



**ПРИЛОЖЕНИЕ №1.2**

**ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ И УСЛОВИЯ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА  
ПОРЪЧКА С ПРЕДМЕТ „Доставка на местими фургони (на шейна)“ – РЕФ.№  
...../..... ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ № 2**

1. Пълно описание на предмета на обособената позиция:  
**„Доставка на местими фургони (на шейна), оборудвани с климатик“**

Количество

№	SAP №	Наименование	Мерна единица	Количество
1	DMA	„Доставка на местими фургони (на шейна), оборудвани с климатик“	бр.	12

2. Срок на изпълнение на договора - до 12 месеца, считано от датата на подписването на договора.  
**Начин на изпълнение:** доставка по заявка, срок за изпълнение на заявката до 60 календарни дни, след получаване на заявката от Изпълнителя. Доставката да се извърши франко склад 1007 на отдел „Инвестиции“ в с. Трояново.

3. Предназначение или условия на работа – за подобряване на битовите условия и опазване здравето на работещите. Фургоните да бъдат нови и неупотребявани.

4. Технически изисквания към стоката/изделията, и/или материалите влагани при производството на изделията:

- Габаритни размери – дължина 6 000 mm, широчина 3 000 mm и височина 2 500 mm;
- Фургонът да се изработи от сандвич панели с дебелина 60 mm и изолация от полиуретан в цвят RAL 9002-9002;
- За товарене и разтоварване в горния край на фургона да бъдат изработени уши или ринг болтове M30 за закачване на въжета;
- В металната конструкция да бъде вградено допълнителна носеща конструкция за осигуряване на якостта на фургона при товарене.

**Фургонът да се състои от едно помещение:**

- Врата външна метална, термоизолирана, с метална каса – 1 бр. с размери 900 x 2000 mm със секретна брава за заключване;
- Прозорци – 2 бр. от бял PVC профил с размери 1200 x 1500 mm, двойно-отваряем механизъм, топлоизолирани стъкла, ролетни щори, комарници;
- Под термоизолиран;
- Подово покритие – непълзгащо, износостойчиво;

#### Електрообзавеждане:

- 1 брой 400 V / 5 полюсен 3x32 A конектор по нормативи монтиран в рамката на покрива – комплект (мъжко и женско);
- 1 брой ел. табло с RCD и предпазители;
- 1 брой - двустепенен ключ за осветление;
- 2 броя - 2 x 36 W луминесцентни лампи;
- 6 броя - 220 V контакти.

#### Заземяване:

- да бъде изведено на определено място със заземителна скоба и заземително устройство комплект.

#### Ел.инсталацията:

- да отговаря на всички изисквания за ЗБР, противопожарни, ОВОС и технически норми, като се представят протоколи от техническите измервания на ел.инсталацията и заземителния контур.
- Да се спазват изискванията на Наредба № 8121з-647 от 01.10.2014 г. за правилата и нормите за пожарна безопасност при експлоатация на обектите.

#### Да се монтират климатици по 1 брой за всеки фургон:

- Вид, модел – стенен тип, инверторен (сплит система) – 12 000 BTU;
- Функционалност – поддържане на влагата в нормални граници, отопление, охлаждане и филтриране на въздуха в помещението;
- захранващо ел. напрежение – 220 ÷ 240 [V], 50 [Hz], 16 [A];
- Да бъдат маркирани за съответствие с европейските норми (CE);
- Енергиен клас (не по-малко): Охлаждане A++, Отопление: A+;
- Да са нови и неупотребявани;
- Климатичните системи да разполагат с функция „Авторестарт”;
- Климатичните системи да са комплект с дистанционно управление.
- Гаранционен срок – 24 месеца (от датата на монтаж и пускане в експлоатация).

5. Изисквания относно гаранционния срок, срок за отстраняване на дефекти появили се по време на нормалната експлоатация; срок за явяване при рекламирация, и др.

Гаранционният срок на фургоните не може да бъде по-малък от: 12 месеца след датата на доставка и важи до изтичането на последната дата от текущия месец, в който изтича горепосочения срок.

Участниците трябва да гарантират, че предлаганите от тях изделия отговарят на всички технически изисквания на Възложителя и че поемат всички гаранционни събития, които са настъпили по време на гаранционния срок.

Участникът, определен за изпълнител трябва да гарантира, че при настъпване на гаранционни събития, ще отстранява всички възникнали повреди и ще подменя всички дефектириали части в срок до 20 (двадесет) работни дни от датата на подписване на рекламационния протокол.

