

**อัตราค่าบริการวิเคราะห์ น้ำทิ้งในทางน้ำชลประทาน กรมชลประทาน**

ลำดับที่	รายการที่ตรวจวิเคราะห์	ปริมาตรตัวอย่าง	อัตราค่าบริการ
1	สี ADMI (Colour)	1,000 มิลลิลิตร	1,230
2	ความเป็นกรด-ด่าง (pH)	50 มิลลิลิตร	110
3	ค่าความนำไฟฟ้า (Conductivity)	200 มิลลิลิตร	210
4	ปริมาณสารละลายได้ทั้งหมด (TDS)	200 มิลลิลิตร	260
5	ปริมาณสารแขวนลอย (SS)	200 มิลลิลิตร	210
6	บีโอดี (BOD)	1,000 มิลลิลิตร	560
7	น้ำมันและไขมัน (Oil and grease)	1,000 มิลลิลิตร	460
8	ฟอร์มัลดีไฮด์ (Formaldehyde)	500 มิลลิลิตร	670
9	ฟีนอล (Phenol)	1,000 มิลลิลิตร	610
10	คลอรีนอิสระ (Free chlorine)	500 มิลลิลิตร	360
11	อุณหภูมิ (temperature)	200 มิลลิลิตร	210
12	ทีเคเอ็น (TKN)	1,000 มิลลิลิตร	610
13	DO	300 มิลลิลิตร	260
14	COD	100 มิลลิลิตร	460
15	แมงกานีส (Mn, Manganese)	1,000 มิลลิลิตร	610
16	ทองแดง (Cu, Copper)		610
17	สังกะสี (Zn, Zinc)		610
18	ตะกั่ว (Pb, Lead)		820
19	โครเมียม (Cr, Chromium)		610
20	แคดเมียม (Cd, Cadmium)		820
21	สารหนู (As, Arsenic)		820
22	ปรอท (Hg, Mercury)		820
23	แบเรียม (Ba, Barium)		610
24	ซีลีเนียม (Se, Selenium)		820
25	นิกเกิล (Ni, Nickel)		610
26	ไซยาไนด์ (Cyanide)	1,020	
27	ซัลไฟด์ (Sulfide)	100 มิลลิลิตร	310
28	ยาฆ่าแมลงกลุ่มออกแกโนคลอรีน	2,000 มิลลิลิตร	3,570
		<b>รวมเป็นเงิน</b>	<b>18,880</b>

หมายเหตุ รายการที่ 1-28 ปริมาณตัวอย่างน้ำที่ใช้ทดสอบ ประมาณ 8 ลิตร บรรจุในขวดพลาสติกหรือขวดแก้วสะอาดที่ปิดสนิท (ส่งวิเคราะห์ทันที)