

# ՆԿԱՐԱԳԻՐ

## առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

«ԻՆՋԵՆԻՈ» ՍՊԸ-ն ՀՀ ՔԿ ԷԱՃԱՊՁԲ-ՉՀԲ-24/1 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի տեխնիկական բնութագիրը
1	<p>ա. Չրահաբաճկոնի պատյան՝ 1. Պատյանը պետք է բաղկացած լինի մոդուլներից, որոնք միմյանց միացվում են կարգավորիչ ուսագոտիներով և կողային կարգավորիչներով: Բաճկոնի արտաքին պատի վրա պետք է լինի Molle սիստեմով կարված ժապավենների համակարգ (ժապավենի լայնությունը՝ նվազագույնը 25 մմ, Նյութը պետք է լինի՝ պոլիէթեր կամ պոլիամիդ, պետք է ունենա գրպաններ առաջամասում և թիկունքում՝ կոշտ ներդիրների համար, ներսի կողմից պետք է ունենա գրպաններ ճկուն բալիստիկ ներդիրների համար: Չափերի կարգավորումը պետք է լինի՝ ուսագոտիների և կողային կարգավորիչների միջոցով: Բաճկոնի ներսի պատերին պետք է ամրացվի ամորտիզացիոն համակարգ՝ օդի շարժում ապահովող 3D պոլիէթերային կամ պոլիամիդ ցանցով: Նյութը՝ -արտաքին շերտը պետք է լինի՝ ՀՀ քննչական կոմիտեի զինվորական քննչական գլխավոր վարչության ինքնավար պաշտոն զբաղեցնող անձանց ամենօրյա համազգեստի երանգներին համապատասխան, 100% պոլիէթերային կամ պոլիամիդ կտոր (գործվածքի խտությունը՝ ոչ պակաս 115 գ/մ2, -միջնապատերը պետք է լինեն՝ դժվար բռնկվող (գործվածքի խտությունը՝ ոչ պակաս 180 գ/մ2): Օդափոխությունն ապահովող ցանցերը պետք է լինեն՝ 100% պոլիէթեր կամ պոլիամիդ, հաստությունը պետք է լինի՝ 3+0,7մմ, գործվածքի խտությունը՝ 400 գ/մ2+5%, Էլաստիկությունը՝ լայնությամբ և երկարությամբ-5%, կամ Cool Max օդափոխության համակարգ: Չրահաբաճկոնի պատյանը պետք է նախատեսված լինի շուրջամյա՝ ցանկացած եղանակային պայմաններում օգտագործելու համար, ապահովի պաշտպանության պարամետրերի կայունություն -40oC-ից +40oC ջերմաստիճանի սահմաններում: Չրահաբաճկոնի պատյանի քաշը՝ առավելագույնը 1 կգ (թույլատրելի շեղումը՝ +0,05 կգ/հատ): Պահպանման</p>

