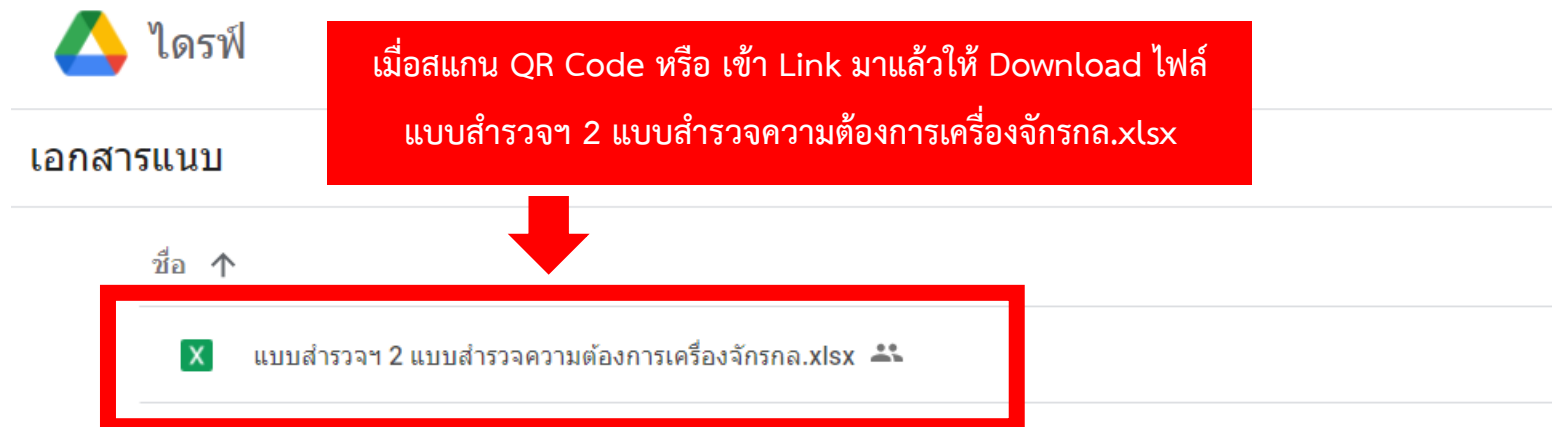


Download ไฟล์แบบสำรวจฯ โดยสแกนผ่าน QR Code หรือผ่านทาง Link เอกสารแนบที่อยู่ด้านล่าง และ Download ไฟล์ “แบบสำรวจฯ 2 แบบสำรวจความต้องการเครื่องจักรกล.xlsx”



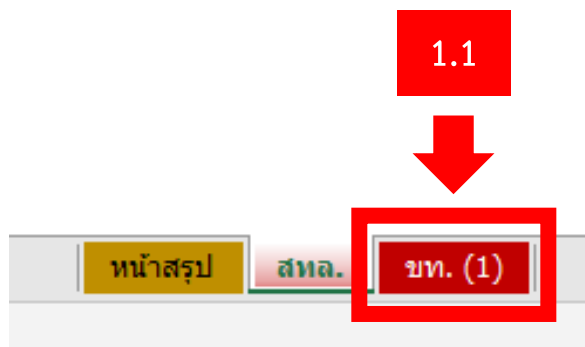
[https://drive.google.com/drive/folders/1-M\\_S5y9nwmX86ed6jjo2homlRtPBIVcd?usp=sharing](https://drive.google.com/drive/folders/1-M_S5y9nwmX86ed6jjo2homlRtPBIVcd?usp=sharing)



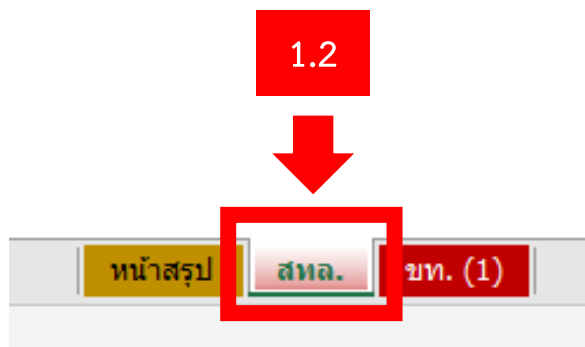
The screenshot shows the Google Drive interface. At the top left is the Google Drive logo and the Thai word "ไดรฟ์". Below it, the text "เอกสารแนบ" (Attachment) is visible. A red box with white text is overlaid on the interface, containing the instruction: "เมื่อสแกน QR Code หรือ เข้า Link มาแล้วให้ Download ไฟล์แบบสำรวจฯ 2 แบบสำรวจความต้องการเครื่องจักรกล.xlsx". A large red arrow points from this box down to a file entry in the Drive list. The file entry is highlighted with a red border and contains a green 'x' icon, the filename "แบบสำรวจฯ 2 แบบสำรวจความต้องการเครื่องจักรกล.xlsx", and a sharing icon.

