



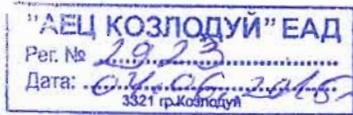
“АЕЦ Козлодуй” ЕАД, гр. Козлодуй

гр. Козлодуй, +359 973 7 2020, факс +359 973 80591

До

Всички заинтересовани лица за участие
в процедура за възлагане на обществена
поръчка с предмет:

“Доставка на лични предпазни средства”
рег. № в АОП 00353-2015-0144



Относно: Разяснения по документацията за участие в процедура

Уважаеми дами и господа,

Във връзка с постъпили въпроси вх. №Ф-3542/02.06.2015 г. и вх. №Ф-3535/02.06.2015 г. от заинтересовани лица от процедурата с горепосочения предмет, Ви предоставяме следната информация:

ВЪПРОСИ – ОТГОВОРИ 1:

1. Бихме искали да зададем следните уточняващи въпроси по ТЕХНИЧЕСКАТА СПЕЦИФИКАЦИЯ, както следва:

Обособена позиция No5 – ЛПС за защита на горните крайници:

Позиция 8. Ръкавици с 5 пръста , къси за химическа защита от агресивни вещества:

- Може ли да конкретизирате дължината на ръкавиците?
- От какъв материал да са изработени ръкавиците?

ОТГОВОР 1.1: Ръкавиците да са изработени от нитрил с дължина от 310мм ÷ 330 мм.

Позиция 9. Ръкавици с 5 пръста , дълги за химическа защита от агресивни вещества:

- Може ли да конкретизирате дължината на ръкавиците?
- От какъв материал да са изработени ръкавиците?

ОТГОВОР 1.2: Ръкавиците да са изработени от нитрил с дължина от 380мм ÷ 450 мм.

Позиция 10. Ръкавици с 5 пръста , дълги за химическа защита от агресивни вещества:

- Може ли да конкретизирате дължината на ръкавиците?
- От какъв материал да са изработени ръкавиците?

ОТГОВОР 1.3: Ръкавиците да са изработени от нитрил с дължина от 380мм ÷ 450 мм.

Позиция 12. Ръкавици с 5 пръста , дълги водозащитни, противозамърсяващи:

- От какъв материал да са изработени ръкавиците?

ОТГОВОР 1.4: Ръкавиците да са изработени от латекс с дебелина от 0.35 мм ÷ 0.40 мм.

Позиция 14. Ръкавици с 5 пръста , къси огне-искрозащитни, противозамърсяващи (за заварчици):

- Може ли да конкретизирате дължината на ръкавиците?

- За какъв тип заваряване ще се използват т.е. да имат ли подплата или не?

ОТГОВОР 1.5: Ръкавиците да са изработени от телешка кожа с усилен длан и палец, да са с памучна подплата с вата. Размер-10. Ще се използват за различни типове заварявания.

Позиция 17. Ръкавици с 5 пръста, топлоизолиращи, противопретриващи, противопробождащи, противозамърсяващи:

– От какъв материал да са изработени ръкавиците?

ОТГОВОР 1.6: Ръкавиците да са изработени от полиамид и памук.

Позиция 18. Ръкавици с 5 пръста , студозащитни, противопретриващи:

- От какъв материал да са изработени ръкавиците?

- Трябва ли да отговарят на стандарт БДС EN 511:2006 „Защитни ръкавици срещу студ“?

ОТГОВОР 1.7: Ръкавиците да са изработени от полиестер и памук. Не трябва да отговарят на стандарт БДС EN 511:2006.

Позиция 19. Ръкавици с 5 пръста, дълги огнеискрозащитни, противозамърсяващи (за заварчици):

– За какъв тип заваряване ще се използват т.е. да имат ли подплата или не?

ОТГОВОР 1.8: Ръкавиците да са изработени от телешка кожа с усилен длан и палец, да са с памучна подплата с вата. Ще се използват за различни типове заварявания.

Позиция 20. Ръкавици с 1 пръста, противопретриващи, противопробождащи, противозамърсяващи:

– От какъв материал да са изработени ръкавиците?

ОТГОВОР 1.9: Ръкавиците да са изработени от телешка кожа с усилен длан и палец, да са с памучна подплата с вата. Ще се използват за различни типове заварявания.

ВЪПРОСИ – ОТГОВОРИ 2:

2. Във връзка с горепосочената процедура бихме желали да направите разяснения по следните въпроси, свързани с техническите изисквания и параметри на артикулите:

Обособена позиция 3 - поз. 2

В посочените изисквания е дадено за поз. 2 шлем за заваряване с автоматично затъмняващ се филтър (9-13) с прозрачна слюда изработен от олекотен устойчив полиамид. Време за затъмнение тъмно към светло мин 0,1 сек максимум 0.5 сек и светло към тъмно 0.05

милисекунди. Да отговаря на стандарти : БДС EN 166, БДС EN 175, БДС EN379;2003 + A1 2009; БДС EN 12941.

– Съгласно изискванията за съответствие на стандарт EN 12941 трябва ли да се оферира маска с респиратор (система с допълнителна вентилация) или е допусната техническа грешка от възложителя?

ОТГОВОР 2.1: Допусната е техническа грешка. Соларен предпазен шлем - обособена позиция № 3, подпозиция 2 да отговаря на изискванията на БДС EN 166, БДС EN 175 и БДС EN 379:2003 +A1:2009.

Обособена позиции 3 - поз. 1 и поз. 2

В посочените изисквания е дадено за поз. 1 и поз. 2 Маска/ шлем за заваряване с автоматично затъмняващ се филтър (9-13) с прозрачна слюда изработен от олекотен устойчив полиамид. Време за затъмнение тъмно към светло мин 0,1 сек максимум 0.5 сек и светло към тъмно 0.05 милисекунди. Да отговаря на стандарти : БДС EN 166, БДС EN 175, БДС EN379;2003 + A1 2009; БДС EN 12941.

- Допуска ли се оферирание на маски с време за затъмнение от светло към тъмно 0,1 милисекунда, отговарящи и сертифицирани съгласно описаните стандарти?

ОТГОВОР 2.2: Допуска се.

ИЗПЪЛНИТЕЛЕН ДИРЕКТОР

ДИМИТЪР АНГЕЛОВ

