

ОДОБРЯВАМ:

ДАТА... 14.08...2019 г.

ИНЖ. ХРИСТО ИВАНОВ
УПРАВИТЕЛ НА
„БДЖ – ПЪТНИЧЕСКИ ПРЕВОЗИ” ЕООД

Залучено на основание
Решение 2016/673

ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ за доставка на въглища кафяви обогатени

I. ПРИЛОЖЕНИЕ

Въглища кафяви обогатени по БДС 10 243-91” Горива твърди. Въглища кафяви обогатени. Класификация и технически изисквания” или еквивалент са предназначени за отопление на помещенията без топлинни инсталации или инсталации използващи твърдо гориво в поделенията на „БДЖ – Пътнически превози” ЕООД.

II. ТЕХНИЧЕСКИ ИЗИСКВАНИЯ

1. Размери на зърната, mm	от 80 до 200
2. Обща влага на работното гориво, (W^t), %	допустимо max. 18
3. Пепел на сухо гориво, (A^d), %	допустимо max. 31
4. Обща сяра на сухо гориво (S^d), %	средно от 1,1 до 2,7
5. Летливи вещества на суха безпепелна маса, (V^{daf}), %, средно	от 47,5 до 50,0
6. Долна топлина на изгаряне на работно гориво, (Q^f), Kcal/kg	от 2500 до 5500
7. Обогатяване	пресети и промити

III. ДРУГИ ИЗИСКВАНИЯ

Кандидатите за доставка на въглища кафяви обогатени за отопление да представят:

1. Протокол от изпитване за съответствие на предлаганите въглища кафяви обогатени с посочените в т. II технически изисквания. Протоколът да бъде издаден от акредитирана лаборатория.

2. Всяка партида от въглища кафяви обогатени за отопление да е съпроводена със сертификат за качество, в който да е отразено:

- наименование на фирмата производител;
- наименование на продукта;
- резултати от лабораторните изпитвания;
- подпис на ръководителя на лабораторията.