## 1. เลือก Sheet หน่วยงาน

1.1 สำหรับ “แนวทางหลวง” เมื่อเปิดไฟล์แบบสำรวจแล้วให้เลือก Sheet “ขท. (1)”



1.2 สำหรับ “สำนักงานทางหลวง” เมื่อเปิดไฟล์แบบสำรวจแล้วให้เลือก Sheet “สทล.”



สำหรับ “แนวทางหลวง” ในสังกัด ให้ดำเนินการตามข้อ 2 – 4 (หน้า 3 - 10) เพื่อเลือกเครื่องจักรกลตามกรอบของแนวทางหลวง

สำหรับ “สำนักงานทางหลวง” ให้ดำเนินการตามข้อ 5 – 9 (หน้า 11 - 19) เพื่อเลือกเครื่องจักรกลตามกรอบของสำนักงานทางหลวง และสรุปรวมของแนวทางหลวงในสังกัด

- ใส่รหัสหน่วยงาน เมื่อกรอกรหัสหน่วยงานเรียบร้อยแล้วจะปรากฏข้อมูล ชื่อหน่วยงาน จำนวนหมวดทางหลวงในสังกัด งบประมาณปี 2565 (งบบำรุงปกติปี 2565) ค่าเช่าเครื่องจักรกลเฉลี่ยปี 62-64 และแถบสีเหลืองสำหรับทำแบบสำรวจฯ (ให้กรอกข้อมูลเฉพาะช่องสีเหลืองเท่านั้น)

H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T
<b>แบบสำรวจความต้องการเช่าเครื่องจักรกลเงินหมุนเวียน ของหน่วยงานบำรุงทาง</b>												
<b>ข้อมูลหน่วย</b>						<b>สรุปผลการสำรวจความต้องการของหน่วยงาน</b>						
รหัสหน่วยงาน						ค่าเช่าเครื่องจักรกลเฉลี่ยปี 62-64	งบปี 2565	งบปี 2565	งบปี 2565	งบปี 2565	งบปี 2565	งบปี 2565
ชื่อหน่วยงาน						ร้อยละการเช่ารวมของปีงบประมาณปี 2565						
จำนวนหมวดทางหลวงในสังกัด												
งบประมาณปี 2565												
ค่าเช่าเครื่องจักรเฉลี่ยปี 62-64												

ความต้องการเพิ่มเติม

**แบบสำรวจความต้องการเข้าเครื่องจักรกลเงินหมุนเวียนของหน่วยงานบำรุงทาง**

ข้อมูลหน่วยงาน	
รหัสหน่วยงาน	527
ชื่อหน่วยงาน	แขวงทางหลวงเชียงใหม่ที่ 3
จำนวนหมวดทางหลวงในสังกัด	6
งบประมาณปี 2565	50,580,000.00
ค่าเช่าเครื่องจักรเฉลี่ยปี 62-64	8,246,934.00

สรุปผลการสำรวจความต้องการของหน่วยงาน	
รวมค่าเช่าเครื่องจักรกลทั้งหมด	-
ร้อยละค่าเช่ารวมต่องบประมาณปี 2565	-

เพิ่มเติม:

เป็นการแยกตัว เป็นตัวราคาเช่าเฉลี่ยโดยคำนวณจากจำนวนเครื่องที่มีอยู่ และเงินค่าเช่าในการถือครองเครื่องจักรไว้