6. Документи, които изпълнителят следва да представи при доставка:

При всяка доставка, Изпълнителят се задължава да представи на Възложителя следните документи – (на български език):

- Сертификати за качество на вложените материали;
- Сертификати за произход (декларация за произход);
- Сертификат за степен на горимост на панелите;

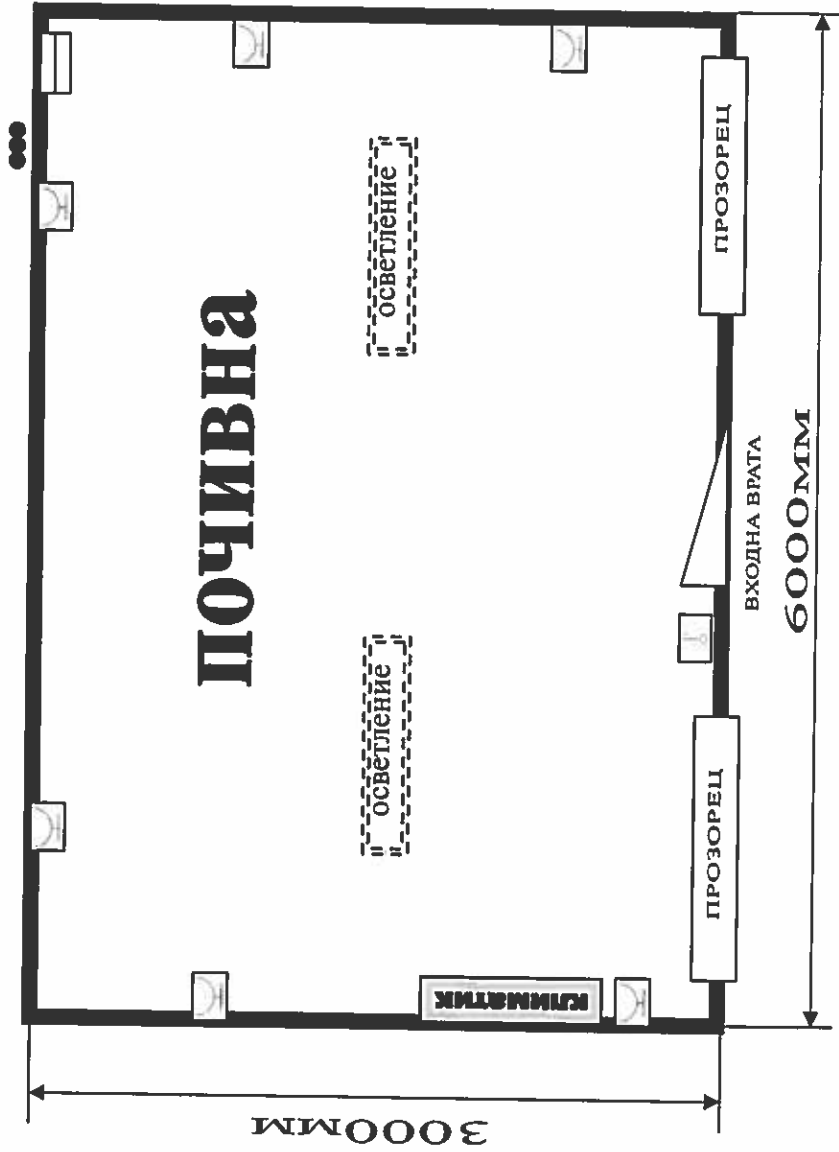
- Протокол от техническите измервания на ел. инсталацията и заземителния контур;
- Гаранционна карта с включени гаранционни условия за климатиците и инструкция за експлоатация;
- Гаранционна карта с включени всички гаранционни условия за фургоните;
- Сертификат за качеството на изделието;
- Предавателно-приемателен протокол;
- Фактура.

7. Приложения: 1 брой схема (почивна).

изготвил: **Заличено по чл.2 на ЗЗЛД**  
Красимир Димитров  
Инж. ТБ отдел „ЗБУТ”

съгласувал: **Заличено по чл.2 на ЗЗЛД**  
Живко Желязков  
Ръководител отдел „ЗБУТ”

ПОЧИВНА



ΦΥΛΛΟΝ ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

Бънчата външна метална термоизолирана с метапна каса – 1 бр. с размери 100 x 200 mm.

**Гравирани профили** – гравирани профили с тънка настъпка – 1 – 3р. С размери 300 x 2000 мм със секретна брава за заключване; Гравирани – 2 бр. от бляк РУС профил с размери 1200 x 1500 мм, двойно-отваряем механизъм, топлонапоилирани стъкла, ролетни щори, комарници;

**Лодово покръти – непъзгашо, износоустойчиво;**

Ergonomics in Design 2000

- 1 бр. еп.табло с RCD и предпазители - 
  - 1 бр. ключ за осветление - 
  - 2 бр. 2 x 36 вата луминесцентни лампи
  - 6 бр. 220 V контакти - 