



## Техническо задание по процедура „ Закупуване на ЛПС и специално работно облекло”

### 1. Минимални технически изисквания съгласно ДБФП

- 1.1. антифони вътрешни, 25-30 DB - за защита на слуха при осъществяване на дейности с наднормен шум - общо 904 бр.;
- 1.2. предпазни очила,"закрит тип"-необходими за защита при работа с въртящи се машини - общо 280 бр.;
- 1.3. защитни обувки (S 3) - зимни и летни, производство - защитни обувки с устойчиво на пробождаване ходило, подметки за предпазване от химикали и масла и срещу подхлъзване - общо 214 чифта летни и 214 чифта зимни обувки;
- 1.4. защитни обувки (S 3)-летни и зимни,Логистика-защитни обувки с устойчиво на пробождаване ходило, подметки за предпазване от химикали и масла и срещу подхлъзване - общо 175 чифта летни и 175 чифта зимни обувки;
- 1.5. ръкавици механични въздействия-клас защита от срязване поне 4, осигуряващи защита срещу механични въздействия (пробождаване, порязване, вибрации и др.) - общо 966 чифта.
- 1.6. ръкавици, защита срещу химически вещества- при работа с киселина,разяждащи разтвори,дезинфекционни и антикорозионни вещества- общо 540 чифта.
- 1.7. ръкавели - общо 93 чифта.

### 2. Допълнителни технически характеристики, подлежащи на оценка

**1.1. антифони вътрешни, 25-30 DB** - за защита на слуха при осъществяване на дейности с наднормен шум - общо 904 бр.:

- Шумова редукция: SNR 25-30dB;
- Законодателни изисквания: Директива 89/686/ЕЕС и съответните български надеби;
- Стандарт: EN 352-2:2002;
- изделията да са означени с: CE - маркировка и знак за съответствие (доказва се с представянето на CE сертификат за съответствие показващ съответствието със съответното Европейско и Българско законодателство);

[www.eufunds.bg](http://www.eufunds.bg)

*Проект BG05M90P001-1.008-1963-C01 "Добри и безопасни условия на труд „Кока-Кола Хеленик Ботълинг Къмпани България" АД", финансиран от Оперативна програма „Развитие на човешките ресурси“, съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейския социален фонд. Цялата отговорност за съдържанието на документа се носи от „Кока-Кола Хеленик Ботълинг Къмпани България" АД и при никакви обстоятелства не може да се приема, че този документ отразява официалното становище на Европейския съюз и Управляващия орган*



- за многократна употреба;
- Предварително оформени, за да не е необходимо оразмеряване;
- Изработени от материали, които не водят до алергии и не увреждат здравето на носещия ги;
- Със свързващата връзка.

## 1.2. предпазни очила, "закрит тип"- необходими за защита при работа с въртящи се машини - общо 280 бр.;

- Изделията да са означени с: CE маркировка и лого на производителя (доказва се с CE сертификат за съответствие показващ съответствието със съответното Европейско и Българско законодателство)
- С покритие срещу надраскване и запотпяване
- Съгласно стандарт EN166:
  - Да бъдат оптичен клас 1 – подходящ за непрекъснатата употреба
  - по отношение на прах и частици да бъдат най - малко ниво F
  - Съгласно стандарт EN166: по отношение на течни капки: клас 3 или клас 4
- Съгласно стандарт EN170: по отношение на защита от UV - да бъдат 2С (преди 3).т.е. филтърът позволява добро разпознаване на цветовете

## 1.3. защитни обувки (S 3), производство зимни - общо 214 чифта

- Стандарти: EN 345: EN 346 и EN 347 - S3
  - S3 – бомбе, осигуряващо защита от удар и нараняване на пръстите на краката, причинени от падащи предмети.
  - Ниво на защита 200J.
  - Антистатични свойства и свойства на стелката за поглъщане на енергията. устойчивост на проникване на вода и устойчивост на абсорбация на вода. пластина в подметката и устойчивост на проникване.
- устойчиви на химични вещества и подхлъзване, което следва да бъде удостоверено от доставчика чрез поставянето на съответните сертификати
- защитни обувки с устойчиво на пробождане ходило
- подметки за предпазване от химикали и масла
- подметки за предпазване от подхлъзване
- Сертификат за водоустойчивост;

[www.eufunds.bg](http://www.eufunds.bg)

