



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

Доставки на стоки

1. Пълно описание на предмета на обособената позиция:

„Доставка на местими фургони (на шейна) – баня и тоалетна”

№	SAP №	Наименование	Мерна единица	Количество
1	ДМА	„ Доставка на местими фургони (на шейна) – баня и тоалетна	Бр.	1

2. Срок на изпълнение на договора - до 6 месеца, считано от датата на подписването на договора.

Начин на изпълнение: доставка по заявка, срок за изпълнение на заявката до 85 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. Фургонът да бъде нов и неупотребяван. Той е предназначен за рудник "Трояново-1".

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

Работни, функционални характеристики:

- Габаритни размери на фургона – дължина 8 000 мм, широчина 3 000 мм и височина 2 400 мм;
- Местимият фургон – баня ще се разположи върху бетонова площадка, като пода е на минимум 20 см от горния ръб на площадката;
- Товарене и разтоварване - в горния край на фургона да бъдат изработени уши или ринг болтове М 30 за закачване на въжета, с възможност за преместване с кран;
- В металната конструкция да бъде вградено допълнителна носеща конструкция за осигуряване на якостта на фургона при товарене.
- Фургонът-баня да се състои от две антрета за събличане и подсушаване с два отделни входа (две външни врати):
 - Антре-мъже с размери 1 800 мм х 3 000 мм, с конвектор, функционално свързано с врата към помещение тоалетна-мъже с размери 1 200 мм х 2 000 мм с монтирана тоалетна чиния и с врата към помещение баня-мъже с монтирана 1 брой душ-кабина с размер 1 000 мм х 1 200 мм и монтирани сифони за изтичане на мръсната вода;
 - Антре-жени с размери 1 800 мм х 3 000 мм, с конвектор, функционално свързано с врата към помещение тоалетна-жени с размери 1 200 мм х 2 000 мм с монтирана тоалетна чиния и с врата към помещение баня-жени с монтирана 1 брой душ-кабина с размер 1 000 мм х 1 200 мм и монтирани сифони за изтичане на мръсната вода.

- В отделна част, чрез външен вход да е предвидено помещение с размери 3 000 мм х 2 000 мм за водосъдържател 2 м³, бойлер 500 литра, хидрофор и конвектор. Зареждането с вода е предвидено да е с водоноска. Направена разводка на тръби от водосъдържател, хидрофор, бойлер до душеве и тоалетна.
- Врати – 2 броя (входни) с размери 900 мм х 2000 мм от термопанел, разположени от външната страна на фургона към антретата на фургона-баня (същите да имат секретна брава за заключване) и 2 броя врати от антретата (мъже-жени) към тоалетните (мъже-жени) с размери 900 мм х 2000 мм (алуминиев профил) и 2 броя врати от антретата (мъже-жени) към баня (мъже-жени) с размери 700 мм х 2000 мм (алуминиев профил);
- Двукрила врата от термопанел - 1 брой с размери 1800 мм х 2000 мм към помещението на водосъдържателя;
- Прозорци – алуминиеви със стъклопакет, горни, отваряеми, падащи: 2 броя с размери 500 мм х 1000 мм в помещения тоалетна мъже и жени (по един брой за всяка тоалетна) и 2 броя с размери 500 мм х 700 мм в помещение-баня мъже и жени (по един брой за всяка баня);
- Вратите и прозорците да са надеждно херметизирани;
- Покрив термоизолиран с дебелина $\delta = 60$ мм;
- Стените да са топлоизолирани с термопанели 60 мм, също и междинните преградни стени да са с термопанели 60 мм;
- Подово покритие: под от рифелова ламарина термоизолиран с PVC подова настилка (износоустойчива, неплъзгаща се), а подът в душ-кабините мъже-жени (поддушови корита със сифони, които да са свързани в обща тръба за извеждане в канализация) и тоалетните (мъже-жени) също да са свързани в тръба за извеждане в канализация;
- Заземяване: да бъде изведено на определено място със заземителна клема 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;
- Всички заложили технически параметри са минимални.

5. Изисквания относно гаранционния срок, срок за отстраняване на дефекти, появили се по време на нормалната експлоатация; срок за явяване при рекламация, и др. Гаранционният срок на фургоните-баня 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.

Гаранционните срокове на доставените ел. уреди и санитария са съгласно гаранционните карти на производителя.

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.

При настъпване на гаранционни събития Изпълнителят отстранява всички възникнали повреди и подменя всички дефектирали части в срок до 20 (двадесет) работни дни след датата на подписване на рекламационния протокол.

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

При 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;

ПРИЛОЖЕНИЕ №1.2

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

7. Приложения: 1 брой схема.

ИЗГОТВИЛ:

Заличено по чл.2 на ЗЗЛД

Красимир Димитров

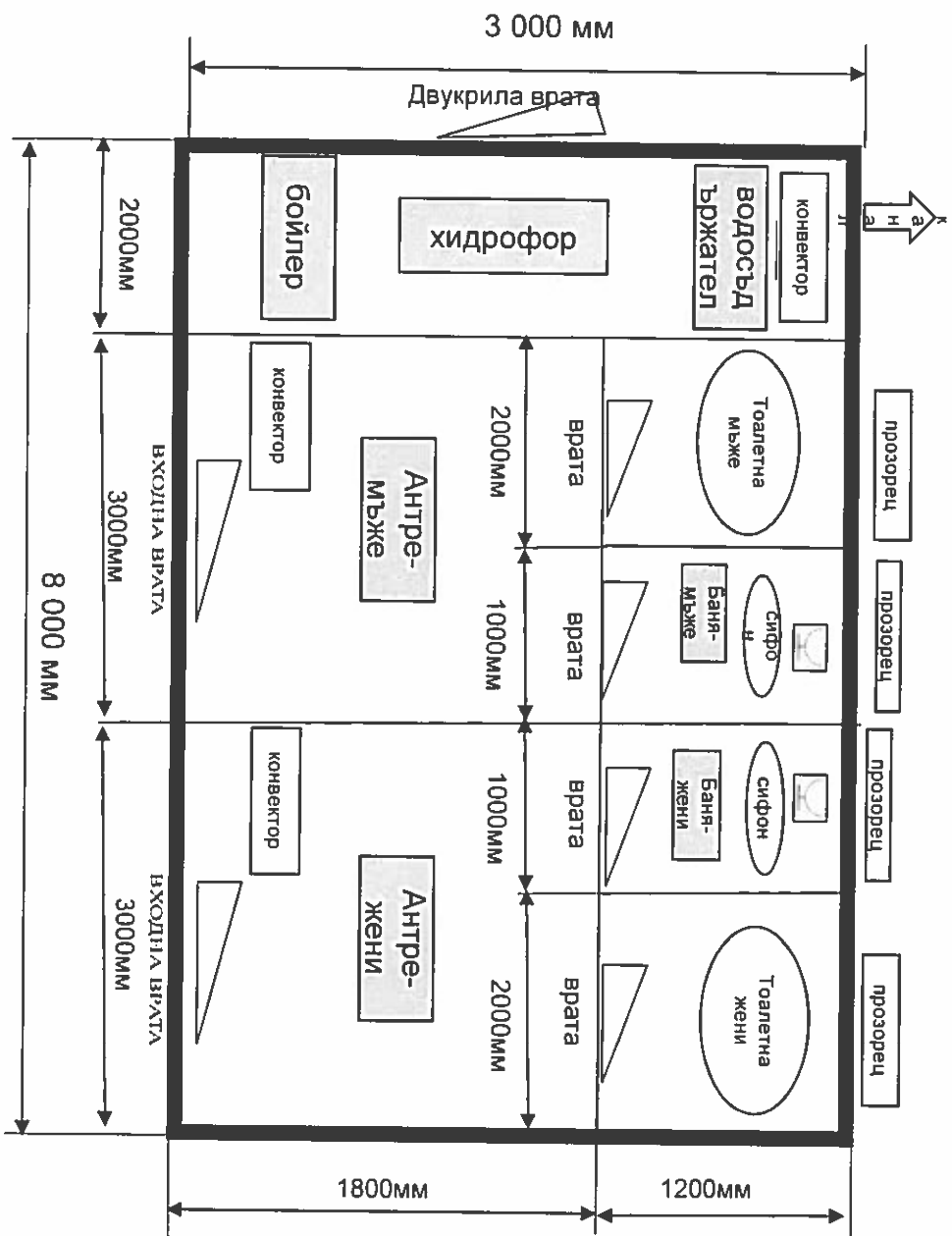
Инж. ТБ отдел „ЗБУТ“

СЪГЛАСУВАЛ

Заличено по чл.2 на ЗЗЛД

Живко Желязков

Ръководител отдел „ЗБУТ“



Фургон-баня на шейна

Фургонът-баня да се състои от две антрета за събличане и подсушаване с два отделни входа (две външни врати):

- Антре-мъже с размери 1 800 x 3 000 мм., с конвектор, функционално свързано с врата към помещение-тоалетна (мъже) с размери 1 200x2 000 мм с монтирана тоалетна чиния и с врата към помещение баня (мъже) с монтирана 1 брой душ-кабина с размери 1 000x1 200 мм и сифони за изтичане на мръсната вода;

- Антре-жени с размери 1 800 x 3 000 мм., с конвектор, функционално свързано с врата към помещение-тоалетна (жени) с размери 1 200x2 000 мм с монтирана тоалетна чиния и с врата към помещение баня (жени) с монтирана 1 брой душ-кабина с размери 1 000x1 200 мм и сифони за изтичане на мръсната вода;

- Врати – 2 броя (въходни) с размери 900 x 2000 мм от термоланен, разположени от външната страна на фургона към антретата на фургона-баня (мъже-жени) (същите да имат секретна брава за заключване) и 2 броя врати от антрета (мъже-жени) към баните (мъже-жени) с размери 700 x 2000 мм (алуминиев профил); Двукрила врата от термоланен - 1 брой с размери 1 800 x 2000 мм към помещението на водосъдържател;

- Подово покритие: под от рифелова ламарина, термозолиран с PVC подова настилка (износостойчива, неплъзгаща се), а подът в душ-кабините мъже-жени (подушкови корита със сифони, които да са свързани в обща тръба за извеждане в канализация) и тоалетните мъже-жени също да са свързани в тръба за извеждане в канализация;

- Конвектори - 3 броя;

- душ-кабини с врати – 2 броя

