

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ԲԵՍԹ ՖԻՐՄ ՍՊԸ-ն ԷԱՃԱՊԶԲ-2026/16-6-ԵՊԲՀ ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում
Ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի			
	ապրանքային նշանը	մակնիշը	արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը
151	Բեսթ Ֆիրմ ՍՊԸ	Բեսթ Ֆիրմ ՍՊԸ	Բեսթ Ֆիրմ ՍՊԸ	Բժշկական անձնակազմի ռենտգեն ճառագայթներից պաշտպանական հագուստի համալիր: Ռենտգեն պաշտպանիչ հագուստը պետք է արտադրված լինի համաձայն IEC 61331-1: 2014-1 ստանդարտի: Դա անհրաժեշտ է այն պատճառով որ պաշտպանիչ հագուստը պետք է ստուգվի ամբողջ ռենտգեն խողովակի լարման տիրույթում 50 - 110 կՎտ, քանի որ լարումը կարող է տարբեր լինել հետազոտությունից հետազոտություն: IEC 61331-1: 1994, IEC 61331-1: 2002 կամ այլ ստանդարտներով արտադրված ռենտգեն պաշտպանիչ հագուստները բավարար պաշտպանություն չեն ապահովում քանի որ չափիչ խցիկը գտնվում է զոնդից հեռու և թույլ չի տալիս գնահատել ֆյուրեսցենցիան: Օգտագործվող նյութերը Ռենտգեն պաշտպանիչ հագուստի ներքին շերտը պետք

Է պատրաստված լինի NovaLite պաշտպանիչ նյութից, որը բավարարում է հիմնական հիգիենայի պահանջներին, պաշտպանիչ ստանդարտներին և երկար ժամանակ ապահովում է լավագույն ռեստզեն պաշտպանություն: Ռեստզեն պաշտպանիչ հագուստի արտաքին շերտը պետք է արտադրված լինի EN 13795 ստանդարտի համաձայն օգտագործելով ComforTex HPMF վիրաբուժական տեքստիլը: Բժշկական անձնակազմի ռեստզեն ճառագայթներից պաշտպանական հագուստի հավաքածուն բաղկացած է՝ Ռեստզեն պաշտպանիչ երկկողմանի զոզնոց 0.5/025մմ Առջևից PB 0.50 մմ կապարին համարժեք (անվտանգության III դասի ըստ DIN 6857-1, ռեստզեն ճառագայթման լարման միջակայքը ոչ պակաս, քան՝ 50 - 120 կՎ) Ետևից PB 0.25մմ կապարին համարժեք (անվտանգության I դասի ըստ DIN 6857-1, ռեստզեն ճառագայթման լարման միջակայքը ոչ պակաս, քան՝ 50 - 120 կՎ) Կողային տարածքում շրջազգեստը և վերնազգեստը ամեն մեկը առանձին ունեն ոչ պակաս, քան՝ 8սմ կրկնակի շերտ. Պաշտպանիչ համազգեստը համալրված է վահանազեզծի պաշտպանիչ վահանի ամրակով Կրծքավանդակի չափսերը՝ 91 - 98 սմ Կոնքազդրային չափսերը՝ 106 - 112 սմ Երկարությունը 110 սմ Քանակը՝ 2 հատ M չափս, 2 հատ L չափս Ստանդարտներ (անհրաժեշտ որակի վկայականներ) առնվազն՝ DIN 6857-1 DIN EN 61331-3 PPE 89/686/EEC Վահանազեզծի ռեստզեն պաշտպանիչ վահանակ Համազգեստին ամրացվելու հնարավորության առկայություն Ցանկացած պարանոցին ամրացնելու

հնարավորության առկայությունը PB 0.50 մմ կապարին համարժեք Չափսը՝ 32 - 48սմ Քանակը՝ 4 հատ Ստանդարտներ (անհրաժեշտ որակի վկայականներ) առնվազն՝ DIN 6857-1 DIN EN 61331-3 PPE 89/686/EEC Ռենտգեն պաշտպանիչ գլխարկ, օդային հոսքերը հեռացնելու համակարգով PB 0.35 մմ կապարին համարժեք Քանակը՝ 2 հատ Ստանդարտներ (անհրաժեշտ որակի վկայականներ) առնվազն՝ DIN 6857-1 DIN EN 61331-3 PPE 89/686/EEC Ռենտգեն պաշտպանիչ ակնոց Դիմային և կողմնային պաշտպանության առկայությունը Դիմային հատվածում PB 0.75 մմ իսկ կողային PB 0.50 մմ կապարին համարժեք Ունիվերսալ չափս Մաքուր քաշը ոչ ավել, քան՝ 80 գրամ Տուփի մաքրման համար նախատեսված թաշկինակի առկայությունը Քանակը՝ 2 հատ Ստանդարտներ (անհրաժեշտ որակի վկայականներ) առնվազն՝ DIN 6857-1 DIN EN 61331-3 PPE 89/686/EEC Ստանդարտներ (անհրաժեշտ որակի վկայականներ) առնվազն՝ ISO 9001 ISO 13485 CE Mark: Ապրանքը Նոր է և չօգտագործված: Ամբողջ համալիրի համար երաշխիքային ժամկետ՝ առնվազն 2 տարի: Ռենտգեն ճառագայթներից պաշտպանական հագուստի համալիրում ներառված բոլոր ապրանքները պետք է լինեն մեկ արտադրողի արտադրության: Նոր է, չօգտագործված, գործարանային փաթեթավորմամբ: Երաշխիքային ժամկետը մատակարարման պահից ոչ պակաս, քան՝ 12 ամիս: Կարգավորումները, փորձարկումը և բժշկական անձնակազմին շահագործման եղանակների ուսուցում

