

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและรายละเอียดค่าใช้จ่าย
การจัดซื้อจัดจ้างที่มีใช้งานก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ	จ้างเหมาล้างทำความสะอาดท่อระบายน้ำ.....
2. หน่วยงานเจ้าของงบประมาณ	ฝ่ายโยธา สำนักงานเขตสายไหม.....
3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร	3,268,000.00 บาท.....
4. วันที่กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง) ณ วันที่.....	
เป็นเงิน	3,268,000.00 บาท.....
ราคา/หน่วย (ถ้ามี)
5. แหล่งที่มาของราคากลาง (อ้างอิง)	
	- คู่มือหลักเกณฑ์และวิธีการ การกำหนดราคากลางล้างทำความสะอาดท่อระบายน้ำ ของกรุงเทพมหานคร ปี พ.ศ. 2565 กรณีที่ดินเลนอยู่ห่างจากสถานที่ทำงานไม่เกิน 20 กิโลเมตร กองระบบท่อระบายน้ำ สำนักการระบายน้ำ กรุงเทพมหานคร ตารางที่ 1 (กรมราชทัณฑ์)
6. รายชื่อเจ้าหน้าที่ผู้กำหนดราคากลาง (อ้างอิง)	
6.1 นายปนิชา เกียรติคุณกำจร	ตำแหน่งนายช่างโยธาชำนาญงาน
6.2 นายนิสสรณ์ ชาหว่า	ตำแหน่งนายช่างโยธาชำนาญงาน
6.3 นายยศพล อธิลาภ	ตำแหน่งนายช่างโยธาชำนาญงาน

