

Voorbeeld kosten Science on Tour

Januari 2024

Voor een Science on Tour (SoT) activiteit worden kosten in rekening gebracht. Deze bestaan uit de uitvoeringskosten die Pre-U nodig acht om de SoT activiteit tot uitvoering te brengen. Overige kosten, zoals voor materialen, training van begeleiders, en onderhoud en (her)ontwikkeling van proeven/demonstraties, zijn voor rekening van Pre-U.

Na een aanvraag voor SoT kijken we samen welke invulling het meest geschikt is voor de doelgroep en evenement, en worden de kosten vastgesteld in de offerte die aan de aanvrager wordt toegestuurd. De kosten worden berekend aan de hand van de kosten voor: personeelsinzet, reiskosten en de externe en interne coördinatie en communicatie. Voor non-profit instellingen hanteren we daarbij een reductie op de totaalprijs. Dit wordt per aanvraag naar oordeel van de Coördinator SoT bepaald.

Om een indruk te krijgen van de kosten voor een SoT aanvraag volgen hieronder twee voorbeelden van een kostenberekening voor een activiteit (zonder reductie op de totaalprijs) in januari 2024. Prijsvoorbeeld 1 betreft een relatief kleinschalige activiteit op een doordeweekse dag met twee begeleiders in de omgeving van Enschede. Prijsvoorbeeld 2 betreft een eendaags evenement op zaterdag met een langere reistijd vanaf Enschede.

Prijsvoorbeeld 1 – Activiteit doordeweeks

Voor een (relatief kleinschalige) activiteit/evenement op een doordeweekse dag van 12:00 tot 15:00 uur waarbij twee SoT begeleiders worden ingezet worden de kosten als volgt berekend (gegeven een reisafstand van 30 km en een reistijd van 0,5 uur):

1. Personeelsinzet

	Aantal begeleiders	Uren	Kosten*
Duur van de activiteit	2	3	$2 \times 3 \times \text{€}30,- = \text{€}180,-$
Op- en afbouwuren	2	2	$2 \times 2 \times \text{€}30,- = \text{€}120,-$
In- en uitpakuren	2	2	$2 \times 2 \times \text{€}30,- = \text{€}120,-$
Totaal			€420,-

* Het uurtarief van een begeleider bedraagt €30,-

2. Reiskosten

	Aantal begeleiders	Uren	Kosten
Bus huur	n.v.t.	n.v.t.	€92,-
Reisuren begeleiders	2	0,5	$2 \times 0,5 \times \text{€}30,- = \text{€}30,-$
Brandstof*	n.v.t.	n.v.t.	$20 \times 0,17 = \text{€}3,40$
Totaal			€125,40

* Brandstofkosten bedragen (d.d. jan 2024) €0,17/km (<150 km) of €0,37/km (>150 km)

3. Coördinatie en communicatie

	Aantal begeleiders	Uren	Kosten
Coördinatorkosten	n.v.t.	3	€90,-
Totaal			€90,-

- Totale kosten

	Kosten
Personeelsinzet	€420,-
Reiskosten	€125,40
Coördinatie en communicatie	€90,-
Totaal	€635,40

Prijsvoorbeeld 2 – Activiteit in het weekend

Voor een activiteit/evenement op een zaterdag van 11:00 tot 15:00 uur waarbij drie SoT begeleiders worden ingezet worden de kosten als volgt berekend (gegeven een reisafstand van 145 km en een reistijd van 1,7 uur):

1. Personeelsinzet

	Aantal begeleiders	Uren	Kosten*
Duur van de activiteit	3	4	$3 \times 4 \times €30,- \times 140\% = €504,-$
Op- en afbouwuren	3	2	$3 \times 2 \times €30,- \times 140\% = €252,-$
In- en uitpakuren	2	2	$2 \times 2 \times €30,- \times 140\% = €168,-$
Totaal			€924,-

* Het uurtarief van een begeleider is €30,-. Op zaterdagen geldt voor studentbegeleiders een uurtarief van 140% en op zondagen en feestdagen een uurtarief van 175%.”.

2. Reiskosten

	Aantal begeleiders	Uren	Kosten
Bus huur	n.v.t.	n.v.t.	€92,-
Reisuren begeleiders	3	1,7	$3 \times 1,7 \times €30,- \times 140\% = €214,-$
Brandstof*	n.v.t.	n.v.t.	$145 \times 0,17 = €24,65$
Totaal			€330,65

* Brandstofkosten bedragen (d.d. jan 2024) €0,17/km (<150 km) of €0,37/km (>150 km)

3. Coördinatie en communicatie

	Aantal begeleiders	Uren	Kosten
Coördinatorkosten	-	3	€90,-
Totaal			€90,-

- Totale kosten

	Kosten
Personeelsinzet	€924
Reiskosten	€330,65
Coördinatie en communicatie	€90,-
Totaal	€1.344,65