ลำดับ	รหัส	เครื่องจักร	อัตราค่าเช่า เป้าหมายต่อปี (บาท)	ประเภท การบังคับเช่า	อัตราค่าเช่าเครื่องจักรกล (พิจารณาโดยการกระจายน้ำหนักจากจำนวนเครื่องที่มีอยู่ เครื่องจักรที่มีอยู่)	รอกความต้องการเข้าใช้งานหน่วยงาน			หมวดทางหลวง		แขวงทางหลวง		สำนักงานทางหลวง				
						สัญญาเช่าแบบรายปี (บาท)	สัญญาเช่าแบบรายเดือน (บาท)	รวมค่าเช่าทั้งหมด	จำนวนที่ต้อง มีตามกรอบ	รอกจำนวนเครื่องจักรความต้องการของผู้เช่า		จำนวนที่ต้อง มีตามกรอบ	รอกจำนวนเครื่องจักรความต้องการของผู้เช่า		จำนวนที่ต้อง มีตามกรอบ	รอกจำนวนเครื่องจักรความต้องการของผู้เช่า	
										หน่วยงานเลือก ทำสัญญาจำนวน รายปีหรือรายเดือน	หากเลือก รวดยื่น โปรตุเกสจำนวน เดือนที่คาดว่าจะเช่า ไว้รวม		จำนวน (คัน/เครื่อง)	รวมค่าเช่าต่อปี (บาท)		จำนวน (คัน/เครื่อง)	รวมค่าเช่าต่อปี (บาท)
<b>รวมอำนาจการ</b>																	
1	20-4	รถยกคันเบสิค 16 ที่นั่ง (ตจ)	245,775.31		245,775.31	23	35	-			1			1			
2	21-1	รถตรวจการณ	261,966.12	รายปี	261,966.12	24	78	261,966.12			1			2			
	21-2	รถตรวจการณที่ขับเคลื่อน 4 ล้อ	316,664.24	รายปี	316,664.24	29	89	316,664.24					1				
	44-2	รถอีตีดสองตอน	167,628.89	รายปี	167,628.89	15	05	167,628.89						1			
3	44-6	รถอีตีดสองตอนขับเคลื่อน 4 ล้อ	214,379.36	รายปี	214,379.36	20	67	214,379.36			3			8			
	44-2	รถอีตีดสองตอน (รถใช้ ณ) สำหรับงานเครื่องรถ	167,628.89	รายปี	167,628.89	15	05	167,628.89						2			
	44-1	รถอีตีดพ่วงจายอูนินเียม	120,696.10	รายปี	120,696.10	11	42	120,696.10									
4	44-5	รถอีตีดที่มี CAB พ่วงจายอูนินเียม	145,803.44	รายปี	145,803.44	13	04	145,803.44	6		3			7			
	44-4	รถอีตีดขับเคลื่อน 4 ล้อมี CAB พ่วงจายอูนินเียม	166,247.98	รายปี	166,247.98	15	77	166,247.98									
	44-1	รถอีตีดพ่วงจายอูนินเียม (รถใช้ ณ) สำหรับงานเครื่องรถ	120,696.10	รายปี	120,696.10	11	42	120,696.10			1			1			
<b>รวมงานอำนาจการ</b>																	
<b>รวมปฏิบัติการ</b>																	
5	00-1	เครื่องตัดถนนลูกรัง (รถใช้ ณ)	-	รายปี	-			-			1			1			
6	01-2	เครื่องเชื่อมไฟฟ้า (รถใช้ ณ)	-	รายปี	-			-			1			1			
7	10-2	เครื่องฉีดน้ำแรงดันสูงเครื่อง	7,375.34	รายปี	7,375.34	7	78	7,375.34	30								

### 3. การเช่าเครื่องจักรกล

3.1 ให้ระบุความต้องการทำสัญญาเช่าใช้เครื่องจักรกลแต่ละรหัสในแถบสีเหลือง ว่าต้องการทำสัญญาเช่าใช้แบบรายปี รายเดือน (ถ้าเลือกเป็นรายเดือนให้ระบุจำนวนเดือนที่คาดว่าจะเช่าใช้งานตามจริงไม่มีขั้นต่ำ) หรือเว้นว่างไว้ (กรณีไม่ต้องการเช่าใช้เครื่องจักรกลรหัสนั้น)

เป้าหมายคือปี ต้นอัตราค่าเช่าเฉลี่ยโดยคำนวณจากจำนวนเครื่องจักรที่ซื้อ และเกินค่าเช่าในการถือครองเครื่องจักรไว้