ลำดับ ที่	รายการ	จำนวนหน่วย		ราคาหน่วยละ	จำนวนเงินรวม	แหล่งที่มาราคากลาง
		จำนวน (ความยาว)	หน่วย	บาท	บาท	
12	ชอยพหลโยธิน 52 แยก 27-7					
	ท่อระบายน้ำเส้นผ่าศูนย์กลางขนาด 0.30 ม. (ความลึก 0.10 ม.)	19	ม.	9.24	175.56	
	ท่อระบายน้ำเส้นผ่าศูนย์กลางขนาด 0.60 ม. (ความลึก 0.25 ม.)	62	ม.	50.83	3,151.46	
13	ชอยพหลโยธิน 52 แยก 27-8					
	ท่อระบายน้ำเส้นผ่าศูนย์กลางขนาด 0.30 ม. (ความลึก 0.10 ม.)	30	ม.	9.24	277.20	
	ท่อระบายน้ำเส้นผ่าศูนย์กลางขนาด 0.60 ม. (ความลึก 0.25 ม.)	105	ม.	50.83	5,337.15	
14	ชอยพหลโยธิน 52 แยก 27-9					
	ท่อระบายน้ำเส้นผ่าศูนย์กลางขนาด 0.30 ม. (ความลึก 0.10 ม.)	19	ม.	9.24	175.56	
	ท่อระบายน้ำเส้นผ่าศูนย์กลางขนาด 0.60 ม. (ความลึก 0.25 ม.)	62	ม.	50.83	3,151.46	
15	ชอยพหลโยธิน 52 แยก 27-10					
	ท่อระบายน้ำเส้นผ่าศูนย์กลางขนาด 0.30 ม. (ความลึก 0.10 ม.)	30	ม.	9.24	277.20	
	ท่อระบายน้ำเส้นผ่าศูนย์กลางขนาด 0.60 ม. (ความลึก 0.30 ม.)	105	ม.	64.69	6,792.45	
16	ชอยพหลโยธิน 52 แยก 27-11					
	ท่อระบายน้ำเส้นผ่าศูนย์กลางขนาด 0.30 ม. (ความลึก 0.10 ม.)	19	ม.	9.24	175.56	
	ท่อระบายน้ำเส้นผ่าศูนย์กลางขนาด 0.60 ม. (ความลึก 0.30 ม.)	62	ม.	64.69	4,010.78	
17	ชอยพหลโยธิน 52 แยก 27-12					
	ท่อระบายน้ำเส้นผ่าศูนย์กลางขนาด 0.30 ม. (ความลึก 0.10 ม.)	30	ม.	9.24	277.20	
	ท่อระบายน้ำเส้นผ่าศูนย์กลางขนาด 0.60 ม. (ความลึก 0.20 ม.)	105	ม.	36.96	3,880.80	
18	ชอยพหลโยธิน 52 แยก 27-13					
	ท่อระบายน้ำเส้นผ่าศูนย์กลางขนาด 0.30 ม. (ความลึก 0.10 ม.)	19	ม.	9.24	175.56	
	ท่อระบายน้ำเส้นผ่าศูนย์กลางขนาด 0.60 ม. (ความลึก 0.25 ม.)	62	ม.	50.83	3,151.46	
19	ชอยพหลโยธิน 52 แยก 27-14					
	ท่อระบายน้ำเส้นผ่าศูนย์กลางขนาด 0.30 ม. (ความลึก 0.10 ม.)	30	ม.	9.24	277.20	
	ท่อระบายน้ำเส้นผ่าศูนย์กลางขนาด 0.60 ม. (ความลึก 0.25 ม.)	105	ม.	50.83	5,337.15	
20	ชอยพหลโยธิน 52 แยก 27-15					
	ท่อระบายน้ำเส้นผ่าศูนย์กลางขนาด 0.30 ม. (ความลึก 0.10 ม.)	19	ม.	9.24	175.56	
	ท่อระบายน้ำเส้นผ่าศูนย์กลางขนาด 0.60 ม. (ความลึก 0.30 ม.)	62	ม.	64.69	4,010.78	
21	ชอยพหลโยธิน 52 แยก 27-16					
	ท่อระบายน้ำเส้นผ่าศูนย์กลางขนาด 0.30 ม. (ความลึก 0.10 ม.)	30	ม.	9.24	277.20	
	ท่อระบายน้ำเส้นผ่าศูนย์กลางขนาด 0.60 ม. (ความลึก 0.20 ม.)	105	ม.	36.96	3,880.80	
22	ชอยพหลโยธิน 52 แยก 27-17					
	ท่อระบายน้ำเส้นผ่าศูนย์กลางขนาด 0.30 ม. (ความลึก 0.10 ม.)	19	ม.	9.24	175.56	
	ท่อระบายน้ำเส้นผ่าศูนย์กลางขนาด 0.60 ม. (ความลึก 0.20 ม.)	62	ม.	36.96	2,291.52	