երաշխիքային ժամկետը պետք է լինի նվազագույնը՝ 5 տարի: Շահագործման երաշխիքային ժամկետը նվազագույնը՝ 3 տարի: Արտադրման տարեթիվը՝ 2024թ. ք.Չրահաբաճկոնները պետք է ունենան ճկուն բալիստիկ ներդիրներ և լրացուցիչ բալիստիկ ներդիրներ՝ Ճկուն բալիստիկ ներդիրների պաշտպանության մակարդակը՝ «Բր 2» պաշտպանվածության դասից ոչ պակաս՝ համաձայն ԳՈՍՏ 34286-2017 ստանդարտի, կամ համարժեք: Նյութը՝ մեծ խտության բարձրմոլեկուլյար պոլիէթիլեն, սպունգային ռետին, կամ ֆոամին, կամ դրանց բալիստիկ դիմադրողականության ցուցանիշներին չզիջող այլ նյութեր, անջրաթափանց կտոր պատյանի համար: Ճկուն բալիստիկ ներդիրները պետք է տեղադրվի բաճկոնի առաջամասում, թիկունքում, կողքերին: Բաճկոնի առաջամասում տեղադրվող Ճկուն բալիստիկ ներդիրի քաշը պետք է լինի՝ առավելագույնը 0,70 կգ (թույլատրելի շեղումը՝ +0,10 կգ/հատ): , բաճկոնի թիկունքում, կողքերին տեղադրվող ճկուն բալիստիկ ներդիրի և կողային վահանիկների քաշը պետք է լինի 0,95 կգ (թույլատրելի շեղումը՝ +0,10 կգ/հատ): Պահպանման երաշխիքային ժամկետը նվազագույնը՝ 5 տարի: Շահագործման երաշխիքային ժամկետը նվազագույնը՝ 3 տարի: Արտադրման տարեթիվը՝ 2024թ. Լրացուցիչ բալիստիկ ներդիրների պաշտպանության մակարդակը՝ «Բր 2» պաշտպանվածության դասից ոչ պակաս՝ համաձայն ԳՈՍՏ 34286-2017 ստանդարտի, կամ համարժեք: Չափսերը ստանդարտացված՝ ոչ պակաս 25x30 սմ: Նյութը՝ մեծ խտության բարձրմոլեկուլյար պոլիէթիլեն, սպունգային ռետին, կամ ֆոամին, կամ դրանց բալիստիկ դիմադրողականության ցուցանիշներին չզիջող այլ նյութեր, անջրաթափանց կտոր պատյանի համար: Ճկուն բալիստիկ ներդիրները պետք է տեղադրվի բաճկոնի առաջամասում, թիկունքում: Ճկուն բալիստիկ մեկ ներդիրի քաշը պետք է լինի՝ առավելագույնը 0.35 կգ (թույլատրելի շեղումը՝ +0,05 կգ/հատ): Պահպանման երաշխիքային ժամկետը նվազագույնը՝ 5 տարի: Շահագործման երաշխիքային ժամկետը նվազագույնը՝ 3 տարի: Արտադրման տարեթիվը՝ 2024թ. ք.Չրահաբաճկոններից յուրաքանչյուրը առաջամասում և թիկունքում պետք է ունենա կոշտ բալիստիկ ներդիրներ՝ Պաշտպանության մակարդակը՝ «Բր 5»՝ համաձայն ԳՕՍՏ 34286-2017 ստանդարտի, կամ NIJ III++, որը կապահովի 308 Winchester տեսակի՝ 7,62x51 mm FMJ տեսակի (847 մետր/վայրկյան առագույնամբ +/- 9.1 մետր/վայրկյան) տեսակի մարտագլխիկով դիպուկ կրակած փամփուշտից, և սովորական 7,62x54 mm տեսակի փամփուշտից: Քաշը՝ պետք է լինի առավելագույնը մեկ միավորի համար առավելագույնը 0.9 կգ (թույլատրելի շեղումը՝ ±0,05 կգ/հատ): Ծածկույթը՝ պոլիուրեթան (SPUA), պոլիէթեր (PET) կամ այլ տիպի անջրաթափանց կտոր, որի օգտագործումը կապահովի ավելի բարձր հատկանիշներ և արդյունքում չեն լինի բացասական, մասնավորապես՝ չափերի, ջերմաստիճանային տիրույթի և անջրաթափանցելիության շեղումներ: Ներդիրը պետք է ապահովի բարձր խոնավադիմացկունություն: Պահպանման երաշխիքային ժամկետը նվազագույնը՝ 5 տարի: Շահագործման երաշխիքային ժամկետը նվազագույնը՝ 3 տարի: Արտադրման տարեթիվը՝ 2024թ. • Արտաքին տեսքը և երանգը

Նախօրոք պետք է համաձայնեցնել Պատվիրատուի հետ: • Արտաքին տեսքը պետք է լինի ըստ ՀՀ քննչական կոմիտեի կողմից հաստատված նմուշի: • Չրահաբաճկոնի բաղկացուցիչ մասերը պետք է ունենան անհատական փաթեթավորում, որոնց վրա պետք է նշված լինի չափսը, արտադրող կազմակերպության անվանումը, արտադրման ամիսն ու տարեթիվը: Ապրանքը պետք է լինի նոր և չօգտագործված: Ապրանքների մատակարարումը իրականացնում է մատակարարը՝ ըստ պատվիրատուի նշված հասցեի:



## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

ИНДЖЕНИО ООО в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ՀՀ ՔԿ ԷԱՃԱՊՁԲ-2ՀԲ-24/1 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар
	технические характеристики
1	<p>ա. Չրահաբաճկոնի պատյան՝ 1. Պատյանը պետք է բաղկացած լինի մոդուլներից, որոնք միմյանց միացվում են կարգավորիչ ուսագոտիներով և կողային կարգավորիչներով: Բաճկոնի արտաքին պատի վրա պետք է լինի Molle սիստեմով կարված ժապավենների համակարգ (ժապավենի լայնությունը՝ նվազագույնը 25 մմ, նյութը պետք է լինի՝ պոլիէթեր կամ պոլիամիդ, պետք է ունենա գրպաններ առաջամասում և թիկունքում՝ կոշտ ներդիրների համար, ներսի կողմից պետք է ունենա գրպաններ ճկուն բալիստիկ ներդիրների համար: Չափերի կարգավորումը պետք է լինի՝ ուսագոտիների և կողային կարգավորիչների միջոցով: Բաճկոնի ներսի պատերին պետք է ամրացվի ամորտիզացիոն համակարգ՝ օդի շարժում ապահովող 3D պոլիէթերային կամ պոլիամիդ ցանցով: Նյութը՝ -արտաքին շերտը պետք է լինի՝ ՀՀ քննչական կոմիտեի զինվորական քննչական գլխավոր վարչության ինքնավար պաշտոն զբաղեցնող անձանց ամենօրյա համազգեստի երանգներին համապատասխան, 100% պոլիէթերային կամ պոլիամիդ կտոր (գործվածքի խտությունը՝ ոչ պակաս 115 գ/մ<sup>2</sup>, -միջնապատերը պետք է լինեն՝ դժվար բռնկվող (գործվածքի խտությունը՝ ոչ պակաս 180 գ/մ<sup>2</sup>): Օդափոխությունն ապահովող ցանցերը պետք է լինեն՝ 100% պոլիէթեր կամ պոլիամիդ, հաստությունը պետք է լինի՝ 3+0,7մմ, գործվածքի խտությունը՝ 400 գ/մ<sup>2</sup>+5%, Էլաստիկությունը՝ լայնությամբ և երկարությամբ-5%, կամ Cool Max օդափոխության համակարգ: Չրահաբաճկոնի պատյանը պետք է նախատեսված լինի շուրջամյա՝ ցանկացած եղանակային պայմաններում օգտագործելու համար, ապահովի պաշտպանության պարամետրերի կայունություն -40oC-ից +40oC ջերմաստիճանի սահմաններում: Չրահաբաճկոնի պատյանի քաշը՝ առավելագույնը 1 կգ (թույլատրելի շեղումը՝ +0,05 կգ/հատ): Պահպանման</p>

