

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Կոտայքյուշ ԲԲԸ-ն ՀԱԷԿ-ԷԱՃԱՊՁԲ-22/23 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում
Ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի տեխնիկական բնութագիրը
8	<p>Տղամարդու բանվորական: Պաշտպանիչ հատկությունը 2, Մի: Բամբակ 51±10%, պոլիէսթեր 49±10%, խտությունը` 260±10գ/մ², ԳՕՍՏ 12.4.280-2014, ՏՌ ՏՍ 019/2011: Ուղիղ ձևածքով, դասական, գույնը` կապույտ (#20509b): Սրունքից 20սմ վերև - մոխրագույն մանժետ, կողային գրպանները` 25x16սմ, գույնը մոխրագույն: Գոտին և կրծքավանդակի հատվածը մոխրագույն: Կրծքավանդակի հատվածում գրպան 16x16սմ, փակվում է կպչուն ժապավենով: Կիսակոմբինեզոնը կոճկվում է կողքերից 2 կոճակներով: Առաջամասը կոճկվում է շղթայով: Տեղադրված գոտու հետևի հատվածում տեղադրվում է Էլաստիկ ժապավեն: Մոխրագույն ուսագոտիները ներկարված են Էլաստիկ ժապավենով, կոճկվում են ամրապնդիչներով: Տաբատի հատվածի կողային բոլոր կարերը երկկար են և օվերլոկված: Ներսի կարերից մեկի վրա կա պիտակ տեսականու, չափսի մասին նշումով, տաբատի ներքին եզրերը և կրծքամասի ներքին եզրերը կարված են երկծավված փակ կարով</p>

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

ОАО Котайккош в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ՀԱԵԿ-ԷԱՃԱՊՁԲ-22/23 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар
	технические характеристики
8	<p>Полукомбинезон мужской рабочий. Защитные свойства 3, Ми. Материал: хлопок 51±10%, полиэфир 49±10%. Плотность 260±10г/м². ГОСТ 12.4.280-2014. ТР ТС 019/2011. Прямого кроя, классический, синего цвета(#20509b). От щиколотки вверх манжета шириной 20см, серого цвета. Боковые карманы накладные 25x16см, серого цвета.</p> <p>Пояс и нагрудник серого цвета. На груди карман размером 16x16см, с застежкой на липкой ленте.</p> <p>Полукомбинезон застегивается с боку на две пуговицы. Спереди застегивается на молнию. В заднюю часть пояса втачивается резинка. Бретели серого цвета оснащены эластичной лентой и пряжками-фиксаторами. Во внутреннем шве имеется ярлык с указанием размера изделия. Все швы полукомбинезона для прочности изнутри обработаны двойным закрытым отделочным швом</p>