

สรุปผลการจัดทะเบียนผู้รับจ้าง งวดที่ 2/2564

ที่	บริษัท/ห้างฯ	ประเภทงานที่จดทะเบียน												วงเงินขีดความสามารถในการ รับงาน (ล้านบาท)
		งานวางท่อประธาน				งานวางท่อจ่ายน้ำกับท่อบริการ				งานโยธา	งานระบบส่งน้ำประป	งานระบบผลิตน้ำประปา	งานสถานีสูบน้ำกับ ถังเก็บน้ำ	
		โดยวิธี ขุดวาง	โดยวิธี Pipe Jacking	โดยวิธี Slip Lining	โดยวิธี HDD	โดยวิธี ขุดวาง	โดยวิธี Slip Lining	โดยวิธี HDD	โดยวิธี CIPP					
1	บริษัท ไรท์ทันเน็ลลิง จำกัด (มหาชน)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X	-	-	ไม่ผ่าน
2	บริษัท เอส เทค ซีวิล แอนด์ คอนสตรัคชั่น จำกัด	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	/	-	4,139
3	ห้างหุ้นส่วนจำกัด มิเตอร์น้ำไท	-	-	-	-	-	-	-	X	-	-	-	-	ไม่ผ่าน
4	บริษัท ส. บุญจชัย 99 จำกัด	-	-	-	-	/	-	-	-	/	-	-	-	49
5	ห้างหุ้นส่วนจำกัด ภูพัฒนาวิศวกรรม	-	-	-	-	-	-	-	-	/	-	-	-	364
6	บริษัท ซีเอชอีซี (ไทย) จำกัด	/	/	X	/	/	X	/	X	/	X	/	/	3,590
7	ห้างหุ้นส่วนจำกัด ลาปาง ภัทร คอนสตรัคชั่น	-	-	-	-	-	-	-	-	/	-	-	-	479
8	บริษัท เอส เอส โอ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด	-	-	-	-	-	-	-	-	/	-	-	-	89
9	บริษัท ก้าวหน้าโซลูชั่น จำกัด	-	-	-	-	X	-	-	-	X	-	-	-	ไม่ผ่าน
10	บริษัท อาชาสี-ไทย อัลลอย จำกัด	-	-	-	-	/	-	-	-	/	X	-	-	10,659
11	บริษัท บางกอก เดค-คอน จำกัด (มหาชน)	-	-	-	-	-	-	-	-	/	-	-	-	13,389
12	บริษัท แมททริก จำกัด (มหาชน)	/	-	-	-	/	-	-	-	/	X	/	/	3,097
13	บริษัท สยาม เรมีตี จำกัด	-	-	-	-	-	-	-	-	/	-	-	-	113
14	บริษัท บี.อาร์.แอล.คอร์ปอเรชั่น จำกัด	/	-	-	-	-	-	-	-	/	-	-	-	259
15	ห้างหุ้นส่วนจำกัด ยมนี้ ก่อสร้าง	-	-	-	-	/	-	-	-	X	-	-	-	15
16	ห้างหุ้นส่วนจำกัด สุพรรณเทพประทานพร	-	-	-	-	/	-	-	-	X	-	-	-	34
17	ห้างหุ้นส่วนจำกัด ดับเบิล พี คอนสตรัคชั่น กรุ๊ป	/	X	X	/	/	X	/	-	/	-	-	-	286
18	บริษัท ซิกม่าเอฟ จำกัด	-	-	-	-	/	X	X	X	/	-	-	-	56
19	บริษัท แกรนด์ไลน์ อินโนเวชั่น จำกัด	/	-	-	-	/	-	-	-	/	-	-	/	1,640
20	ห้างหุ้นส่วนจำกัด พรธนาเศรษฐ โยธา	-	-	-	-	X	-	-	-	X	-	-	-	ไม่ผ่าน
21	บริษัท สันทบ จำกัด	-	/	-	-	-	-	-	-	X	-	-	-	155
22	ห้างหุ้นส่วนจำกัด บิลด์ดิ้งซีเอ็น แอนด์ คอนสตรัคชั่น	-	-	-	-	/	X	X	X	/	-	-	-	69
23	บริษัท โพลีทีฟ เบนฟิต จำกัด	X	-	-	-	/	-	-	-	X	X	-	-	13
24	บริษัท กรีน โซลูเทค จำกัด	-	-	-	-	-	-	-	-	/	-	-	-	65
25	ห้างหุ้นส่วนจำกัด พงษ์ตะวัน การโยธา	-	-	-	-	/	-	-	-	/	-	-	-	16