

C1min:	11,98
C2min:	12,5
C3min:	15,5
C4min:	10

Групи езици: Софита - средна

1	17
2	17
3	35
4	40

Оценка на Финансовия показател:

$$\begin{aligned} \Phi 1i &= \frac{C1min}{C1i} \times 10 = \frac{7,047058824}{7,05} \text{ или } 7,05 \times 0,4 = 2,82 \text{ или } 2,82 \\ \Phi 2i &= \frac{C2min}{C2i} \times 10 = \frac{7,352941176}{7,35} \text{ или } 7,35 \times 0,4 = 2,94 \text{ или } 2,94 \\ \Phi 3i &= \frac{C3min}{C3i} \times 10 = \frac{4,428571429}{4,43} \text{ или } 4,43 \times 0,15 = 0,6645 \text{ или } 0,66 \\ \Phi 4i &= \frac{C4min}{C4i} \times 10 = \frac{2,5}{2,5} \text{ или } 2,5 \times 0,05 = 0,125 \text{ или } 0,13 \end{aligned}$$

$$\Phi i = (\Phi 1i \times 0,40 + \Phi 2i \times 0,40 + \Phi 3i \times 0,15 + \Phi 4i \times 0,05) \times 0,6$$

$$\Phi i = (7,05 \times 0,40 + 7,35 \times 0,40 + 4,43 \times 0,15 + 2,5 \times 0,05) \times 0,6$$

$$\Phi i = (2,82 + 2,94 + 0,66 + 0,13) \times 0,6$$

$$\Phi i = 6,55 \times 0,6$$

$$\Phi i = 3,93$$

Оценка по Техническия показател

$$\begin{aligned} A &= \frac{A_i}{A_{max}} \times 10 = \frac{10}{10} \text{ или } 10 \times 0,3 = 3 \text{ или } 3 \\ B &= \frac{B_i}{B_{max}} \times 10 = \frac{2,4}{2,4} \text{ или } 2,4 \times 0,3 = 0,72 \text{ или } 0,72 \\ C &= \frac{C_{min}}{C_i} \times 10 = \frac{6,666666667}{6,67} \text{ или } 6,67 \times 0,2 = 1,334 \text{ или } 1,33 \\ D &= \frac{D_{min}}{D_i} \times 10 = \frac{3,333333333}{3,33} \text{ или } 3,33 \times 0,2 = 0,666 \text{ или } 0,67 \end{aligned}$$

$$T_i = (A \times 0,3 + B \times 0,3 + C \times 0,2 + D \times 0,2) \times 0,4$$

$$T_i = (10 \times 0,3 + 2,40 \times 0,3 + 6,67 \times 0,2 + 3,33 \times 0,2) \times 0,4$$

$$T_i = (3 + 0,72 + 1,33 + 0,67) \times 0,4$$

$$T_i = 5,72 \times 0,4$$

$$T_i = 2,29$$

A max:	200
B max:	50
C min	2
D min	2

Подпоказател А	200 ст.	200
Подпоказател В	12 ст.	12
Подпоказател С	3 дни	3
Подпоказател D	6 дни	6

Комплексна Оценка

$$K_i = T_i + \Phi_i$$

$$K_i = 6,22 \text{ точки}$$

$$5,72 * 0,4 \text{ 2,288 или } 2,29$$