԿԱ 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
3	-	CANON	EF 70-200 f2,8 L IS USM	CORP. CANON	Օբյեկտիվի տեխնիկական բնութագիր ֆիլտրիտրամագիծ՝ 77 մմ Առավելագույն տրամագիծ/երկարություն՝ առնվազն 88,8մմ/199մմ Առանցքային գործառույթներ՝ խոշորացման ունիվերսալ դիապագոն՝ առնվազն 70-200մմ Պատկերիկայունացուցիչ՝ ինքնազսպման առնվազն 3,5 աստիճանի համապատասխան Էֆֆեկտով Ավտոմատ Ֆոկուսավորում՝ USM Դիաֆրագմայի արժեքների դիապագոնը՝ առնվազն f/2,8-32 Ֆոկուսավորման նվազագույն հեռավորություն՝

				<p>առավելագույնը 1,2մ Պաշտպանվածություն փոշուց և խոնավությունից Դիաֆրագման՝ առնվազն 8-թերթիկանի Տեսադաշտի անկյունը (հորիզոնական, ուղղաձիգ, անկյունագծային)՝ առնվազն 290-100, 19030՝-70, 340-120 Օբյեկտիվի կառուցվածքը (տարրեր/խմբեր)՝ 23/19 Նվազագույն դիաֆրագման՝ 32 Առավելագույն խոշորացում (x)՝ առնվազն 0,2 (200մ դեպքում) Հեռավորության մասին ինֆորմացիա՝ Այո Պատկերի կայունացուցիչ՝ 3,5 (համապատասխան CIPA-ի ստանդարտների) Ավտոմատ ֆոկուսավորման հաղորդակ՝ օղակաձև տեսակի ուլտրաձայնային շարժիչ (մեխանիկականֆոկուսավոր ումը հնարավոր է ցանկացած պահին) Աքսեսուարներ՝ Տեսապակուփական՝ Այո Ոսպնյակի գլխարկ՝ Այո Պատյան՝ Այո Երկարացված խողովակով խոշոր ացում՝ Այո ավելացնել երաշխիք 1 տարի</p>
--	--	--	--	---





## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

ООО «Тигман Групп» в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ՀՀ Ո ԷԱՃԱՊՁԲ-2023/ՏԵԽՆԻԿԱ  
ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар				
	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
3	-	CANON	EF 70-200 f2,8 L IS USM	CORP. CANON	Օբյեկտիվի տեխնիկական բնութագիր ֆիլտրիտրամագիծ՝ 77 մմ Առավելագույն տրամագիծ/երկարություն՝ առնվազն 88,8մմ/199մմ Առանցքային գործառույթներ՝ խոշորացման ունիվերսալ դիապագոն՝ առնվազն 70-200մմ Պատկերիկայունացուցիչ՝ ինքնազսպման առնվազն 3,5 աստիճանի համապատասխան Էֆֆեկտով Ավտոմատ ֆոկուսավորում՝ USM Դիաֆրագմայի արժեքների դիապագոնը՝ առնվազն f/2,8-32 Ֆոկուսավորման նվազագույն հեռավորություն՝

				<p>առավելագույնը 1,2մ Պաշտպանվածություն փոշուց և խոնավությունից Դիաֆրագման` առնվազն 8-թերթիկանի Տեսադաշտի անկյունը (հորիզոնական, ուղղաձիգ, անկյունագծային)` առնվազն 290-100, 19030'-70, 340-120 Օբյեկտիվի կառուցվածքը (տարրեր/խմբեր)` 23/19 Նվազագույն դիաֆրագման` 32 Առավելագույն խոշորացում (x)` առնվազն 0,2 (200մ դեպքում) Հեռավորության մասին ինֆորմացիա` Այո Պատկերի կայունացուցիչ` 3,5 (համապատասխան CIPA-ի ստանդարտների) Ավտոմատ ֆոկուսավորման հաղորդակ` օղակաձև տեսակի ուլտրաձայնային շարժիչ (մեխանիկականֆոկուսավոր ումը հնարավոր է ցանկացած պահին) Աքսեսուարներ` Տեսապակուփական` Այո Ոսպնյակի գլխարկ` Այո Պատյան` Այո Երկարացված խողովակով խոշոր ացում` Այո ավելացնել երաշխիք 1 տարի</p>
--	--	--	--	---