

		คชก.2	1010100000	ลวดเหล็กกลม เส้นผ่านศูนย์กลาง 4.0 มม.เส้นเดียว มอก.71	145	/	/		/	/		ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.009		
					กก.												
		คพม.2	1010100000	ลวดเหล็กกลม เส้นผ่านศูนย์กลาง 4.0 มม.เส้นเดียว มอก.71	100	/	/		/	/		ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.006		
					กก.												
		ทำการ	1010100000	ลวดเหล็กกลม เส้นผ่านศูนย์กลาง 4.0 มม.เส้นเดียว มอก.71	550	/	/		/	/		ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.033		
					กก.												
		ผู้ใช้ไฟ	1010100000	ลวดเหล็กกลม เส้นผ่านศูนย์กลาง 4.0 มม.เส้นเดียว มอก.71	506	/	/		/	/		ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.030		
					กก.												
4		งานย้ายแนวฯ	1010100002	ลวดเหล็กตีเกลียว 25 ต.มม. มอก.404	16	/	/		/	/		ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.001		
					เมตร												
		งานขยายเขตฯ	1010100002	ลวดเหล็กตีเกลียว 25 ต.มม. มอก.404	5,909	/	/		/	/		ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.118		
					เมตร												
		คพจ.1	1010100002	ลวดเหล็กตีเกลียว 25 ต.มม. มอก.404	657,565	/	/		/	/		ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	13.151		
					เมตร												
		คพพ.2	1010100002	ลวดเหล็กตีเกลียว 25 ต.มม. มอก.404	37,080	/	/		/	/		ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.742		
					เมตร												
		คชก.2	1010100002	ลวดเหล็กตีเกลียว 25 ต.มม. มอก.404	2,998	/	/		/	/		ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.060		
					เมตร												
		คพม.2	1010100002	ลวดเหล็กตีเกลียว 25 ต.มม. มอก.404	29,600	/	/		/	/		ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.592		
					เมตร												
		ทำการ	1010100002	ลวดเหล็กตีเกลียว 25 ต.มม. มอก.404	14,143	/	/		/	/		ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.283		
					เมตร												
5		งานปรับปรุงฯ	1010100004	ลวดเหล็กตีเกลียว 50/7 ต.มม. มอก.404	2,000	/	/		/	/		ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.065		
					เมตร												
		งานย้ายแนวฯ	1010100004	ลวดเหล็กตีเกลียว 50/7 ต.มม. มอก.404	60	/	/		/	/		ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.002		
					เมตร												
		งานขยายเขตฯ	1010100004	ลวดเหล็กตีเกลียว 50/7 ต.มม. มอก.404	6,190	/	/		/	/		ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.217		
					เมตร												
		คพจ.1	1010100004	ลวดเหล็กตีเกลียว 50/7 ต.มม. มอก.404	2,702	/	/		/	/		ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.094		
					เมตร												
		คพพ.2	1010100004	ลวดเหล็กตีเกลียว 50/7 ต.มม. มอก.404	9,127	/	/		/	/		ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.319		
					เมตร												
		คชก.2	1010100004	ลวดเหล็กตีเกลียว 50/7 ต.มม. มอก.404	9,820	/	/		/	/		ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.344		

	9	งานขยายเขตฯ	1010210004	ก้านสมอบก แบบห้วงสองร่อง เอ็ม 24 ยาว 2,500 มม.	170	/	/			/	/	ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.109		
					ชุด												
	10	งานขยายเขตฯ	1010210200	สลักห้วง แบบธรรมดาเดี่ยว เอ็ม 16x350 มม.	5	/	/			/	/	ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.001		
					ชุด												
		ทำการ	1010210200	สลักห้วง แบบธรรมดาเดี่ยว เอ็ม 16x350 มม.	10	/	/			/	/	ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.001		
					ชุด												
	11	งานย้ายแนวฯ	1010210201	สลักห้วง แบบธรรมดาเดี่ยว 45 องศา เอ็ม 16x250 มม.	20	/	/			/	/	ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.001		
					ชุด												
		คพพ.2	1010210201	สลักห้วง แบบธรรมดาเดี่ยว 45 องศา เอ็ม 16x250 มม.	240	/	/			/	/	ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.014		
					ชุด												
		คชก.2	1010210201	สลักห้วง แบบธรรมดาเดี่ยว 45 องศา เอ็ม 16x250 มม.	170	/	/			/	/	ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.010		
					ชุด												
		คพม.2	1010210201	สลักห้วง แบบธรรมดาเดี่ยว 45 องศา เอ็ม 16x250 มม.	110	/	/			/	/	ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.006		
					ชุด												
		ทำการ	1010210201	สลักห้วง แบบธรรมดาเดี่ยว 45 องศา เอ็ม 16x250 มม.	40	/	/			/	/	ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.002		
					ชุด												
		ผู้ใช้ไฟ	1010210201	สลักห้วง แบบธรรมดาเดี่ยว 45 องศา เอ็ม 16x250 มม.	462	/	/			/	/	ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.028		
					ชุด												
	12	ทำการ	1010210202	สลักห้วง แบบธรรมดาเดี่ยว 45 องศา เอ็ม 16x350 มม.	20	/	/			/	/	ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.002		
					ชุด												
	13	งานขยายเขตฯ	1010210203	สลักห้วง แบบธรรมดาเดี่ยว 45 องศา เอ็ม 20x350 มม.	250	/	/			/	/	ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.030		
					ชุด												
		ทำการ	1010210203	สลักห้วง แบบธรรมดาเดี่ยว 45 องศา เอ็ม 20x350 มม.	10	/	/			/	/	ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.001		
					ชุด												
	14	งานย้ายแนวฯ	1010210300	แผ่นห้วง สำหรับสายยึดโยง 30 องศา	50	/	/			/	/	ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.001		
					อัน												
		คพจ.1	1010210300	แผ่นห้วง สำหรับสายยึดโยง 30 องศา	5,652	/	/			/	/	ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.169		

	22	งานขยายเขตฯ	1010230203	กราวด์วอร์แคลัมป์ สำหรับเหล็กฉากรับสายล่อฟ้า	220	/	/			/	/		ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.032		
					ชุด													
		ทำการ	1010230203	กราวด์วอร์แคลัมป์ สำหรับเหล็กฉากรับสายล่อฟ้า	10	/	/			/	/		ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.001		
					ชุด													
		ผู้ใช้ไฟ	1010230203	กราวด์วอร์แคลัมป์ สำหรับเหล็กฉากรับสายล่อฟ้า	3	/	/			/	/		ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.001		
					ชุด													
	23	งานย้ายแนวฯ	1010230205	กราวด์วอร์แคลัมป์ แบบ เจ 1152	25	/	/			/	/		ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.001		
					ชุด													
		งานขยายเขตฯ	1010230205	กราวด์วอร์แคลัมป์ แบบ เจ 1152	1,760	/	/			/	/		ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.035		
					ชุด													
		คพพ.2	1010230205	กราวด์วอร์แคลัมป์ แบบ เจ 1152	1,380	/	/			/	/		ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.028		
					ชุด													
		คชก.2	1010230205	กราวด์วอร์แคลัมป์ แบบ เจ 1152	1,180	/	/			/	/		ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.024		
					ชุด													
		คพม.2	1010230205	กราวด์วอร์แคลัมป์ แบบ เจ 1152	800	/	/			/	/		ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.016		
					ชุด													
		ทำการ	1010230205	กราวด์วอร์แคลัมป์ แบบ เจ 1152	770	/	/			/	/		ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.015		
					ชุด													
		ผู้ใช้ไฟ	1010230205	กราวด์วอร์แคลัมป์ แบบ เจ 1152	4,982	/	/			/	/		ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.099		
					ชุด													
	24	งานย้ายแนวฯ	1050100002	เหล็กแขวนท่อ พีวีซี.	20	/	/			/	/		ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.001		
					อัน													
		คพจ.1	1050100002	เหล็กแขวนท่อ พีวีซี.	54	/	/			/	/		ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.002		
					อัน													
		คพพ.2	1050100002	เหล็กแขวนท่อ พีวีซี.	26	/	/			/	/		ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.001		
					อัน													
		ทำการ	1050100002	เหล็กแขวนท่อ พีวีซี.	10	/	/			/	/		ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.001		
					อัน													
		ผู้ใช้ไฟ	1050100002	เหล็กแขวนท่อ พีวีซี.	488	/	/			/	/		ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.020		
					อัน													
	25	งานจัดหาหม้อแปลง	1050100003	เหล็กจับขบถึงหม้อแปลง สำหรับยึดสายแรงต่ำ	353	/	/			/	/		ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.017		
					ชุด													
		งานย้ายแนวฯ	1050100003	เหล็กจับขบถึงหม้อแปลง สำหรับยึดสายแรงต่ำ	35	/	/			/	/		ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.002		
					ชุด													
		คชก.2	1050100003	เหล็กจับขบถึงหม้อแปลง สำหรับยึดสายแรงต่ำ	72	/	/			/	/		ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.004		
					ชุด													
		คพม.2	1050100003	เหล็กจับขบถึงหม้อแปลง สำหรับยึดสายแรงต่ำ	80	/	/			/	/		ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.004		

		คพจ.1	1010110100	สลักเกลียว เอ็ม 12x35 มม.	2,149	/	/			/	/			ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.032		
					ชุด														
	9	งานขยายเขตฯ	1010110101	สลักเกลียว เอ็ม 12x50 มม.	60	/	/			/	/			ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.001		
					ชุด														
		คพจ.1	1010110101	สลักเกลียว เอ็ม 12x50 มม.	2,141	/	/			/	/			ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.043		
					ชุด														
		ทำการ	1010110101	สลักเกลียว เอ็ม 12x50 มม.	20	/	/			/	/			ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.001		
					ชุด														
	10	งานย้ายแนวฯ	1010110200	สลักเกลียว เอ็ม 16x130 มม.	10	/	/			/	/			ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.001		
					ชุด														
		งานขยายเขตฯ	1010110200	สลักเกลียว เอ็ม 16x130 มม.	3,170	/	/			/	/			ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.063		
					ชุด														
		คพจ.1	1010110200	สลักเกลียว เอ็ม 16x130 มม.	920	/	/			/	/			ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.018		
					ชุด														
		คชก.2	1010110200	สลักเกลียว เอ็ม 16x130 มม.	2,500	/	/			/	/			ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.050		
					ชุด														
		คพม.2	1010110200	สลักเกลียว เอ็ม 16x130 มม.	1,760	/	/			/	/			ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.035		
					ชุด														
		ทำการ	1010110200	สลักเกลียว เอ็ม 16x130 มม.	210	/	/			/	/			ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.004		
					ชุด														
		ผู้ใช้ไฟ	1010110200	สลักเกลียว เอ็ม 16x130 มม.	5,702	/	/			/	/			ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.114		
					ชุด														
	11	งานปรับปรุงฯ	1010110201	สลักเกลียว เอ็ม 16x170 มม.	2,000	/	/			/	/			ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.046		
					ชุด														
		งานย้ายแนวฯ	1010110201	สลักเกลียว เอ็ม 16x170 มม.	60	/	/			/	/			ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.002		
					ชุด														
		งานขยายเขตฯ	1010110201	สลักเกลียว เอ็ม 16x170 มม.	3,350	/	/			/	/			ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.084		
					ชุด														
		คพจ.1	1010110201	สลักเกลียว เอ็ม 16x170 มม.	6,791	/	/			/	/			ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.170		
					ชุด														
		คชก.2	1010110201	สลักเกลียว เอ็ม 16x170 มม.	2,840	/	/			/	/			ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.071		
					ชุด														
		คพม.2	1010110201	สลักเกลียว เอ็ม 16x170 มม.	6,800	/	/			/	/			ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.170		
					ชุด														
		ทำการ	1010110201	สลักเกลียว เอ็ม 16x170 มม.	2,140	/	/			/	/			ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.053		
					ชุด														
		ผู้ใช้ไฟ	1010110201	สลักเกลียว เอ็ม 16x170 มม.	38,006	/	/			/	/			ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.950		

