

Anlage 6a

Gebührenberechnung für den Einsatz eines Gasmessgerätes für H2S- Messungen für 2009 in EUR				
Gebührentarif Nr. 3.3.7				
Kostenart	Menge je Einsatz	Einzelpreis	Preis pro Einsatz/Tag	Preis pro Jahr
Abschreibung Odalog			0,49	81,89
Reparaturkosten/Wartung Odalog			1,52	254,93
Abschreibung Generator			0,03	5,60
Reparaturkosten/Wartung Generator			0,04	6,31
Zwischensumme Kosten je Tag			2,00	
Std.-Einsatz eines Chemie-Ing. E 11 für die Auslesung	0,50	46,40	23,20	278,40
Batterien für das Gerät	3,00	0,38	0,38	4,56
1 Membrane für das Gerät	1,00	1,19	0,40	4,76
Eichgas für Wartung des Gerätes	1,00	21,32	1,78	21,32
Std.-Einsatz eines Probenehmers für Eichung, Reinigung, Wartung	0,50	31,75	15,88	190,50
Zwischensumme Kosten je Einsatz			41,63	
Std.-Einsatz eines Probenehmers für Ein- und Ausbau	4,00	31,75	127,00	1524,00
Zwischensumme Personalkosten je Std.			127,00	
Gesamt			170,63	2.372,27

Gebührentarif Nr. 5.3

Gebührentarif Nr. 5.3

Anlage 6b

Gebührenberechnung für den Einsatz eines automatischen Probenahmegerätes ORI Mic Ex für 2009 in EUR				
automatische Entnahme von Abwasserproben				
Gebührentarif Nr. 3.1.1				
Kostenart	Menge je Einsatz	Einzelpreis	Preis pro Einsatz	Preis pro Jahr
Abschreibung			10,37	580,49
Reparaturkosten/Wartung			16,07	900,00
Zwischensumme Kosten je Tag			26,44	
Zubehör (Flaschen Schlauch)	1,00	33,00	33,00	132,00
Std.-Einsatz eines Probenehmers für Blindwert, Reinigung, Einstellung	4,00	31,75	127,00	508,00
Zwischensumme Kosten je Einsatz			160,00	
Std.-Einsatz eines Probenehmers für Ein- und Ausbau	4,00	31,75	127,00	508,00
Zwischensumme Personalkosten je Std.			127,00	
Gesamt			313,44	2.628,49

Gebührentarif Nr. 5.3

Gebührentarif Nr. 5.3

Anlage 6c

Gebührenberechnung für den Einsatz eines PLT Loggers für 2009 in EUR				
automatische Aufzeichnung von pH, Temperatur, Leitfähigkeit				
Gebührentarif Nr. 3.3.6				
Kostenart	Menge je Einsatz	Einzelpreis	Preis pro Einsatz/Tag	Preis pro Jahr
Abschreibung			12,52	700,93
Reparaturkosten/Wartung			8,04	450,00
Zwischensumme Kosten je Tag			20,55	
Std.-Einsatz eines Chemie-Ing. E 11 für die Auslesung je Einsatz	0,50	46,40	23,20	92,80
Kalibrierchemikalien je Einsatz	1,00	19,95	19,95	79,81
Sensoren je Einsatz	1,00	99,45	99,45	397,80
Std.-Einsatz eines Probenehmers für Kalibrierung, Reinigung	2,00	31,75	63,50	254,00
Zwischensumme Kosten je Einsatz			206,10	
Std.-Einsatz eines Probenehmers für Ein- und Ausbau	4,00	31,75	127,00	508,00
Zwischensumme Personalkosten je Std.			127,00	
Gesamt			353,65	2.483,34

Gebührentarif Nr. 5.3

Gebührentarif Nr. 5.3