

Met een fiets verdienen je iets

a maximumscore 2

Een voorbeeld van een juist antwoord is:

Een antwoord waaruit blijkt dat er sprake is van investeringen die niet meer ongedaan gemaakt kunnen worden en weinig tot geen andere gebruiksmogelijkheden bieden voor het UMC in het geval het bedoelde gebruik niet of onvoldoende gerealiseerd wordt.

b maximumscore 2

Een voorbeeld van een juiste berekening is:

$$0,5 \times 1.000.000 + 450 \times (1.500 - 120) - 65.000 = 1.056.000 \text{ (euro's)}$$

c maximumscore 2

Een voorbeeld van een juist antwoord is:

Een antwoord waaruit blijkt dat de door de werkgever beschikbaar gestelde fiets gebruikt kan worden voor privédoeleinden in plaats van / naast woon- werkverkeer, zonder dat dit controleerbaar is voor de werkgever (zolang het totaal aantal kilometers maar niet substantieel hoger / lager ligt dan op basis van aantal werkdagen en reisafstand te verwachten is).

d maximumscore 2

Een voorbeeld van een juiste berekening is:

$$\frac{500}{2 \times 7} + 10 = 45,71 \text{ (cent per kilometer)}$$

e maximumscore 2

Een voorbeeld van een juist antwoord is:

Een antwoord waaruit blijkt dat bij de fietsgebruikers vooral die werknemers er bij komen die op een relatief grotere afstand van het werk (binnen de straal van 10 kilometer) wonen, omdat zij het financiële voordeel van de hogere reiskostenvergoeding hoger waarderen dan het nadeel / de kosten van het fietsen (tijd, moeite, weersomstandigheden, e.d.).