	งานย้ายแนวฯ	1010110205	สลักเกลียว เอ็ม 16x350 มม.	30	/	/		/	/	ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.001		
				ชุด											
	งานขยายเขตฯ	1010110205	สลักเกลียว เอ็ม 16x350 มม.	100	/	/		/	/	ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.004		
				ชุด											
	คพจ.1	1010110205	สลักเกลียว เอ็ม 16x350 มม.	29,905	/	/		/	/	ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	1.309		
				ชุด											
	คชก.2	1010110205	สลักเกลียว เอ็ม 16x350 มม.	1,215	/	/		/	/	ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.055		
				ชุด											
	คพม.2	1010110205	สลักเกลียว เอ็ม 16x350 มม.	840	/	/		/	/	ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.038		
				ชุด											
	ทำการ	1010110205	สลักเกลียว เอ็ม 16x350 มม.	1,300	/	/		/	/	ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.058		
				ชุด											
	ผู้ใช้ไฟ	1010110205	สลักเกลียว เอ็ม 16x350 มม.	4,931	/	/		/	/	ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.222		
				ชุด											
16	งานปรับปรุงฯ	1010110206	สลักเกลียว เอ็ม 16x400 มม.	3,000	/	/		/	/	ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.143		
				ชุด											
	งานย้ายแนวฯ	1010110206	สลักเกลียว เอ็ม 16x400 มม.	5	/	/		/	/	ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.001		
				ชุด											
	งานขยายเขตฯ	1010110206	สลักเกลียว เอ็ม 16x400 มม.	45	/	/		/	/	ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.002		
				ชุด											
17	งานย้ายแนวฯ	1010110207	สลักเกลียว เอ็ม 16x450 มม.	10	/	/		/	/	ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.001		
				ชุด											
	คพจ.1	1010110207	สลักเกลียว เอ็ม 16x450 มม.	7,185	/	/		/	/	ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.395		
				ชุด											
	ทำการ	1010110207	สลักเกลียว เอ็ม 16x450 มม.	454	/	/		/	/	ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.025		
				ชุด											
	ผู้ใช้ไฟ	1010110207	สลักเกลียว เอ็ม 16x450 มม.	421	/	/		/	/	ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.023		
				ชุด											
18	งานย้ายแนวฯ	1010110208	สลักเกลียว เอ็ม 16x500 มม.	5	/	/		/	/	ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.001		
				ชุด											
	งานขยายเขตฯ	1010110208	สลักเกลียว เอ็ม 16x500 มม.	20	/	/		/	/	ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.001		
				ชุด											
	คพจ.1	1010110208	สลักเกลียว เอ็ม 16x500 มม.	1,700	/	/		/	/	ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.102		
				ชุด											
	ทำการ	1010110208	สลักเกลียว เอ็ม 16x500 มม.	70	/	/		/	/	ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.004		
				ชุด											
	ผู้ใช้ไฟ	1010110208	สลักเกลียว เอ็ม 16x500 มม.	91	/	/		/	/	ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.005		

	48	งานขยายเขตฯ	1010180101	แหวนรองแบบเรียบ 62x62x6 มม. รู 22 มม.	2,120	/	/	/	/	ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.021		
					ชุด										
		ทำการ	1010180101	แหวนรองแบบเรียบ 62x62x6 มม. รู 22 มม.	300	/	/	/	/	ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.003		
					ชุด										
		ผู้ใช้ไฟ	1010180101	แหวนรองแบบเรียบ 62x62x6 มม. รู 22 มม.	41	/	/	/	/	ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.001		
					ชุด										
	49	งานย้ายแนวฯ	1010180201	แหวนสี่เหลี่ยมโค้ง 60x60x5 มม. รู 22 มม.	25	/	/	/	/	ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.001		
					ชุด										
		คพจ.1	1010180201	แหวนสี่เหลี่ยมโค้ง 60x60x5 มม. รู 22 มม.	23,210	/	/	/	/	ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.232		
					ชุด										
		คชก.2	1010180201	แหวนสี่เหลี่ยมโค้ง 60x60x5 มม. รู 22 มม.	1,350	/	/	/	/	ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.013		
					ชุด										
		คพม.2	1010180201	แหวนสี่เหลี่ยมโค้ง 60x60x5 มม. รู 22 มม.	900	/	/	/	/	ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.009		
					ชุด										
		ทำการ	1010180201	แหวนสี่เหลี่ยมโค้ง 60x60x5 มม. รู 22 มม.	500	/	/	/	/	ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.005		
					ชุด										
		ผู้ใช้ไฟ	1010180201	แหวนสี่เหลี่ยมโค้ง 60x60x5 มม. รู 22 มม.	4,791	/	/	/	/	ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.048		
					ชุด										
	50	งานย้ายแนวฯ	1010180201	แหวนสี่เหลี่ยมโค้ง 60x60x5 มม. รู 22 มม.	20	/	/	/	/	ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.000		
					ชุด										
		งานขยายเขตฯ	1010180201	แหวนสี่เหลี่ยมโค้ง 60x60x5 มม. รู 22 มม.	1,730	/	/	/	/	ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.009		
					ชุด										
		คพจ.1	1010180201	แหวนสี่เหลี่ยมโค้ง 60x60x5 มม. รู 22 มม.	640	/	/	/	/	ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.003		
					ชุด										
		คชก.2	1010180201	แหวนสี่เหลี่ยมโค้ง 60x60x5 มม. รู 22 มม.	1,215	/	/	/	/	ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.006		
					ชุด										
		คพม.2	1010180201	แหวนสี่เหลี่ยมโค้ง 60x60x5 มม. รู 22 มม.	840	/	/	/	/	ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.004		
					ชุด										
		ทำการ	1010180201	แหวนสี่เหลี่ยมโค้ง 60x60x5 มม. รู 22 มม.	160	/	/	/	/	ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.001		
					ชุด										
		ผู้ใช้ไฟ	1010180201	แหวนสี่เหลี่ยมโค้ง 60x60x5 มม. รู 22 มม.	1,425	/	/	/	/	ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.007		
					ชุด										
	51	งานขยายเขตฯ	1010180302	แหวนรองแบบสปริง ขนาดระบุ 20 มม.	20	/	/	/	/	ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.001		
					ชุด										
		คพม.2	1010180302	แหวนรองแบบสปริง ขนาดระบุ 20 มม.	691	/	/	/	/	ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.007		
					ชุด										
	52	งานย้ายแนวฯ	1010200001	เหล็กประกบกับไม้คอน ขนาด 30x6 มม. ยาว 760 มม.	20	/	/	/	/	ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.001		

