

Bijlage 1bis: Overzicht jaarlijkse kosten voor Stad Gent vanaf 1 januari 2026

POST nr.	Aard	Financiering	Kostprijs (euro) excl. btw	periodiciteit
Deel 1: Kosten VMM				
1.	Vorbereiding/opvolging project (administratie, projectmanagement)		3084,40	Jaarlijks
2.	Dagelijks beheer passieve samplers (operationele planning + monsterneming/verwerking stalen + data-invoer/verwerking)		51234,90	Jaarlijks
3.	Dagelijks beheer BC-meetstation (opvolging, kalibraties, transport, gebruiksmaterialen, elektriciteit, grondgebruik)		4883	Jaarlijks
4.	Extra kwaliteitszorg ikv project		1402	Jaarlijks
5.	Rapportering		12947,40	Jaarlijks
6.	Overhead		7355,17	Jaarlijks
Deel 2: Kosten onderhoudsfirma's				
7.	Onderhoud meetapparatuur en meetstations		4658,16	Jaarlijks
8.	Onderhoud datatransmissie		2530	Jaarlijks
Deel 3: Kosten afschrijving meetuitrusting				
9.	Afschrijving meetuitrusting		4547,14	Jaarlijks t.e.m. 2028
Totaal	Totaal excl. btw		92642,17	Jaarlijks
	Btw 21%		19454,86	Jaarlijks
	Totaal incl. btw		112097,03	Jaarlijks

Detail per kostenpost

POST nr.	Aard	aantal	eenheid	per meetstation/per toestel/per overeenkomst	eenheids prijs (euro)	aantal meetstati ons/toest ellen	kostprijs (euro) excl. Btw
DEEL 1: KOSTEN VMM							
POST 1 - Voorbereiding/opvolging project (administratie projectmanagement)							
	Opmaak bestekken, opvolgen onderhoudscontracten, opvolgen overeenkomst, facturatie overeenkomst	44	uur	per overeenkomst	70,1	1	3084,4
POST 2 - Dagelijks beheer passieve samplers (operationele planning + monsterneming/verwerking stalen + data-invoer/verwerking)							
	15 meetplaatsen (duplo) + 2 veldblanco's (mono) binnenstad LEZ	832			12,55		10441,6
	20 meetplaatsen (duplo) zuurstofwijken	1040			12,55		13052
	Protective filters (om de 2 jaar vervangen, gestart in 2024 dus in 2026 terug vervangen, niet nodig voor veldblanco's)	140			5		700
	Loonkost niveau C	481	uur		47,3		22751,3
	Verbruiksmateriaal (handschoenen)	1			450		450
	Transport van en naar analyselabo	4			150		600
	Transport met camionette	3240	km		1		3240
POST 3 - Dagelijks beheer (opvolging, kalibraties, transport, gebruiksmaterialen, elektriciteit, grondgebruik)							
	Dagelijkse opvolging van meettoestellen (technicus)	20	uur	per toestel	47,3	1	946
	Dagelijkse opvolging van meetstation en randapparatuur (technicus)	5	uur	per meetstation	47,3	1	236,5
	Opvolging van het meetnet (supervisor)	8	uur	per toestel	70,1	1	560,8
	Uitvoeren van kalibraties PM en BC	6	uur	per toestel	47,3	1	283,8
	Verplaatsing voor kalibraties	10	uur	per meetstation	47,3	1	473
	Groenonderhoud	0	uur	per meetstation	47,3	1	0
			# km per				
	Transport met camionette	550	jaar	per meetstation	1	1	550
	Opvolging onderhoud datatransmissie technicus	25	uur	per meetstation	50,1	1	1252,5
	Opvolging onderhoud datatransmissie supervisor	4	uur	per meetstation	70,1	1	280,4
	Verbruiksgoederen datatransmissie	1		per meetstation	200	1	200
	Gebruik referentiemateriaal voor PM, BC en BTEX	1		per toestel	100	1	100
POST 4 - Extra kwaliteitszorg ikv project							
	Kwaliteitszorg	20	uur	per overeenkomst	70,1	1	1402
POST 5 - Rapportering							
	Validatie data BC	15	uur	per toestel	70,1	1	1051,5
	Validatie data passieve samplers	15	uur	per overeenkomst	70,1	1	1051,5
	Rapportering data	4	uur	per overeenkomst	47,3	1	189,2
	Meer uitgebreide rapportering	152	uur	per overeenkomst	70,1	1	10655,2
POST 6 - Overhead							
	Algemene werking, werkings- en investeringkost informatica	nvt	percentage		10%		7355,17
DEEL 2: KOSTEN ONDERHOUDSFIRMA'S							
POST 7 - Onderhoud meetapparatuur en meetstations							
	Zwarte koolstof			per toestel	4130,28	1	4130,28
	Behuizing			per toestel	527,88	1	527,88
POST 8 - Onderhoud datatransmissie							
	Datatransmissie			per meetstation	2530	1	2530
DEEL 3: KOSTEN AFSCHRIJVING MEETUITRUSTING							
POST 9 - Afschrijving meetuitrusting							
	Zwartekoolstofmonitor Magee AE33 met externe meteosensor						3306
	Behuizing en bijhorende uitrusting behuizingkast						620
	SAM						621