ลำดับ ที่	รายการ	จำหน่วยหน่วย		ราคาหน่วยละ	จำนวนเงินรวม	แหล่งที่มาราคากลาง
		จำนวน (ความยาว)	หน่วย	บาท	บาท	
23	ชอยพหลโยธิน 52 แยก 27-18					
	ท่อระบายน้ำเส้นผ่าศูนย์กลางขนาด 0.30 ม. (ความลึก 0.10 ม.)	30	ม.	9.24	277.20	
	ท่อระบายน้ำเส้นผ่าศูนย์กลางขนาด 0.60 ม. (ความลึก 0.25 ม.)	105	ม.	50.83	5,337.15	
24	ชอยพหลโยธิน 52 แยก 27-19					
	ท่อระบายน้ำเส้นผ่าศูนย์กลางขนาด 0.30 ม. (ความลึก 0.10 ม.)	19	ม.	9.24	175.56	
	ท่อระบายน้ำเส้นผ่าศูนย์กลางขนาด 0.60 ม. (ความลึก 0.20 ม.)	62	ม.	36.96	2,291.52	
25	ชอยพหลโยธิน 52 แยก 27-20					
	ท่อระบายน้ำเส้นผ่าศูนย์กลางขนาด 0.30 ม. (ความลึก 0.10 ม.)	30	ม.	9.24	277.20	
	ท่อระบายน้ำเส้นผ่าศูนย์กลางขนาด 0.60 ม. (ความลึก 0.30 ม.)	105	ม.	64.69	6,792.45	
26	ชอยพหลโยธิน 52 แยก 27-21					
	ท่อระบายน้ำเส้นผ่าศูนย์กลางขนาด 0.30 ม. (ความลึก 0.10 ม.)	19	ม.	9.24	175.56	
	ท่อระบายน้ำเส้นผ่าศูนย์กลางขนาด 0.60 ม. (ความลึก 0.20 ม.)	62	ม.	36.96	2,291.52	
27	ชอยพหลโยธิน 52 แยก 27-22					
	ท่อระบายน้ำเส้นผ่าศูนย์กลางขนาด 0.30 ม. (ความลึก 0.10 ม.)	30	ม.	9.24	277.20	
	ท่อระบายน้ำเส้นผ่าศูนย์กลางขนาด 0.60 ม. (ความลึก 0.30 ม.)	105	ม.	64.69	6,792.45	
28	ชอยพหลโยธิน 52 แยก 27-23					
	ท่อระบายน้ำเส้นผ่าศูนย์กลางขนาด 0.30 ม. (ความลึก 0.10 ม.)	19	ม.	9.24	175.56	
	ท่อระบายน้ำเส้นผ่าศูนย์กลางขนาด 0.60 ม. (ความลึก 0.20 ม.)	62	ม.	36.96	2,291.52	
29	ชอยพหลโยธิน 52 แยก 27-24					
	ท่อระบายน้ำเส้นผ่าศูนย์กลางขนาด 0.30 ม. (ความลึก 0.10 ม.)	30	ม.	9.24	277.20	
	ท่อระบายน้ำเส้นผ่าศูนย์กลางขนาด 0.60 ม. (ความลึก 0.30 ม.)	105	ม.	64.69	6,792.45	
30	ชอยพหลโยธิน 52 แยก 27-25					
	ท่อระบายน้ำเส้นผ่าศูนย์กลางขนาด 0.30 ม. (ความลึก 0.10 ม.)	19	ม.	9.24	175.56	
	ขนาดท่อ 0.60 ม. (ความลึก 0.20 ม.)	62	ม.	36.96	2,291.52	
31	ชอยพหลโยธิน 52 แยก 27-26					
	ท่อระบายน้ำเส้นผ่าศูนย์กลางขนาด 0.30 ม. (ความลึก 0.10 ม.)	30	ม.	9.24	277.20	
	ท่อระบายน้ำเส้นผ่าศูนย์กลางขนาด 0.60 ม. (ความลึก 0.25 ม.)	105	ม.	50.83	5,337.15	
32	ชอยเพิ่มสิน 20 แยก 1					
	ท่อระบายน้ำเส้นผ่าศูนย์กลางขนาด 0.30 ม. (ความลึก 0.15 ม.)	60	ม.	18.48	1,108.80	
	ขนาดท่อ 0.80 ม. (ความลึก 0.30 ม.)	158	ม.	78.55	12,410.90	
33	ชอยเพิ่มสิน 20 แยก 3					
	ท่อระบายน้ำเส้นผ่าศูนย์กลางขนาด 0.30 ม. (ความลึก 0.10 ม.)	35	ม.	9.24	323.40	
	ท่อระบายน้ำเส้นผ่าศูนย์กลางขนาด 0.60 ม. (ความลึก 0.25 ม.)	80	ม.	50.83	4,066.40	