					ชุด														
		งานขยายเขตฯ	1010200001	เหล็กประกบกับไม้คอน ขนาด 30x6 มม.ยาว760 มม.	1,780	/	/			/	/			ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.116		
					ชุด														
		คชก.2	1010200001	เหล็กประกบกับไม้คอน ขนาด 30x6 มม.ยาว760 มม.	2,920	/	/			/	/			ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.190		
					ชุด														
		คพม.2	1010200001	เหล็กประกบกับไม้คอน ขนาด 30x6 มม.ยาว760 มม.	2,040	/	/			/	/			ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.133		
					ชุด														
		ทำการ	1010200001	เหล็กประกบกับไม้คอน ขนาด 30x6 มม.ยาว760 มม.	400	/	/			/	/			ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.026		
					ชุด														
		ผู้ใช้ไฟ	1010200001	เหล็กประกบกับไม้คอน ขนาด 30x6 มม.ยาว760 มม.	835	/	/			/	/			ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.054		
					ชุด														
	53	งานย้ายแนวฯ	1010200002	เหล็กประกบกับไม้คอน ขนาด 40x6 มม. ยาว 1,000	25	/	/			/	/			ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.003		
					ชุด														
		งานขยายเขตฯ	1010200002	เหล็กประกบกับไม้คอน ขนาด 40x6 มม. ยาว 1,000	600	/	/			/	/			ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.066		
					ชุด														
		คพจ.1	1010200002	เหล็กประกบกับไม้คอน ขนาด 40x6 มม. ยาว 1,000	900	/	/			/	/			ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.099		
					ชุด														
		ทำการ	1010200002	เหล็กประกบกับไม้คอน ขนาด 40x6 มม. ยาว 1,000	640	/	/			/	/			ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.070		
					ชุด														
		ผู้ใช้ไฟ	1010200002	เหล็กประกบกับไม้คอน ขนาด 40x6 มม. ยาว 1,000	3,482	/	/			/	/			ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.383		
					ชุด														
	54	งานย้ายแนวฯ	1010200004	เหล็กประกบกับไม้คอน 40x40x5 มม. ยาว 2,120	5	/	/			/	/			ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.002		
					ชุด														
	55	งานย้ายแนวฯ	1010200005	เหล็กประกบกับไม้คอน 50x50x6 มม. ยาว 2,350	10	/	/			/	/			ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.004		
					ชุด														
		ทำการ	1010200005	เหล็กประกบกับไม้คอน 50x50x6 มม. ยาว 2,350	50	/	/			/	/			ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.021		
					ชุด														
		ผู้ใช้ไฟ	1010200005	เหล็กประกบกับไม้คอน 50x50x6 มม. ยาว 2,350	98	/	/			/	/			ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.041		
					ชุด														
	1	งานปรับปรุงฯ	1020180000	เทปไฟฟ้า พีวีซี ใช้ภายนอก ม้วนขนาด 0.125x19x10,000 มม. มอก.386	10,000	/	/			/	/			ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.054		
					ม้วน														
	2	งานย้ายแนวฯ	1020180001	เทปไฟฟ้า พีวีซี ใช้ภายนอก 0.18x19x10,000 มม.	50	/	/			/	/			ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.001		
					ม้วน														
		คพจ.1	1020180001	เทปไฟฟ้า พีวีซี ใช้ภายนอก 0.18x19x10,000 มม.	100	/	/			/	/			ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.001		

				ม้วน														
		คพพ.2	1020180001	เทปไฟฟ้า พีวีซี ใช้ภายนอก 0.18x19x10,000 มม.	1,180	/	/			/	/			ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.012	
				ม้วน														
		คพพ.2	1020180001	เทปไฟฟ้า พีวีซี ใช้ภายนอก 0.18x19x10,000 มม.	505	/	/			/	/			ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.005	
				ม้วน														
		คพม.2	1020180001	เทปไฟฟ้า พีวีซี ใช้ภายนอก 0.18x19x10,000 มม.	1,045	/	/			/	/			ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.010	
				ม้วน														
		ทำการ	1020180001	เทปไฟฟ้า พีวีซี ใช้ภายนอก 0.18x19x10,000 มม.	18,000	/	/			/	/			ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.180	
				ม้วน														
		ผู้ใช้ไฟ	1020180001	เทปไฟฟ้า พีวีซี ใช้ภายนอก 0.18x19x10,000 มม.	8,557	/	/			/	/			ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.085	
				ม้วน														
	3	งานย้ายแนว	1020180002	เทปไฟฟ้า พีวีซี ใช้ภายนอก ม้วนขนาด 0.18x19x20,000 มม. มอก.386	10	/	/			/	/			ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.001	
				ม้วน														
		ผู้ใช้ไฟ	1020180002	เทปไฟฟ้า พีวีซี ใช้ภายนอก ม้วนขนาด 0.18x19x20,000 มม. มอก.386	1,094	/	/			/	/			ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.022	
				ม้วน														
	4	งานย้ายแนว	1020180003	เทปพันเคเบิลอากาศแรงสูง ขนาด 3/4"x30'	25	/	/			/	/			ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.001	
				ม้วน														
		คพจ.1	1020180003	เทปพันเคเบิลอากาศแรงสูง ขนาด 3/4"x30'	4,255	/	/			/	/			ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.213	
				ม้วน														
		คพพ.2	1020180003	เทปพันเคเบิลอากาศแรงสูง ขนาด 3/4"x30'	7,460	/	/			/	/			ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.373	
				ม้วน														
		คชก.2	1020180003	เทปพันเคเบิลอากาศแรงสูง ขนาด 3/4"x30'	580	/	/			/	/			ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.029	
				ม้วน														
		คพม.2	1020180003	เทปพันเคเบิลอากาศแรงสูง ขนาด 3/4"x30'	410	/	/			/	/			ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.020	
				ม้วน														
		ทำการ	1020180003	เทปพันเคเบิลอากาศแรงสูง ขนาด 3/4"x30'	31,000	/	/			/	/			ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.155	
				ม้วน														
		ผู้ใช้ไฟ	1020180003	เทปพันเคเบิลอากาศแรงสูง ขนาด 3/4"x30'	7,405	/	/			/	/			ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.370	
				ม้วน														
	5	งานปรับปรุง	1020200000	ลวดอลูมิเนียมแบน 1x10 มม.	1,000	/	/			/	/			ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.172	
				กก.														
		งานย้ายแนว	1020200000	ลวดอลูมิเนียมแบน 1x10 มม.	60	/	/			/	/			ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.011	
				กก.														
		งานขยายเขต	1020200000	ลวดอลูมิเนียมแบน 1x10 มม.	150	/	/			/	/			ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.027	