երաշխիքային ժամկետը պետք է լինի նվազագույնը՝ 5 տարի: Շահագործման երաշխիքային ժամկետը նվազագույնը՝ 3 տարի: Արտադրման տարեթիվը՝ 2024թ. ք.Չրահաբաճկոնները պետք է ունենան ճկուն բալիստիկ ներդիրներ և լրացուցիչ բալիստիկ ներդիրներ՝ Ճկուն բալիստիկ ներդիրների պաշտպանության մակարդակը՝ «Բր 2» պաշտպանվածության դասից ոչ պակաս՝ համաձայն ԳՈՍՏ 34286-2017 ստանդարտի, կամ համարժեք: Նյութը՝ մեծ խտության բարձրմոլեկուլյար պոլիէթիլեն, սպունգային ռետին, կամ ֆոամին, կամ դրանց բալիստիկ դիմադրողականության ցուցանիշներին չզիջող այլ նյութեր, անջրաթափանց կտոր պատյանի համար: Ճկուն բալիստիկ ներդիրները պետք է տեղադրվի բաճկոնի առաջամասում, թիկունքում, կողքերին: Բաճկոնի առաջամասում տեղադրվող Ճկուն բալիստիկ ներդիրի քաշը պետք է լինի՝ առավելագույնը 0,70 կգ (թույլատրելի շեղումը՝ +0,10 կգ/հատ): , բաճկոնի թիկունքում, կողքերին տեղադրվող ճկուն բալիստիկ ներդիրի և կողային վահանիկների քաշը պետք է լինի 0,95 կգ (թույլատրելի շեղումը՝ +0,10 կգ/հատ): Պահպանման երաշխիքային ժամկետը նվազագույնը՝ 5 տարի: Շահագործման երաշխիքային ժամկետը նվազագույնը՝ 3 տարի: Արտադրման տարեթիվը՝ 2024թ. Լրացուցիչ բալիստիկ ներդիրների պաշտպանության մակարդակը՝ «Բր 2» պաշտպանվածության դասից ոչ պակաս՝ համաձայն ԳՈՍՏ 34286-2017 ստանդարտի, կամ համարժեք: Չափսերը ստանդարտացված՝ ոչ պակաս 25x30 սմ: Նյութը՝ մեծ խտության բարձրմոլեկուլյար պոլիէթիլեն, սպունգային ռետին, կամ ֆոամին, կամ դրանց բալիստիկ դիմադրողականության ցուցանիշներին չզիջող այլ նյութեր, անջրաթափանց կտոր պատյանի համար: Ճկուն բալիստիկ ներդիրները պետք է տեղադրվի բաճկոնի առաջամասում, թիկունքում: Ճկուն բալիստիկ մեկ ներդիրի քաշը պետք է լինի՝ առավելագույնը 0.35 կգ (թույլատրելի շեղումը՝ +0,05 կգ/հատ): Պահպանման երաշխիքային ժամկետը նվազագույնը՝ 5 տարի: Շահագործման երաշխիքային ժամկետը նվազագույնը՝ 3 տարի: Արտադրման տարեթիվը՝ 2024թ. ք.Չրահաբաճկոններից յուրաքանչյուրը առաջամասում և թիկունքում պետք է ունենա կոշտ բալիստիկ ներդիրներ՝ Պաշտպանության մակարդակը՝ «Բր 5»՝ համաձայն ԳՕՍՏ 34286-2017 ստանդարտի, կամ NIJ III++, որը կապահովի 308 Winchester տեսակի՝ 7,62x51 mm FMJ տեսակի (847 մետր/վայրկյան առագույնամբ +/- 9.1 մետր/վայրկյան) տեսակի մարտագլխիկով դիպուկ կրակած փամփուռտից, և սովորական 7,62x54 mm տեսակի փամփուռտից: Քաշը՝ պետք է լինի առավելագույնը մեկ միավորի համար առավելագույնը 0.9 կգ (թույլատրելի շեղումը՝ ±0,05 կգ/հատ): Ծածկույթը՝ պոլիուրեթան (SPUA), պոլիէթեր (PET) կամ այլ տիպի անջրաթափանց կտոր, որի օգտագործումը կապահովի ավելի բարձր հատկանիշներ և արդյունքում չեն լինի բացասական, մասնավորապես՝ չափերի, ջերմաստիճանային տիրույթի և անջրաթափանցելիության շեղումներ: Ներդիրը պետք է ապահովի բարձր խոնավադիմացկունություն: Պահպանման երաշխիքային ժամկետը նվազագույնը՝ 5 տարի: Շահագործման երաշխիքային ժամկետը նվազագույնը՝ 3 տարի: Արտադրման տարեթիվը՝ 2024թ. • Արտաքին տեսքը և երանգը

Նախօրոք պետք է համաձայնեցնել Պատվիրատուի հետ: • Արտաքին տեսքը պետք է լինի ըստ ՀՀ քննչական կոմիտեի կողմից հաստատված նմուշի: • Չրահաբաճկոնի բաղկացուցիչ մասերը պետք է ունենան անհատական փաթեթավորում, որոնց վրա պետք է նշված լինի չափսը, արտադրող կազմակերպության անվանումը, արտադրման ամիսն ու տարեթիվը: Ապրանքը պետք է լինի նոր և չօգտագործված: Ապրանքների մատակարարումը իրականացնում է մատակարարը՝ ըստ պատվիրատուի նշված հասցեի: