

μ μ

: 7,10 +

(0,19€/m3.km)

$$56 \times 0,19 = 10,64$$
$$17,74$$

L (>=5km)

(μ): 17,74

(): μ

A.T. :7

: 09.1

m μ

μ μ

0,04

: 4521 100%

μ μ

μ μ
μ "

, μ μ
μ
05-03-12-01 "

(μ ' 1), μ

- μ μ
μ

μ μ
μ

μ μ

- μ μ

μ μ , μ μ μ μ

- μ

μ μ μ μ , μ f nisher

- μ

μ μ

- μ

μ μ (μ , μ -),

- μ

μ μ μ

μ

μ μ μ 05-03-12-014, μ μ ' μ
μ μ , :

μ μ 0,04 m μ

: 8,80 +

(0,19€/m3.km)

$$56 \times 0,19 = 10,64$$
$$19,44$$

L (>=5km)

(μ): 19,44

(): μ

13/10/2017

13/10/2017

13/10/2017

μ

, μ μ μ μ