	8	ทำการ	1020200103	ไวเบรชั่นแดมเปอร์ สไปแรล AL 185 ACSR 120/20-185/30	60	/	/		/	/		ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.016		
					ชุด												
	9	งานขยายเขตฯ	1020210107	ปรีฟอร์มไลน์การ์ด สำหรับสายอลูมิเนียม185	260	/	/		/	/		ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.017		
					ชุด												
		ทำการ	1020210107	ปรีฟอร์มไลน์การ์ด สำหรับสายอลูมิเนียม185	40	/	/		/	/		ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.003		
					ชุด												
		ผู้ใช้ไฟ	1020210107	ปรีฟอร์มไลน์การ์ด สำหรับสายอลูมิเนียม185	282	/	/		/	/		ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.018		
					ชุด												
	10	งานขยายเขตฯ	1020230001	Preformed Armor Grip Suspension (AGS)	290	/	/		/	/		ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.354		
					ชุด												
		งานขยายเขตฯ	1020230001	Preformed Armor Grip Suspension (AGS)	290	/	/		/	/		ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.354		
					ชุด												
	11	งานย้ายแนวฯ	1020260206	PREFORMED D/E,SAC 33kV 50sq.mm. 26.46mm	20	/	/		/	/		ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.001		
					ชุด												
		งานขยายเขตฯ	1020260206	PREFORMED D/E,SAC 33kV 50sq.mm. 26.46mm	270	/	/		/	/		ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.018		
					ชุด												
		คพพ.2	1020260206	PREFORMED D/E,SAC 33kV 50sq.mm. 26.46mm	90	/	/		/	/		ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.006		
					ชุด												
		คชก.2	1020260206	PREFORMED D/E,SAC 33kV 50sq.mm. 26.46mm	340	/	/		/	/		ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.022		
					ชุด												
		คพม.2	1020260206	PREFORMED D/E,SAC 33kV 50sq.mm. 26.46mm	230	/	/		/	/		ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.015		
					ชุด												
		ทำการ	1020260206	PREFORMED D/E,SAC 33kV 50sq.mm. 26.46mm	370	/	/		/	/		ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.024		
					ชุด												
		ผู้ใช้ไฟ	1020260206	PREFORMED D/E,SAC 33kV 50sq.mm. 26.46mm	4,027	/	/		/	/		ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.262		
					ชุด												
	12	งานย้ายแนวฯ	1020260209	PREFORMED D/E,SAC 33kV 185sq.mm. 34.44mm	10	/	/		/	/		ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.002		

		คพจ.1	1020300103	พีจี. คอนเนคเตอร์ 3 สลัก สำหรับสายอลูมิเนียม อลูมิเนียมอัลลอย และอลูมิเนียมแกนเหล็ก	2,377	/	/	/	/	ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.119		
					ชุด										
		คพพ.2	1020300103	พีจี. คอนเนคเตอร์ 3 สลัก สำหรับสายอลูมิเนียม อลูมิเนียมอัลลอย และอลูมิเนียมแกนเหล็ก	60	/	/	/	/	ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.003		
					ชุด										
		ทำการ	1020300103	พีจี. คอนเนคเตอร์ 3 สลัก สำหรับสายอลูมิเนียม อลูมิเนียมอัลลอย และอลูมิเนียมแกนเหล็ก	12,000	/	/	/	/	ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.600		
					ชุด										
		ผู้ใช้ไฟ	1020300103	พีจี. คอนเนคเตอร์ 3 สลัก สำหรับสายอลูมิเนียม อลูมิเนียมอัลลอย และอลูมิเนียมแกนเหล็ก	505	/	/	/	/	ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.025		
					ชุด										
	16	งานย้ายแนว	1020310000	คอนเนคเตอร์เข้าปลายสายอลูมิเนียม 25-35ต.มม.	15	/	/	/	/	ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.001		
					ชุด										
		ทำการ	1020310000	คอนเนคเตอร์เข้าปลายสายอลูมิเนียม 25-35ต.มม.	300	/	/	/	/	ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.004		
					ชุด										
		ผู้ใช้ไฟ	1020310000	คอนเนคเตอร์เข้าปลายสายอลูมิเนียม 25-35ต.มม.	2,560	/	/	/	/	ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.038		
					ชุด										
	17	งานย้ายแนว	1020310001	คอนเนคเตอร์เข้าปลายสายอลูมิเนียม 50-70	50	/	/	/	/	ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.001		
					ชุด										
		คพจ.1	1020310001	คอนเนคเตอร์เข้าปลายสายอลูมิเนียม 50-70	67	/	/	/	/	ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.001		
					ชุด										
		คพพ.2	1020310001	คอนเนคเตอร์เข้าปลายสายอลูมิเนียม 50-70	735	/	/	/	/	ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.015		
					ชุด										
		คชก.2	1020310001	คอนเนคเตอร์เข้าปลายสายอลูมิเนียม 50-70	835	/	/	/	/	ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.017		
					ชุด										
		คพม.2	1020310001	คอนเนคเตอร์เข้าปลายสายอลูมิเนียม 50-70	2,250	/	/	/	/	ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.045		
					ชุด										
		ทำการ	1020310001	คอนเนคเตอร์เข้าปลายสายอลูมิเนียม 50-70	3,700	/	/	/	/	ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.074		
					ชุด										
		ผู้ใช้ไฟ	1020310001	คอนเนคเตอร์เข้าปลายสายอลูมิเนียม 50-70	11,354	/	/	/	/	ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.227		
					ชุด										
	18	งานย้ายแนว	1020310002	คอนเนคเตอร์เข้าปลายสายอลูมิเนียม 95-120	5	/	/	/	/	ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.001		
					ชุด										
		ทำการ	1020310002	คอนเนคเตอร์เข้าปลายสายอลูมิเนียม 95-120	300	/	/	/	/	ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.010		
					ชุด										
		ผู้ใช้ไฟ	1020310002	คอนเนคเตอร์เข้าปลายสายอลูมิเนียม 95-120	4,330	/	/	/	/	ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.151		

