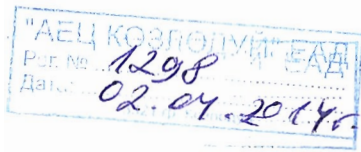




До



**Всички заинтересовани лица за участие в процедура за възлагане на обществена поръчка с предмет:
“Доставка на лични предпазни средства (ЛПС)”**

Относно: Разяснения по документацията за участие в процедура

Уважаеми дами и господа,

Във връзка с постъпили въпроси с вх. №Ф-2008/31.03.2014 г. от заинтересовано лице от процедурата с горепосочения предмет, Ви предоставяме следната информация:

ВЪПРОСИ и ОТГОВОРИ:

Въпрос 1: По обособена позиция № 2, ЛПС за защита на слуха подпозиция 2.1 Вътрешни антифони за еднократна употреба

- Допуска ли се основният цвят на антифоните да е жълт с допълнителен индикаторен цвят за правилно поставяне.,

Отговор: Допуска се антифоните да са с допълнителен индикаторен цвят, но като се спазват техническите характеристики посочени в техническата спецификация.

- Приема ли се SNR с по – висока стойност от посочения, имайки предвид, че се намалява ефективността на антифона при неправилна употреба (напр. при неправилно поставяне).

Отговор: Допуска се SNR с по– висока стойност от посочения, но не повече от 38 SNR.

Въпрос 2: По обособена позиция № 2, ЛПС за защита на слуха

подпозиция 2.2 Диспенсър (разпределител) за вътрешни антифони EAR SOFT. Диспенсър разпределител от мек полимер за съхранение на вътрешни антифони за 1000 бр.

Моля възложителят да уточни какво трябва да включва съответната позиция ?

Диспенсър за антифони (поставка с разпределител); диспенсър (поставка), комплектован с пълнител от мек полимер с 1000 бр. антифони или само пълнител от мек полимер с 1000 бр. антифони?

Отговор: Да се разбира: Диспенсър за антифони (поставка с разпределител), комплектован с пълнител от мек полимер с 1000 бр.

Въпрос 3: По обособена позиция № 3, ЛПС за защита на очите и лицето

Подпозиция 3.8 Щит лицев, ударо и светлозащитен за работа в ел. Уреди.

Съгласно Вашите изисквания, щитът трябва да е предназначен за енергетици и да защитава срещу Волтова дъга.

Въпрос: Молим да уточните за защита от какъв волтаж напрежение се изисква да защитава щита и каква да бъде маркировката на визьора, съответстваща на тази защита?

Отговор: да защитава от 1000 V и да притежава маркировка на визьора - 1000 V, за което да се предостави документ от акредитирана лаборатория.

Въпрос 4: По обособена позиция № 4, ЛПС за защита на дихателните органи подпозиция 4.2 Полумаска за еднократна употреба FFP3, вертикално сгъната.

Въпрос: Моля Възложителят да уточни дали ще приеме маската да бъде хоризонтално сгъната, която също е компактна; издишвателният клапан е разположен от долната страна, което предотвратява изпотпяване на очилата при съвместна употреба и предоставя по- висока безопасност, по- голям вътрешен обем и по- добър комфорт по време на употреба.

Отговор: Възложителят ще приеме маска отговаряща на техническите характеристики посочени в техническата спецификация.

Въпрос 5: По обособена позиция № 4, ЛПС за защита на дихателните органи подпозиция 4.3 Полумаска с едно гнездо за филтър на винт.

Моля Възложителят да уточни дали резбата на винта трябва да отговаря на $\Phi 40$ мм. по БДС EN 148

Отговор: Маската трябва да е съвместима с филтрите за полумаските от подпоз. 4.10.

Въпрос 6: По обособена позиция № 4, ЛПС за защита на дихателните органи подпозиция 4.5 Филтър K1 за противогазова маска

Изисква се филтър K1 за противогазова маска. Моля Възложителят да уточни дали филтъра ще се ползва с маска от подпозиция 1 или с полумаската от подпозиция 4.3?

Отговор: Да се комплектова с подпозиция 4.1(противогазова маска).

Въпрос 7: По обособена позиция № 4, ЛПС за защита на дихателните органи подпозиция 4.10 филтър A1B1EK1

Моля Възложителят да уточни дали филтъра трябва да бъде за полумаската от подпозиция 4.3 или за цяла маска подпозиция 4.1?

Отговор: За полумаската от подпоз 4.3.

Въпрос 8: По обособена позиция № 6, ЛПС за защита на долните крайници Подпозиции от 6. 8 до 6.18 Ботуши водо-, киселинно-, алкало-, маслосащитни.

Молим Възложителят да уточни с каква височина трябва да бъдат ботушите – 28 см или 38 см?

Отговор: Височина трябва да бъде 38 сантиметра.

Въпрос 9: По обособена позиция № 6, ЛПС за защита на долните крайници Подпозиции от 6. 19 до 6.28 - Ботуши водозащитни

Въпрос: Молим да уточните с каква височина трябва да бъдат ботушите – 28 см или 38 см?

Отговор: Височина трябва да бъде 38 сантиметра.

Въпрос 10: По обособена позиция № 6, ЛПС за защита на долните крайници Подпозиция 6.52-60 Джапанки за КЗ

Съгласно Вашите изисквания, джапанките трябва да бъдат изработени от каучук.

Въпрос: Възможно ли е да се предложи аналогичен на посочения материал - по мек и комфортен, подходящ за този вид изделие и с висока защита от приплъзване, тъй като каучукът е сравнително по-тежък?

Отговор: Възможно е, но джапанките да са с висока защита от приплъзване.

Въпрос 11: По обособена позиция № 7, ЛПС за защита на тялото и торса Подпозиция 7.49 Скафандър за химическа защита.

Съгласно Вашите изисквания, облекло трябва да е от една част, напълно покриваща човека и дихателния апарат, освен това изискват се възможност за свързване с външен източник на въздух.

Въпрос: Молим да уточните дали не е техническа грешка допълнителното изискване костюмът да е предназначен и за подаване на въздух. Обикновено този вид костюми се използват с дихателен апарат или с външна система за подаване на въздух чрез шланг.

Отговор: За ползване с дихателен апарат.

Въпрос 12: По обособена позиция № 8, предохранителни защитни средства.

Подпозиция 8.1 Предпазен колан за работа на височина:

Съгласно Вашите изисквания, стандартите, на които трябва да отговаря този продукт, трябва да са: БДС EN 358: 2002 и БДС EN 361: 2003.

Въпрос: Молим да уточните дали става въпрос за сбруя за цяла тяло, отговаряща на БДС EN 361: 2003 или за сбруя **в комплект с позициониращ колан**, съгласно БДС EN 358: 2002 и БДС EN 361: 2003.

Отговор: Сбруя в комплект с позициониращ колан БДС EN 358: 2002 и БДС EN 361: 2003.

Въпрос 13: По обособена позиция № 8, предохранителни защитни средства.

Подпозиция 8.2 Колан, опорен, предпазен за работа на височина

Съгласно Вашите изисквания, стандартите, на които трябва да отговаря този продукт, трябва да са: БДС EN 358: 2002 и БДС EN 361: 2003.

Въпрос: Молим да уточните дали става въпрос за позициониращ колан, отговарящ на БДС EN 358: 2002 или за сбруя в комплект с позициониращ колан съгласно БДС EN 358: 2002 и БДС EN 361: 2003.

Отговор: Позициониращ колан съгласно БДС EN 358: 2002

ИЗПЪЛНИТЕЛЕН ДИРЕКТОР

ИВАН ГЕНОВ

