

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ԳԵՎՈՐԳԻԱՆ ԿՈՆՑԵՌՆ ՍՊԸ-ն ԵՊՀ-ԷԱՃԱՊԶԲ-23/07 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի տեխնիկական բնութագիրը
13	<p>Գործվածք "PREKSON PEAK" - թաղանթային Գործվածք` խիտ փայլատ հյուսվածքով և օրիգինալ մելանժ Էֆեկտով: Լավ է պահում իր ձևը ապրանքի մեջ և հիանալի պաշտպանում է քամուց և տեղումներից, աշխատում է բարձրացնել ջերմային հարմարավետությունը` հեռացնելով ավելորդ խոնավությունը մարմնի մակերևույթից: Խտությունը` 180 գր, Մեմբրան` 3000/3000, 100% պոլիէսթեր, Չափսը` OverSize Երկարությունը` ծնկի տակ /Մոտավորապես 1.5մետր/ : Գլխարկի հատվածը քաշող լարով և ֆիքսատորներով: Ներկառուցված թևեր` շոջանաձև տպագրված YSU, Yerevann State University, ԵՊՀ Երևանի պետական համալսարան/ինչպես նկարում/: Թևի ներքևի հատվածը ռեզինե: Գալիս է նույն գործվածքից պատրաստված պատյանով` քաշող կողպեքով/տարբերակով: Գույնը սպիտակ, կապույտ` C:100 M:80 Y:20 K:20 Քաշելու հատվածը (Ширина молнии` 12 մմ, ջրակայուն, ռետինապատ, գույնը` սև: Լոգոն կրծքավանդակի վրա 1 գույնի` սպիտակ, չափսը` 10x10 սմ Flextran տպագրություն տեխնոլոգիա, Սիլիկոնային կիրառման բարձրացում ոչ պակաս, քան 700 միկրոն: Ներքին պիտակը կարված է պարանոցի մեջ` 1 գույնի տպագրությամբ: Պատրաստված է սիլիկոնից Չափսը` 20*50 մմ, խտությունը` 120 Մկր: Ֆիրմային տոպրակով, չափսը` 15*25 սմ: Պատրաստված է նույն գործվածքից, ինչ անձրևի բաճկոնը: Փաթեթավորվում է PE տոպրակի մեջ: 2 отделения на молнии Կարգովորվում է գոտու լայնությամբ` մաքսիմալ չափսը` 140սմ Ֆիքսատորները պլաստիկ Գոտին` ռեպսովային ժապավեն, կարված ինդիվիդուալ դիզայնով, 2 գույնի` սպիտակ և կապույտ: Քաշելու հատվածը(Ширина молнии) 16սմ, ջրակայուն և ռետինե: Չափսերը` 27x5x15 սմ Ծավալ` 1լ: Գործվածք "PREKSON PEAK" - թաղանթային Գործվածք` խիտ փայլատ հյուսվածքով և օրիգինալ մելանժ Էֆեկտով:</p>

Այն լավ է պահում իր ձևը ապրանքի մեջ և հիանալի պաշտպանում է քամուց և տեղումներից, աշխատում է բարձրացնել ջերմային հարմարավետությունը` հեռացնելով ավելորդ խոնավությունը մարմնի մակերևույթից: Խտությունը` 180 գր, թաղանթ 3000/3000, 100% պոլիէթեր Լոգոտիպը` 1 գույնի սպիտակ է, չափը` 8x8 սմ Flextron տպագրություն տեխնոլոգիա, Սիլիկոնային կիրառման բարձրացում ոչ պակաս, քան 700 միկրոն: Գույները պետք է ճիշտ կրկնեն պատկերված նկարների գույնը, կողին համապատասխան, չպետք է տարբերվի այդ գույներից ոչ մի երանգ` թույլատրելի է գունային նվազագույն շեղում միայն, որը նախապես պետք է հաստատվի ԵՊՀ-ի կողմից: Ապրանքի նմուշի դիզայնը կցվում է, իսկ գծագիրը պետք է անի հաղթող կազմակերպությունը: Կատարողը պետք է պատվիրատուին տրամադրի նմուշօրինակ, որը պետք է հաստատվի ԵՊՀ-ի կողմից: ԵՊՀ-ի հաստատումից հետո և պահանջված որակի առկայության դեպքում միայն կարտոնվի հիմնական տպագրությունը: Արված բոլոր տպագրական ֆայլերը Կատարողը պարտավոր է տրամադրելու ԵՊՀ-ին` Էլեկտրոնային եղանակով, որոնք պետք է հաստատվեն ԵՊՀ-ի կողմից, որից հետո միայն սկսվի տպագրումը: Արված բոլոր տպագրական ֆայլերը Կատարողը պարտավոր է տրամադրելու ԵՊՀ-ին` Էլեկտրոնային եղանակով, որոնք պետք է հաստատվեն ԵՊՀ-ի կողմից, որից հետո միայն սկսվի տպագրումը:







180 г, мембрана 3000/3000, 100% полиэстер. Логотип: 1 цвет белый, размер: 8x8 см. Технология печати Flextron, нанесение кремния толщиной не менее 700 микрон. Цвета должны в точности повторять цвет изображенных картинок, в соответствии с нормами ни один оттенок не должен отличаться от этих цветов - допускается лишь минимальное отклонение цвета, которое должно быть предварительно согласовано с ЕГУ. Дизайн образца продукта прилагается, а чертеж должен быть выполнен победившей организацией. Подрядчик должен предоставить заказчику образец копии, который должен быть утвержден ЕГУ. После утверждения ЕГУ и при соблюдении требуемого качества будет утвержден только основной оттиск. Исполнитель обязан предоставить все изготовленные печатные файлы в ЕГУ в электронном виде, которые должны быть одобрены ЕГУ, после чего начнется только печать. Исполнитель обязан предоставить все изготовленные печатные файлы в ЕГУ в электронном виде, которые должны быть одобрены ЕГУ, после чего начнется только печать.