	19	งานปรับปรุงฯ	1020320001	คอนเนคเตอร์ชนิดบีบแบบเอช สำหรับสายเข้า อลูมิเนียม 25-50 ต.มม.สายแยกอลูมิเนียมหรือ ทองแดง 2.5-6 ต.มม.	ชุด	5,000	/	/	/	/	ก.พ.-62	มี.ย.-62	ก.ย.-62	0.024		
					ชุด											
		งานย้ายแนวฯ	1020320001	คอนเนคเตอร์ชนิดบีบแบบเอช สำหรับสายเข้า อลูมิเนียม 25-50 ต.มม.สายแยกอลูมิเนียมหรือ ทองแดง 2.5-6 ต.มม.	ชุด	20	/	/	/	/	ก.พ.-62	มี.ย.-62	ก.ย.-62	0.001		
					ชุด											
		ทำการ	1020320001	คอนเนคเตอร์ชนิดบีบแบบเอช สำหรับสายเข้า อลูมิเนียม 25-50 ต.มม.สายแยกอลูมิเนียมหรือ ทองแดง 2.5-6 ต.มม.	ชุด	700	/	/	/	/	ก.พ.-62	มี.ย.-62	ก.ย.-62	0.007		
					ชุด											
		ผู้ใช้ไฟ	1020320001	คอนเนคเตอร์ชนิดบีบแบบเอช สำหรับสายเข้า อลูมิเนียม 25-50 ต.มม.สายแยกอลูมิเนียมหรือ ทองแดง 2.5-6 ต.มม.	ชุด	6,724	/	/	/	/	ก.พ.-62	มี.ย.-62	ก.ย.-62	0.067		
					ชุด											
	20	งานปรับปรุงฯ	1020320002	คอนเนคเตอร์ชนิดบีบ AL25-50.แยก AL 16-35 ต.มม.	ชุด	6,000	/	/	/	/	ก.พ.-62	มี.ย.-62	ก.ย.-62	0.029		
					ชุด											
		งานย้ายแนวฯ	1020320002	คอนเนคเตอร์ชนิดบีบ AL25-50.แยก AL 16-35 ต.มม.	ชุด	20	/	/	/	/	ก.พ.-62	มี.ย.-62	ก.ย.-62	0.001		
					ชุด											
		ทำการ	1020320002	คอนเนคเตอร์ชนิดบีบ AL25-50.แยก AL 16-35 ต.มม.	ชุด	4,500	/	/	/	/	ก.พ.-62	มี.ย.-62	ก.ย.-62	0.045		
					ชุด											
		ผู้ใช้ไฟ	1020320002	คอนเนคเตอร์ชนิดบีบ AL25-50.แยก AL 16-35 ต.มม.	ชุด	4,330	/	/	/	/	ก.พ.-62	มี.ย.-62	ก.ย.-62	0.043		
					ชุด											
	21	งานปรับปรุงฯ	1020320003	คอนเนคเตอร์ชนิดบีบ AL50-95.แยก AL 50-95 ต.มม.	ชุด	2,000	/	/	/	/	ก.พ.-62	มี.ย.-62	ก.ย.-62	0.015		
					ชุด											
		งานย้ายแนวฯ	1020320003	คอนเนคเตอร์ชนิดบีบ AL50-95.แยก AL 50-95 ต.มม.	ชุด	40	/	/	/	/	ก.พ.-62	มี.ย.-62	ก.ย.-62	0.001		
					ชุด											
		คพพ.2	1020320003	คอนเนคเตอร์ชนิดบีบ AL50-95.แยก AL 50-95 ต.มม.	ชุด	370	/	/	/	/	ก.พ.-62	มี.ย.-62	ก.ย.-62	0.004		