Проект BG05M90P001-1.008-1963-C01 "Добри и безопасни условия на труд „Кока-Кола Хеленик Ботълинг Къмпани България“ АД“, финансиран от Оперативна програма „Развитие на човешките ресурси“, съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейския социален фонд. Цялата отговорност за съдържанието на документа се носи от „Кока-Кола Хеленик Ботълинг Къмпани България“ АД и при никакви обстоятелства не може да се приема, че този документ отразява официалното становище на Европейския съюз и Управляващия орган



- Сертификат, че бомбето издържа на удар със сила 2 тона, за да предпази пръстите на краката от нараняване;
- Подметката трябва да предпазва от подхлъзване
- Трябва да бъдат напълно затворени.
- Горна част – естествена кожа, отблъскваща водата.
- Подплатата е дишаща, антибактериална, абсорбира и отдава влагата, устойчива на изтъркване.
- Стелка - анатомична, мека и удобна, да може да се вади и пере отделно от обувката
- Обувката за има абсорбира енергията (шок абсорбер на петата)
- Обувката трябва да бъде възможно най-лека. Предимство ще имат по – леките обувки
- Да имат номера от 35 до 48

#### 1.4. Защитни обувки (S 3), производство летни - общо 214 чифта;

- Стандарти: EN 345: EN 346 и EN 347 - S3
  - S3 – бомбе, осигуряващо защита от удар и нараняване на пръстите на краката, причинени от падащи предмети.
  - Ниво на защита 200J.
  - Антистатични свойства и свойства на стелката за поглъщане на енергията. устойчивост на проникване на вода и устойчивост на абсорбация на вода. пластина в подметката и устойчивост на проникване.
- устойчиви на химични вещества и подхлъзване , което следва да бъде удостоверено от доставчика чрез поставянето на съответните сертификати
- защитни обувки с устойчиво на пробождање ходило
- подметки за предпазване от химикали и масла
- подметки за предпазване от подхлъзване
- Сертификат за водоустойчивост;
- Сертификат, че бомбето издържа на удар със сила 2 тона, за да предпази пръстите на краката от нараняване;
- Подметката трябва да предпазва от подхлъзване
- Трябва да бъдат напълно затворени.
- Горна част – естествена кожа, отблъскваща водата.
- Подплатата е дишаща, антибактериална, абсорбира и отдава влагата, устойчива на изтъркване.

[www.eufunds.bg](http://www.eufunds.bg)

*Проект BG05M90P001-1.008-1963-C01 "Добри и безопасни условия на труд „Кока-Кола Хеленик Ботълинг Къмпани България“ АД”, финансиран от Оперативна програма „Развитие на човешките ресурси“, съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейския социален фонд. Цялата отговорност за съдържанието на документа се носи от „Кока-Кола Хеленик Ботълинг Къмпани България“ АД и при никакви обстоятелства не може да се приема, че този документ отразява официалното становище на Европейския съюз и Управляващия орган*



- Стелка - анатомична, мека и удобна, да може да се вади и пере отделно от обувката
- Обувката за има абсорбира енергията (шок абсорбер на петата)
- Обувката трябва да бъде възможно най-лека. Предимство ще имат по – леките обувки
- Да имат номера от 35 до 48

#### 1.5. Защитни обувки (S 3), логистика летни - общо 175 чифта:

- Стандарти: EN 345: EN 346 и EN 347 - S3
  - S3 – бомбе, осигуряващо защита от удар и нараняване на пръстите на краката, причинени от падащи предмети.
  - Ниво на защита 200J.
  - Антистатични свойства и свойства на стелката за поглъщане на енергията, устойчивост на проникване на вода и устойчивост на абсорбация на вода. пластина в подметката и устойчивост на проникване.
- устойчиви на подхлъзване, което следва да бъде удостоверено от доставчика чрез поставянето на съответните сертификати
- защитни обувки с устойчиво на пробождаване ходило
- подметки за предпазване от химикали и масла
- подметки за предпазване от подхлъзване
- Сертификат, че бомбето издържа на удар със сила 2 тона, за да предпази пръстите на краката от нараняване;
- Обувка тип сандал
- Подметката трябва да предпазва от подхлъзване
- Подплатата е дишаща, антибактериална, абсорбира и отдава влагата, устойчива на изтъкване.
- Стелка - анатомична, мека и удобна, да може да се вади и пере отделно от обувката
- Обувката за има абсорбира енергията (шок абсорбер на петата)
- Обувката трябва да бъде възможно най-лека. Предимство ще имат по – леките обувки
- Горната част от естествен велур
- Да имат номера от 36 до 48