ลำดับ ที่	รายการ	จำนวนหน่วย		ราคาหน่วยละ	จำนวนเงินรวม	แหล่งที่มาราคากลาง
		จำนวน (ความยาว)	หน่วย	บาท	บาท	
34	ขอยเพิ่มสิน 20 แยก 5					
	ท่อระบายน้ำเส้นผ่าศูนย์กลางขนาด 0.30 ม. (ความลึก 0.05 ม.)	60	ม.	4.62	277.20	
	ขนาดท่อ 0.80 ม. (ความลึก 0.15 ม.)	390	ม.	32.34	12,612.60	
35	ขอยเพิ่มสิน 20 แยก 5-1					
	ท่อระบายน้ำเส้นผ่าศูนย์กลางขนาด 0.30 ม. (ความลึก 0.10 ม.)	95	ม.	9.24	877.80	
	ท่อระบายน้ำเส้นผ่าศูนย์กลางขนาด 0.60 ม. (ความลึก 0.20 ม.)	275	ม.	36.96	10,164.00	
36	ขอยเพิ่มสิน 20 แยก 5-3 พร้อมขอยแยก ขอย 1/2ก. , 1/2ข. ขอยแยก1/2ค. , 1/2ง. , 1/2จ. , 1/2ฉ. , 1/2ช.					
	ท่อระบายน้ำเส้นผ่าศูนย์กลางขนาด 0.30 ม. (ความลึก 0.10 ม.)	340	ม.	9.24	3,141.60	
	ท่อระบายน้ำเส้นผ่าศูนย์กลางขนาด 0.60 ม. (ความลึก 0.20 ม.)	706	ม.	36.96	26,093.76	
37	ขอยเพิ่มสิน 20 แยก 5-5					
	ท่อระบายน้ำเส้นผ่าศูนย์กลางขนาด 0.30 ม. (ความลึก 0.10 ม.)	80	ม.	9.24	739.20	
	ท่อระบายน้ำเส้นผ่าศูนย์กลางขนาด 0.60 ม. (ความลึก 0.20 ม.)	236	ม.	36.96	8,722.56	
38	ขอยเพิ่มสิน 20 แยก 5-7					
	ท่อระบายน้ำเส้นผ่าศูนย์กลางขนาด 0.30 ม. (ความลึก 0.05 ม.)	64	ม.	4.62	295.68	
	ท่อระบายน้ำเส้นผ่าศูนย์กลางขนาด 0.60 ม. (ความลึก 0.15 ม.)	198	ม.	27.72	5,488.56	
39	ขอยพหลโยธิน 54/1 แยก 4 (ถนนวัดเกาะ)					
	ท่อระบายน้ำเส้นผ่าศูนย์กลางขนาด 0.30 ม. (ความลึกดิน 0.25 ม.)	4,440	ม.	27.72	123,076.80	
40	ขอยพหลโยธิน 54/3,54/4 และ56					
	ท่อระบายน้ำเส้นผ่าศูนย์กลางขนาด 0.30 ม. (ความลึกดิน 0.25 ม.)	4,287	ม.	27.72	118,835.64	
	ท่อระบายน้ำเส้นผ่าศูนย์กลางขนาด 0.60 ม. (ความลึกดิน 0.25)	8,575	ม.	50.83	435,867.25	
41	ขอยสุขาภิบาล 5 ขอย 32					
	ท่อระบายน้ำเส้นผ่าศูนย์กลางขนาด 0.80 ม. (ความลึก 0.25)	1,550	ม.	60.07	93,108.50	
42	ขอยสุขาภิบาล 5ขอย 32 แยก 3					
	ท่อระบายน้ำเส้นผ่าศูนย์กลางขนาด 0.80 ม. (ความลึก 0.25 ม.)	1,360	ม.	60.07	81,695.20	
43	ขอยสุขาภิบาล 5 ขอย 34					
	ท่อระบายน้ำเส้นผ่าศูนย์กลางขนาด 0.60 ม. (ความลึก 0.25)	1,050	ม.	50.83	53,371.50	
44	ขอยสุขาภิบาล 5 ขอย 36					
	ท่อระบายน้ำ เส้นผ่าศูนย์กลางขนาด 0.80 ม. (ความลึก 0.25)	140	ม.	60.07	8,409.80	
45	ขอยสุขาภิบาล 5 ขอย 38					
	ท่อระบายน้ำเส้นผ่าศูนย์กลางขนาด 0.80 ม. (ความลึก 0.25)	130	ม.	60.07	7,809.10	
46	ขอยสุขาภิบาล 5 ขอย 39					
	ท่อระบายน้ำเส้นผ่าศูนย์กลางขนาด 0.80 ม. (ความลึก 0.25)	229	ม.	60.07	13,756.03	