		ผู้ใช้ไฟ	1020320006	คอนเนคเตอร์ชนิดบีบ AL 70-95 ต.มม. แยก CU 6-10 ต.มม.	80	/	/			/	/		ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.001		
					ชุด													
	25	งานย้ายแนววา	1020400002	หลอดต่อสายชนิดบีบ รับแรงดึงสายอลูมิเนียม 50 ต.มม.	40	/	/			/	/		ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.001		
					ชุด													
		ทำการ	1020400002	หลอดต่อสายชนิดบีบ รับแรงดึงสายอลูมิเนียม 50 ต.มม.	9,500	/	/			/	/		ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.095		
					ชุด													
		ผู้ใช้ไฟ	1020400002	หลอดต่อสายชนิดบีบ รับแรงดึงสายอลูมิเนียม 50 ต.มม.	1,328	/	/			/	/		ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.013		
					ชุด													
	26	งานย้ายแนววา	1020400004	หลอดต่อสายชนิดบีบ รับแรงดึงสายอลูมิเนียม 95 ต.มม.	5	/	/			/	/		ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.000		
					ชุด													
		ทำการ	1020400004	หลอดต่อสายชนิดบีบ รับแรงดึงสายอลูมิเนียม 95 ต.มม.	600	/	/			/	/		ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.012		
					ชุด													
		ผู้ใช้ไฟ	1020400004	หลอดต่อสายชนิดบีบ รับแรงดึงสายอลูมิเนียม 95 ต.มม.	620	/	/			/	/		ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.012		
					ชุด													
	27	งานย้ายแนววา	1020400007	หลอดต่อสายชนิดบีบ รับแรงดึงสายอลูมิเนียม 185ต.มม.	10	/	/			/	/		ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.001		
					ชุด													
		งานขยายเขตวา	1020400007	หลอดต่อสายชนิดบีบ รับแรงดึงสายอลูมิเนียม 185ต.มม.	270	/	/			/	/		ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.012		
					ชุด													
		คพพ.2	1020400007	หลอดต่อสายชนิดบีบ รับแรงดึงสายอลูมิเนียม 185ต.มม.	180	/	/			/	/		ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.008		
					ชุด													
		ทำการ	1020400007	หลอดต่อสายชนิดบีบ รับแรงดึงสายอลูมิเนียม 185ต.มม.	1,500	/	/			/	/		ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.067		
					ชุด													
		ผู้ใช้ไฟ	1020400007	หลอดต่อสายชนิดบีบ รับแรงดึงสายอลูมิเนียม 185ต.มม.	80	/	/			/	/		ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.004		
					ชุด													
	28	งานย้ายแนววา	1020400102	หลอดต่อสายชนิดบีบ รับแรงดึงสายอลูมิเนียม แกนเหล็ก 50 ต.มม.	5	/	/			/	/		ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.000		

		งานขยายเขตฯ	1020410007	หลอดต่อสายชนิดบับ ไม่รับแรงดึงสายอลูมิเนียม 185 ต.มม.	270	/	/			/	/		ก.พ.-62	มี.ย.-62	ก.ย.-62	0.005		
					ชุด													
		คพพ.2	1020410007	หลอดต่อสายชนิดบับ ไม่รับแรงดึงสายอลูมิเนียม 185 ต.มม.	3,010	/	/			/	/		ก.พ.-62	มี.ย.-62	ก.ย.-62	0.060		
					ชุด													
		ทำการ	1020410007	หลอดต่อสายชนิดบับ ไม่รับแรงดึงสายอลูมิเนียม 185 ต.มม.	660	/	/			/	/		ก.พ.-62	มี.ย.-62	ก.ย.-62	0.013		
					ชุด													
		ผู้ใช้ไฟ	1020410007	หลอดต่อสายชนิดบับ ไม่รับแรงดึงสายอลูมิเนียม 185 ต.มม.	90	/	/			/	/		ก.พ.-62	มี.ย.-62	ก.ย.-62	0.002		
					ชุด													
	32	ทำการ	1020410102	หลอดต่อสายชนิดบับ ไม่รับแรงดึงสายอลูมิเนียม แขนเหล็ก 50/8 ต.มม.	20	/	/			/	/		ก.พ.-62	มี.ย.-62	ก.ย.-62	0.000		
					ชุด													
		ผู้ใช้ไฟ	1020410102	หลอดต่อสายชนิดบับ ไม่รับแรงดึงสายอลูมิเนียม แขนเหล็ก 50/8 ต.มม.	3	/	/			/	/		ก.พ.-62	มี.ย.-62	ก.ย.-62	0.000		
					ชุด													
	33	งานจัดหาหม้อแปลง	1020420102	หางปลา เจาะรูตามมาตรฐานนม่า สำหรับสาย อลูมิเนียม 50 ต.มม.	1,199	/	/			/	/		ก.พ.-62	มี.ย.-62	ก.ย.-62	0.010		
					ชุด													
		งานย้ายแนวฯ	1020420102	หางปลา เจาะรูตามมาตรฐานนม่า สำหรับสาย อลูมิเนียม 50 ต.มม.	5	/	/			/	/		ก.พ.-62	มี.ย.-62	ก.ย.-62	0.000		
					ชุด													
		คพจ.1	1020420102	หางปลา เจาะรูตามมาตรฐานนม่า สำหรับสาย อลูมิเนียม 50 ต.มม.	1,122	/	/			/	/		ก.พ.-62	มี.ย.-62	ก.ย.-62	0.011		
					ชุด													
		คพพ.2	1020420102	หางปลา เจาะรูตามมาตรฐานนม่า สำหรับสาย อลูมิเนียม 50 ต.มม.	209	/	/			/	/		ก.พ.-62	มี.ย.-62	ก.ย.-62	0.002		
					ชุด													
		คชก.2	1020420102	หางปลา เจาะรูตามมาตรฐานนม่า สำหรับสาย อลูมิเนียม 50 ต.มม.	90	/	/			/	/		ก.พ.-62	มี.ย.-62	ก.ย.-62	0.001		
					ชุด													
		คพม.2	1020420102	หางปลา เจาะรูตามมาตรฐานนม่า สำหรับสาย อลูมิเนียม 50 ต.มม.	100	/	/			/	/		ก.พ.-62	มี.ย.-62	ก.ย.-62	0.001		
					ชุด													
		ทำการ	1020420102	หางปลา เจาะรูตามมาตรฐานนม่า สำหรับสาย อลูมิเนียม 50 ต.มม.	2,900	/	/			/	/		ก.พ.-62	มี.ย.-62	ก.ย.-62	0.029		