#### 1.6. Защитни обувки (S 3), логистика зимни - общо 175 чифта:

- Стандарти: EN 345: EN 346 и EN 347 - S3

[www.eufunds.bg](http://www.eufunds.bg)

*Проект BG05M90P001-1.008-1963-C01 "Добри и безопасни условия на труд „Кока-Кола Хеленик Ботълинг Къмпани България“ АД”, финансиран от Оперативна програма „Развитие на човешките ресурси“, съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейския социален фонд. Цялата отговорност за съдържанието на документа се носи от „Кока-Кола Хеленик Ботълинг Къмпани България“ АД и при никакви обстоятелства не може да се приема, че този документ отразява официалното становище на Европейския съюз и Управляващия орган*



- S3 – бомбе, осигуряващо защита от удар и нараняване на пръстите на краката, причинени от падащи предмети.
- Ниво на защита 200J.
- Антистатични свойства и свойства на стелката за поглъщане на енергията. устойчивост на проникване на вода и устойчивост на абсорбация на вода. пластина в подметката и устойчивост на проникване.
- устойчиви на химични вещества и подхлъзване, което следва да бъде удостоверено от доставчика чрез поставянето на съответните сертификати
- защитни обувки с устойчиво на пробождаване ходило
- подметки за предпазване от химикали и масла
- подметки за предпазване от подхлъзване
- Сертификат за водоустойчивост;
- Сертификат, че бомбето издържа на удар със сила 2 тона, за да предпази пръстите на краката от нараняване;
- Подметката трябва да предпазва от подхлъзване
- Трябва да бъдат напълно затворени.
- Горна част – естествена кожа, отблъскваща водата.
- Подплатата е дишаща, антибактериална, абсорбира и отдава влагата, устойчива на изтъкване.
- Стелка - анатомична, мека и удобна, да може да се вади и пере отделно от обувката
- Обувката за има абсорбира енергията (шок абсорбер на петата)
- Обувката трябва да бъде възможно най-лека. Предимство ще имат по – леките обувки
- Да имат номера от 37 до 48

#### 1.7. ръкавици механични въздействия - общо 966 чифта.

- клас защита от срязване 5 осигуряващи защита срещу механични въздействия (пробождаване, порязване, вибрации и др.)
- EN 420, EN 388
- Да може да се пере
- Да има висока защита от износване
- Да са меки и да дават добра чувствителност на пръстите – да имат стъклена фибра и найлон и ликра
- Номера 8, 10

[www.eufunds.bg](http://www.eufunds.bg)

*Проект BG05M90P001-1.008-1963-C01 "Добри и безопасни условия на труд „Кока-Кола Хеленик Ботълинг Къмпани България“ АД”, финансиран от Оперативна програма „Развитие на човешките ресурси“, съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейския социален фонд. Цялата отговорност за съдържанието на документа се носи от „Кока-Кола Хеленик Ботълинг Къмпани България“ АД и при никакви обстоятелства не може да се приема, че този документ отразява официалното становище на Европейския съюз и Управляващия орган*



ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ  
ЕВРОПЕЙСКИ  
СОЦИАЛЕН ФОНД

Процедурата се осъществява с финансовата подкрепа на  
Европейския социален фонд



ОПЕРАТИВНА ПРОГРАМА  
РАЗВИТИЕ НА  
ЧОВЕШКИТЕ РЕСУРСИ

### 1.8. ръкавици, защита срещу химически вещества- общо 540 чифта.

- EN 420- Общи изисквания за защитните ръкавици
- EN 388- Механични рискове
- EN 374-3-Химически рискове
- EN 374-2- Защита от микроорганизми
- висока устойчивост на протриване и хлъзгане
- Да има висока защита от износване
- Да са меки и да дават добра чувствителност на при работа
- Да имат номера от 7 до 10

### 1.9. ръкавели - общо 93 чифта

- Ръкавели, противосрезни, 35 см.
- Плетени безшевно със стоманени и кевларени нишки

[www.eufunds.bg](http://www.eufunds.bg)

*Проект BG05M90P001-1.008-1963-C01 "Добри и безопасни условия на труд „Кока-Кола Хеленик Ботълинг Къмпани България“ АД”, финансиран от Оперативна програма „Развитие на човешките ресурси“, съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейския социален фонд. Цялата отговорност за съдържанието на документа се носи от „Кока-Кола Хеленик Ботълинг Къмпани България“ АД и при никакви обстоятелства не може да се приема, че този документ отразява официалното становище на Европейския съюз и Управляващия орган*