

Казус Е

Автобусна компания извършва превоз по линия с 10 автобуса по национален маршрут.

Изминаването разстояние по маршрута в едната посока е 270 km. Това е разстоянието, изминавано от всички автобуси . Автобусите чакат 45 минути и на двата крайни (на тръгване и на пристигане) пункта. Това пътуване подлежи на регулиране по правилата за часове за управление и почивка.

Средната скорост е 60км/ч.

Клиент пита оператора дали той може всеки ден да осигури специален автобус, за да взема деца, които да кара до и от училище.

Въпроси:

1. Какво е времето, за което един автобус преминава по маршрута?
2. Ако разписанието за един ден трябва да се извършва от един автобус направете график на разписанието за времето на пътуването?
3. Какъв вид транспортна операция е ученическият превоз? Необходимо ли е да се получи лиценз за тази дейност?
4. Дайте някои недостатъци на крайно стегнатото планиране на пътуването.
5. Какво трябва да направи операторът, ако иска да прекрати превоза по линията?
6. Всички юридически личности трябва да публикуват годишните си отчети като ги представят в търговския регистър. Коя организация управлява търговския регистър?
7. Допуска ли се стимулиране на водачи в зависимост от пропътуването/изминатото разстояние?