

III. Техническа спецификация

ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ

за изпълнение на обществена поръчка с предмет:
„Доставка на летни и зимни обезопасяващи и работни обувки за служителите на
„Овергаз Мрежи АД“

1. Описание на поръчката

Доставка на летни и зимни обезопасяващи и работни обувки съгласно таблицата

№	Описание	Количество, бр.
1.	Летни работни обувки с височина до глезена, клас O2	450
2.	Летни обезопасяващи обувки с височина до глезена, клас S3	450
3.	Зимни работни обувки, цели (боти), с височина над глезена, клас O2	150
4.	Зимни обезопасяващи обувки, цели (боти), с височина над глезена, клас S3	150

*Количествата по-горе е възможно да бъдат коригирани в рамките на $\pm 10\%$ в зависимост от настъпили промени в броя на персонала.

2. Общи изисквания към летни и зимни обезопасяващи и работни обувки

- 2.1. Обезопасяващите обувки да са произведени съгласно БДС EN ISO 20345:2011 Лични предпазни средства. Обезопасяващи обувки (ISO 20345:2011), или еквивалентен;
- 2.2. Работните обувки да са произведени съгласно БДС EN ISO 20347:2012 Лични предпазни средства. Работни обувки (ISO 20347:2012), или еквивалент

3. Технически изисквания към обувките

3.1. Летни работни обувки с височина до глезена, клас O2

- 3.1.1. Ходило антистатично;
- 3.1.2. Ходилото да е изработено от полиуретан с двойна плътност, като горната част е мека за по-голям комфорт;
- 3.1.3. Стелка анатомична, абсорбираща влагата, антибактериална, подвижна;
- 3.1.4. Сая от лицева телешка кожа или набук.

3.2. Летни обезопасяващи обувки с височина до глезена, клас S3

- 3.2.1. Ходило антистатично;
- 3.2.2. Ходилото да е изработено от полиуретан с двойна плътност като горната част е мека за по-голям комфорт;
- 3.2.3. Пластина антипрободна от кевлар (или друг аналогичен материал) и защитно бомбе от композитен материал покриващ изискванията на стандарта;
- 3.2.4. Стелка анатомична, абсорбираща влагата, антибактериална, подвижна;
- 3.2.5. Сая от лицева телешка кожа или набук.

3.3. Зимни работни обувки, цели (боти), с височина над глезена, клас O2

- 3.3.1. Ходило антистатично;

- 3.3.2. Ходилото да е изработено от полиуретан с двойна плътност, като горната част е мека за по-голям комфорт;
- 3.3.3. Стелка анатомична, абсорбираща влагата, антибактериална, подвижна;
- 3.3.4. Сая от лицева телешка кожа или набук;
- 3.3.5. Топла подплата;
- 3.3.6. Мека подплатена яка, осигуряваща по-голям комфорт при носене.

3.3. Зимни обезопасяващи обувки, цели (боти), с височина над глезена, клас S3

- 3.4.1. Ходило антистатично.
- 3.4.2. Ходилото да е изработено от полиуретан с двойна плътност като горната част е мека за по-голям комфорт;
- 3.4.3. Пластина антипрободна от кевлар (или друг аналогичен материал) и защитно бомбе от композитен материал покриващ изискванията на стандарта;
- 3.4.4. Стелка анатомична, абсорбираща влагата, антибактериална, подвижна;
- 3.4.5. Сая от лицева телешка кожа или набук;
- 3.4.6. Топла подплата;
- 3.4.7. Мека подплатена яка, осигуряваща по-голям комфорт при носене.

Възложителят има право да проверява в акредитирани лаборатории за своя сметка качеството и съответствието на доставките с техническите изисквания.

4. Допълнителни изисквания

- 4.1. При несъответствие на номерата на обувките, същите се подменят за сметка на Изпълнителя в срок от 7 работни дни от уведомяването му;
- 4.2. Маркировката на обувките трябва да бъде трайна и четлива;
- 4.3. Обувките трябва да бъдат поставени в индивидуални картонени кутии;
- 4.4. Кутиите трябва да са с подходящи размери в зависимост от образца и размера на обувките, така че да не дават възможност за деформацията им;
- 4.5. Между обувките и вътре в тях трябва да бъде поставена хартия за запазване на формата и предпазване от наранявания;
- 4.6. На кутията трябва да бъде поставен етикет най-малко със следната информация:
 - наименование на изделието;
 - производител;
 - размер.

Данните за номерата на обувките се предоставят от Възложителя към момента на подписване на договора за доставка.

5. Представяне на мостри

Участниците следва да предоставят към офертите си 4 (четири) бр. мостри, включващи:

- 5.1. Един чифт летни работни обувки с височина до глезена, клас O2;
- 5.2. Един чифт летни обезопасяващи обувки с височина до глезена, клас S2;
- 5.3. Един чифт зимни работни обувки, цели (боти), с височина над глезена, клас O2;
- 5.4. Един чифт зимни обезопасяващи обувки, цели (боти), с височина над глезена, клас S2.

Представените мостри да се обозначат по начин, от който да е видно на кой модел отговарят.

Мострите да са придружени от съответните документи, изисквани от Възложителя при доставка на обувките, съгласно т. 6 по-долу.

Мострите ще бъдат използвани за проверка на съответствието им с техническите изисквания към обувките и няма да бъдат подлагани на изпитания и разрушаване.

Предоставените моистри подлежат на връщане и се получават обратно от доставчиците в 10-дневен срок от сключване на договора или прекратяване на процедурата. Връщането на моистрите се оформя с приемо-предавателен протокол.

6. Документи, които следва да се представят при доставка на обувките:

6.1. ЕС декларация за съответствие съгласно изискванията на чл. 15 от Регламент (ЕС) 2016/425 или ЕО Сертификат за изследване на типа и решения за одобрение, издадени съгласно Директива 89/686/ЕИО, чиято валидност не е изтекла към дата на подаване на документите, или друг еквивалентен документ.

6.2. Инструкции и информация за предлаганите обувки, посочени в т. 1.4 от приложение II на Регламент (ЕС) 2016/425.

ЕС декларацията и Инструкциите да бъдат предоставени на български език, а предоставените такива на чужд език – да бъдат придружени от превод на български език.

7. Гаранционни изисквания по отношение на доставяните изделия

Доставчикът да осигури гаранция на доставяните обувки минимум 24 (двадесет и четири) месеца (валидна от датата на доставката).

В случай на взаимно призната рекламация при констатиран дефект на дадено изделие, Изпълнителят отстранява дефекта или заменя изделието за своя сметка.

8. Срок за изпълнение предмета на поръчката.

Договорът ще бъде сключен за срок от две години.

Количествата в спецификацията по т. 1 са определени на базата на 300 служители и 4 основни доставки - три на летни и една на зимни работни обувки, както следва:

- Юни 2020 - летни обезопасяващи и работни обувки;
- Май 2021 - летни обезопасяващи и работни обувки;
- Септември 2021 - зимни обезопасяващи и работни обувки;
- Май 2022 – летни обезопасяващи и работни обувки.

Срокът на изпълнение на всяка конкретна заявка трябва да бъде 25 дни от получаване на заявката.

За новоназначени служители всеки месец се прави допълнителна писмена заявка от Възложителя със срок на изпълнение не повече от 20 календарни дни след получаване на заявката от страна на Изпълнителя.

9. Място за изпълнение предмета на поръчката.

Доставките се извършват с транспорт, организиран от Изпълнителя, на посочени от Възложителя адреси в следните градове: Бургас; Кюстендил; Пазарджик; Русе и Божурище.