					ชุด														
		ผู้ใช้ไฟ	1020420102	ทางปลา เจาะรูตามมาตรฐานนม่า สำหรับสาย อลูมิเนียม 50 ต.มม.	2,572	/	/			/	/			ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.025		
					ชุด														
	34	งานจัดหาหม้อแปลง	1020420104	ทางปลา เจาะรู AL 95 ต.มม.	376	/	/			/	/			ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.006		
					ชุด														
		งานย้ายแนววา	1020420104	ทางปลา เจาะรู AL 95 ต.มม.	10	/	/			/	/			ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.000		
					ชุด														
		คพพ.2	1020420104	ทางปลา เจาะรู AL 95 ต.มม.	120	/	/			/	/			ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.002		
					ชุด														
		ทำการ	1020420104	ทางปลา เจาะรู AL 95 ต.มม.	2,300	/	/			/	/			ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.046		
					ชุด														
		ผู้ใช้ไฟ	1020420104	ทางปลา เจาะรู AL 95 ต.มม.	4,820	/	/			/	/			ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.096		
					ชุด														
	35	งานย้ายแนววา	1020420106	ทางปลา เจาะรู AL 185 ต.มม.	5	/	/			/	/			ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.000		
					ชุด														
		คพจ.1	1020420106	ทางปลา เจาะรู AL 185 ต.มม.	640	/	/			/	/			ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.016		
					ชุด														
		ทำการ	1020420106	ทางปลา เจาะรู AL 185 ต.มม.	670	/	/			/	/			ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.017		
					ชุด														
		ผู้ใช้ไฟ	1020420106	ทางปลา เจาะรู AL 185 ต.มม.	702	/	/			/	/			ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.018		
					ชุด														
	36	งานย้ายแนววา	1020420400	สลักต่อปลายสายเข้าอุปกรณ์ไฟฟ้า AL 50 ต.มม.	5	/	/			/	/			ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.000		
					ชุด														
		คพจ.1	1020420400	สลักต่อปลายสายเข้าอุปกรณ์ไฟฟ้า AL 50 ต.มม.	80	/	/			/	/			ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.002		
					ชุด														
		คพพ.2	1020420400	สลักต่อปลายสายเข้าอุปกรณ์ไฟฟ้า AL 50 ต.มม.	120	/	/			/	/			ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.003		
					ชุด														
		คชก.2	1020420400	สลักต่อปลายสายเข้าอุปกรณ์ไฟฟ้า AL 50 ต.มม.	110	/	/			/	/			ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.003		
					ชุด														
		คพม.2	1020420400	สลักต่อปลายสายเข้าอุปกรณ์ไฟฟ้า AL 50 ต.มม.	120	/	/			/	/			ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.003		
					ชุด														
		ทำการ	1020420400	สลักต่อปลายสายเข้าอุปกรณ์ไฟฟ้า AL 50 ต.มม.	3,900	/	/			/	/			ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.097		
					ชุด														
		ผู้ใช้ไฟ	1020420400	สลักต่อปลายสายเข้าอุปกรณ์ไฟฟ้า AL 50 ต.มม.	4,535	/	/			/	/			ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.113		

		คพจ.1	1030110000	สเตรนแคลมป์แบบตรงAL 35-70 ต.มม.ACSR 35-50 ต.มม.	81	/	/			/	/			ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.007		
					ชุด														
		คพพ.2	1030110000	สเตรนแคลมป์แบบตรงAL 35-70 ต.มม.ACSR 35-50 ต.มม.	540	/	/			/	/			ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.049		
					ชุด														
		ทำการ	1030110000	สเตรนแคลมป์แบบตรงAL 35-70 ต.มม.ACSR 35-50 ต.มม.	3,161	/	/			/	/			ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.284		
					ชุด														
		ผู้ใช้ไฟ	1030110000	สเตรนแคลมป์แบบตรงAL 35-70 ต.มม.ACSR 35-50 ต.มม.	318	/	/			/	/			ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.029		
					ชุด														
	2	งานย้ายแนววา	1030110004	สเตรนแคลมป์แบบตรงอลูมิเนียม 185 ต.มม.	5	/	/			/	/			ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.001		
					ชุด														
		คพพ.2	1030110004	สเตรนแคลมป์แบบตรงอลูมิเนียม 185 ต.มม.	885	/	/			/	/			ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.124		
					ชุด														
		ทำการ	1030110004	สเตรนแคลมป์แบบตรงอลูมิเนียม 185 ต.มม.	80	/	/			/	/			ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.011		
					ชุด														
		ผู้ใช้ไฟ	1030110004	สเตรนแคลมป์แบบตรงอลูมิเนียม 185 ต.มม.	2,210	/	/			/	/			ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.309		
					ชุด														
	3	งานขยายเขตตา	1030110007	สเตรนแคลมป์แบบตรง สำหรับสายอลูมิเนียมแกน เหล็ก 120-185 ต.มม.	240	/	/			/	/			ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.079		
					ชุด														
	4	งานย้ายแนววา	1030130000	แฉ็ค 2x200 มม.(2x8")แบบหลังยื่น	40	/	/			/	/			ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.005		
					ชุด														
		คพม.2	1030130000	แฉ็ค 2x200 มม.(2x8")แบบหลังยื่น	2,295	/	/			/	/			ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.275		
					ชุด														
		ทำการ	1030130000	แฉ็ค 2x200 มม.(2x8")แบบหลังยื่น	850	/	/			/	/			ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.102		
					ชุด														
		ผู้ใช้ไฟ	1030130000	แฉ็ค 2x200 มม.(2x8")แบบหลังยื่น	13,130	/	/			/	/			ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	1.576		
					ชุด														
	5	งานย้ายแนววา	1030130001	แฉ็ค 3x200 มม.(3x8")แบบหลังยื่น	10	/	/			/	/			ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.002		
					ชุด														
		คชก.2	1030130001	แฉ็ค 3x200 มม.(3x8")แบบหลังยื่น	480	/	/			/	/			ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.098		
					ชุด														
		คพม.2	1030130001	แฉ็ค 3x200 มม.(3x8")แบบหลังยื่น	1,290	/	/			/	/			ก.พ.-62	มิ.ย.-62	ก.ย.-62	0.264		