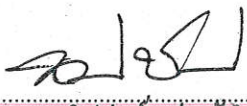
ลำดับ ที่	รายการ	จำนวนหน่วย		ราคาหน่วยละ	จำนวนเงินรวม	แหล่งที่มาราคากลาง
		จำนวน (ความยาว)	หน่วย	บาท	บาท	
47	ชอยสุขาภิบาล 5 ซอย 50 ท่อระบายน้ำเส้นผ่าศูนย์กลางขนาด 0.80 ม. (ความลึก 0.25 ม.)	740	ม.	60.07	44,451.80	
48	ชอยสุขาภิบาล 5 ซอย 64 ท่อระบายน้ำเส้นผ่าศูนย์กลางขนาด 0.60 ม. (ความลึก 0.25)	419	ม.	50.83	21,297.77	
	ท่อระบายน้ำเส้นผ่าศูนย์กลางขนาด 0.80 ม. (ความลึก 0.25)	419	ม.	60.07	25,169.33	
49	ชอยสุขาภิบาล 5 ซอย 70 ท่อระบายน้ำเส้นผ่าศูนย์กลางขนาด 0.60 ม. (ความลึก 0.25)	2,502	ม.	50.83	127,176.66	
	ท่อระบายน้ำเส้นผ่าศูนย์กลางขนาด 0.80 ม. (ความลึก 0.25)	250	ม.	60.07	15,017.50	
50	ชอยจตุโชติ 15 ท่อระบายน้ำเส้นผ่าศูนย์กลางขนาด 0.80 ม. (ความลึก 0.25)	361	ม.	60.07	21,685.27	
	ท่อระบายน้ำเส้นผ่าศูนย์กลางขนาด 1.00 ม. (ความลึก 0.25)	180	ม.	69.31	12,475.80	
	ท่อระบายน้ำเส้นผ่าศูนย์กลางขนาด 1.20 ม. (ความลึก 0.25)	107	ม.	78.55	8,404.85	
51	ชอยจตุโชติ 20 ท่อระบายน้ำเส้นผ่าศูนย์กลางขนาด 0.80 ม. (ความลึก 0.25)	4,584	ม.	60.07	275,360.88	
	ท่อระบายน้ำเส้นผ่าศูนย์กลางขนาด 1.00 ม. (ความลึก 0.25)	260	ม.	69.31	18,020.60	

รวมรายการ ที่ 1-51 70,802 ม. 3,268,629.55

เห็นควรกำหนดราคากลาง 3,268,000.00

(สามล้านสองแสนหกหมื่นแปดพันบาทถ้วน)

ลงชื่อ.....ประธานกรรมการ

 (นายปวิช เกียรติคุณแก้วจิว)
 (นายช่างโยธาจังหวังภูเก็ต)
 ฝ่ายโยธา สำนักงานเขตสายไหม

ลงชื่อ.....กรรมการ

 (นายสมสรณ์ จาหว่า)
 (นายช่างโยธาจังหวังภูเก็ต)
 ฝ่ายโยธา สำนักงานเขตสายไหม

ลงชื่อ.....กรรมการ

 (นายสมสรณ์ จาหว่า)
 (นายช่างโยธาจังหวังภูเก็ต)
 ฝ่ายโยธา สำนักงานเขตสายไหม