				իրականացվելու են մատակարարի կողմից:
--	--	--	--	-------------------------------------

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

ООО Бест Фирм в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ЕԱՃԱՊՁԲ-2026/16-6-ԵՊԲՀ ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар			
	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
151	Բեսթ Ֆիրմ ՍՊԸ	Բեսթ Ֆիրմ ՍՊԸ	Բեսթ Ֆիրմ ՍՊԸ	Բժշկական անձնակազմի ռենտգեն ճառագայթներից պաշտպանական հագուստի համալիր: Ռենտգեն պաշտպանիչ հագուստը պետք է արտադրված լինի համաձայն IEC 61331-1: 2014-1 ստանդարտի: Դա անհրաժեշտ է այն պատճառով որ պաշտպանիչ հագուստը պետք է ստուգվի ամբողջ ռենտգեն խողովակի լարման տիրույթում 50 - 110 կՎտ, քանի որ լարումը կարող է տարբեր լինել հետազոտությունից հետազոտություն: IEC 61331-1: 1994, IEC 61331-1: 2002 կամ այլ ստանդարտներով արտադրված ռենտգեն պաշտպանիչ հագուստները բավարար պաշտպանություն չեն ապահովում քանի որ չափիչ խցիկը գտնվում է զոնդից հեռու և թույլ չի տալիս գնահատել ֆյուրեսցենցիան: Օգտագործվող նյութերը Ռենտգեն պաշտպանիչ հագուստի ներքին շերտը պետք

Է պատրաստված լինի NovaLite պաշտպանիչ նյութից, որը բավարարում է հիմնական հիգիենայի պահանջներին, պաշտպանիչ ստանդարտներին և երկար ժամանակ ապահովում է լավագույն ռեստզեն պաշտպանություն: Ռեստզեն պաշտպանիչ հագուստի արտաքին շերտը պետք է արտադրված լինի EN 13795 ստանդարտի համաձայն օգտագործելով ComforTex HPMF վիրաբուժական տեքստիլը: Բժշկական անձնակազմի ռեստզեն ճառագայթներից պաշտպանական հագուստի հավաքածուն բաղկացած է՝ Ռեստզեն պաշտպանիչ երկկողմանի զոզնոց 0.5/025մմ Առջևից PB 0.50 մմ կապարին համարժեք (անվտանգության III դասի ըստ DIN 6857-1, ռեստզեն ճառագայթման լարման միջակայքը ոչ պակաս, քան՝ 50 - 120 կՎ) Ետևից PB 0.25մմ կապարին համարժեք (անվտանգության I դասի ըստ DIN 6857-1, ռեստզեն ճառագայթման լարման միջակայքը ոչ պակաս, քան՝ 50 - 120 կՎ) Կողային տարածքում շրջազգեստը և վերնազգեստը ամեն մեկը առանձին ունեն ոչ պակաս, քան՝ 8սմ կրկնակի շերտ. Պաշտպանիչ համազգեստը համալրված է վահանազեզձի պաշտպանիչ վահանի ամրակով Կրծքավանդակի չափսերը՝ 91 - 98 սմ Կոնքազդրային չափսերը՝ 106 - 112 սմ Երկարությունը 110 սմ Քանակը՝ 2 հատ M չափս, 2 հատ L չափս Ստանդարտներ (անհրաժեշտ որակի վկայականներ) առնվազն՝ DIN 6857-1 DIN EN 61331-3 PPE 89/686/EEC Վահանազեզձի ռեստզեն պաշտպանիչ վահանակ Համազգեստին ամրացվելու հնարավորության առկայություն Ցանկացած պարանոցին ամրացնելու

հնարավորության առկայությունը PB 0.50 մմ կապարին համարժեք Չափսը՝ 32 - 48սմ Քանակը՝ 4 հատ Ստանդարտներ (անհրաժեշտ որակի վկայականներ) առնվազն՝ DIN 6857-1 DIN EN 61331-3 PPE 89/686/EEC Ռենտգեն պաշտպանիչ գլխարկ, օդային հոսքերը հեռացնելու համակարգով PB 0.35 մմ կապարին համարժեք Քանակը՝ 2 հատ Ստանդարտներ (անհրաժեշտ որակի վկայականներ) առնվազն՝ DIN 6857-1 DIN EN 61331-3 PPE 89/686/EEC Ռենտգեն պաշտպանիչ ակնոց Դիմային և կողմնային պաշտպանության առկայություն Դիմային հատվածում PB 0.75 մմ իսկ կողային PB 0.50 մմ կապարին համարժեք Ունիվերսալ չափս Մաքուր քաշը ոչ ավել, քան՝ 80 գրամ Տուփի մաքրման համար նախատեսված թաշկինակի առկայություն Քանակը՝ 2 հատ Ստանդարտներ (անհրաժեշտ որակի վկայականներ) առնվազն՝ DIN 6857-1 DIN EN 61331-3 PPE 89/686/EEC Ստանդարտներ (անհրաժեշտ որակի վկայականներ) առնվազն՝ ISO 9001 ISO 13485 CE Mark: Ապրանքը Նոր է և չօգտագործված: Ամբողջ համալիրի համար երաշխիքային ժամկետ՝ առնվազն 2 տարի: Ռենտգեն ճառագայթներից պաշտպանական հագուստի համալիրում ներառված բոլոր ապրանքները պետք է լինեն մեկ արտադրողի արտադրության: Նոր է, չօգտագործված, գործարանային փաթեթավորմամբ: Երաշխիքային ժամկետը մատակարարման պահից ոչ պակաս, քան՝ 12 ամիս: Կարգավորումները, փորձարկումը և բժշկական անձնակազմին շահագործման եղանակների ուսուցում

				իրականացվելու են մատակարարի կողմից:
--	--	--	--	-------------------------------------