



12 กันยายน 2567

เรื่อง ขอเสนอราคาวิเคราะห์คุณภาพน้ำ

เรียน น้ำดื่มตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมน้ำบริโภค

ตามที่ **** ขอให้ศูนย์ทดสอบวิศวกรรมโยธา คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยธนบุรี ทำการวิเคราะห์ตัวอย่าง **** จำนวน ***** ตัวอย่างนั้น

ในการนี้ ศูนย์ทดสอบวิศวกรรมโยธา คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยธนบุรี จึงขอ***** เป็นจำนวนเงินทั้งสิ้น 7,270.00 (เจ็ดพันสองร้อยเจ็ดสิบบาทถ้วน) ดังรายการต่อไปนี้

ลำดับ	รายการขอรับบริการ	หน่วย	ค่าบริการ/หน่วย	จำนวน	ราคา
1	สีจริง (True colour)	ตัวอย่าง	110.00	1.00	110.00
2	พีเอช (pH)	ตัวอย่าง	60.00	1.00	60.00
3	ความขุ่น (Turbidity)	ตัวอย่าง	110.00	1.00	110.00
4	ความกระด้างรวม (Total Hardness as CaCO ₃)	ตัวอย่าง	110.00	1.00	110.00
5	ของแข็งละลายน้ำทั้งหมด (Total Dissolved Solids)	ตัวอย่าง	120.00	1.00	120.00
6	ไนเตรทในรูปไนโตรเจน (Nitrate as N)	ตัวอย่าง	220.00	1.00	220.00
7	คลอไรด์ (Chloride)	ตัวอย่าง	170.00	1.00	170.00
8	ฟลูออไรด์ (Fluoride)	ตัวอย่าง	200.00	1.00	200.00
9	ซัลเฟต (Sulfate)	ตัวอย่าง	170.00	1.00	170.00
10	**ค้ำย่อยน้ำตัวอย่าง** (Sample digestion)	ตัวอย่าง	220.00	1.00	220.00
11	ซีลีเนียม (Se)	ตัวอย่าง	450.00	1.00	450.00
12	แบเรียม (Ba)	ตัวอย่าง	330.00	1.00	330.00
13	แมงกานีส (Mn)	ตัวอย่าง	330.00	1.00	330.00
14	แคดเมียม (Cd)	ตัวอย่าง	330.00	1.00	330.00
15	โครเมียม (Cr)	ตัวอย่าง	330.00	1.00	330.00
16	ทองแดง (Cu)	ตัวอย่าง	330.00	1.00	330.00
17	ตะกั่ว (Pb)	ตัวอย่าง	330.00	1.00	330.00
18	สังกะสี (Zn)	ตัวอย่าง	330.00	1.00	330.00
19	เหล็ก (Fe)	ตัวอย่าง	330.00	1.00	330.00
20	สารหนู (As)	ตัวอย่าง	850.00	1.00	850.00
21	ปรอท (Hg)	ตัวอย่าง	850.00	1.00	850.00
22	โคลิฟอร์มรวม (Total Coliforms)	ตัวอย่าง	330.00	1.00	330.00
23	อี.โคไล (กรณีทำ โคลิฟอร์ม/พีคัลโคลิฟอร์ม) (E. Coli)	ตัวอย่าง	330.00	1.00	330.00
24	การนับจำนวนจุลินทรีย์ (Standard Plate Count)	ตัวอย่าง	330.00	1.00	330.00
รวมทั้งสิ้น (เจ็ดพันสองร้อยเจ็ดสิบบาทถ้วน)					7,270.00

การเสนอราคาตามรายการนี้ ข้าพเจ้ากำหนดส่งมอบงานภายใน 30 วัน นับตั้งแต่วันที่ทำสัญญา หรือตกลงราคากัน



ศูนย์ทดสอบวิศวกรรมโยธา คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยนครสวรรค์

โทรศัพท์ : 055-963924, 055-963934 , 055-963925

ราคาที่เสนอนี้จะยืนยันอยู่ได้ 90 วัน

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ

ดร.สุภาวรรณ ศรีรัตน

หัวหน้าศูนย์ทดสอบวิศวกรรมโยธา