ลำดับ	รหัส	เครื่องจักร	อัตราค่าเช่าเป้าหมายต่อปี (บาท)	ประเภทการบังคับเช่า	อัตราค่าเช่าเครื่องจักรกล (พิจารณาโดยคำนวณจากจำนวนเครื่องจักรที่ซื้อ)			กรอกความต้องการเช่าใช้ของหน่วยงาน			หมวดค่าเช่าของ		นขงทางหลวง		สำนักงานทางหลวง		
					สัญญาเช่าแบบรายปี (บาท)	สัญญาเช่าแบบรายเดือน (บาท)	หมวดงานเลือกทำสัญญาเช่าแบบรายปีหรือรายเดือน	หากเลือก รายเดือน โปรดระบุจำนวนเดือนที่คาดว่าจะเช่าใช้งาน	รวมค่าเช่าทั้งหมด	จำนวนที่ต้องการ		กรอกจำนวนเครื่องจักรความต้องการของผู้เช่า		จำนวนที่ต้องการ		กรอกจำนวนเครื่องจักรความต้องการของผู้เช่า	
										มีตามกรอบ	จำนวน (คัน/เครื่อง)	รวมค่าเช่าต่อปี (บาท)	มีตามกรอบ	จำนวน (คัน/เครื่อง)	รวมค่าเช่าต่อปี (บาท)	มีตามกรอบ	จำนวน (คัน/เครื่อง)
<b>รวมอำนาจการ</b>																	
1	20-4	รถยนต์นั่งเบาะผู้ 16 ที่นั่ง (สจล)	245,775.31		245,775.31	23,115		-				1			1		
2	21-1	รถตรวจการณ	261,966.12	รายปี	261,966.12	24,789		261,966.12				1			2		
	21-2	รถตรวจการณดับเพลิง 4 ล้อ	316,664.24	รายปี	316,664.24	29,898		316,664.24				-			1		
3	44-2	รถยกสี่ล้อสองตอน	167,628.89	รายปี	167,628.89	15,895		167,628.89				3			8		
	44-6	รถยกสี่ล้อสองตอนขับเคลื่อน 4 ล้อ	214,379.36	รายปี	214,379.36	20,227		214,379.36				-			-		
4	44-2	รถยกสี่ล้อสองตอน (รหัส ก) สำหรับงานเครื่องกล	167,628.89	รายปี	167,628.89	15,895		167,628.89				-			2		
	44-1	รถยกสี่ล้อสองตอน (รหัส ก)	120,696.10	รายปี	120,696.10	11,392		120,696.10				-			-		
4	44-5	รถยกสี่ล้อ CAB หรือจายอูมเนียม	145,803.44	รายปี	145,803.44	13,747		145,803.44				3			7		
	44-4	รถยกสี่ล้อขับเคลื่อน 4 ล้อมี CAB หรือจายอูมเนียม	166,247.98	รายปี	166,247.98	15,697		166,247.98				-			-		
4	44-1	รถยกสี่ล้อสองตอน (รหัส ก) สำหรับงานเครื่องกล	120,696.10	รายปี	120,696.10	11,392		120,696.10				1			1		
	<b>รวมงานอำนาจการ</b>																
<b>รวมปฏิบัติการ</b>																	
5	00-1	เครื่องขุดบดขยาด (รหัส ก)	-	รายปี	-			-				1			1		
6	01-2	เครื่องขุดบดไฟฟ้า (รหัส ก)	-	รายปี	-			-				1			1		
7	00-2	เครื่องขุดบดไฟฟ้าแบบจายอูมเนียม	7,375.94	รายปี	7,375.94	6,851		7,375.94				-			-		

	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V
28	6	01-2	เครื่องตั้งไฟฟ้า (วิธี ค.ม.)	-	รายปี	-	-	รายปี		-					1				1		
29	7	04-2	เครื่องตัดหญ้าแบบสเปซพายข้อแข็ง	7,375.24	รายปี	7,375.24	6,878	รายปี		7,375.24	30										
30	8	04-5	เครื่องตัดหญ้าแบบสเปซพายข้ออ่อน	8,330.68	รายปี	8,330.68	7,831	รายปี		8,330.68	30										
31	9	09-1	เตาต้มยาขนาดเล็ก	23,316.56		23,316.56	21,888												1		
32	10	10-2	เครื่องอัดลมพร้อมอุปกรณ์ขนาด 60 ลิตร	19,637.65		19,637.65	18,631								1						
33	11	12-1	เครื่องตัดคอนกรีต	13,225.40		13,225.40	12,688														
34	12	16-1	รถไม้กวาดถนนแบบลากจูง	15,774.53		15,774.53	14,916														
35	13	28-3	เครื่องตัดเส้นสีทอร์โรพลาสติก (ฟิล์มขาว)	15,602.81		15,602.81	14,996														
36	14	36-1	เครื่องถอดหิน	7,883.51	รายปี	7,883.51	7,673	รายปี		7,883.51	6										
37	15	36-2	เครื่องงัดรูก่อหิน	22,137.12	รายปี	22,137.12	21,341	รายปี		22,137.12											
38	16	37-2	เครื่องขยำคอนกรีต	5,284.40	รายปี	5,284.40	5,063	รายปี		5,284.40											
39	17	40-1	ชุดเครื่องตัดและจางถนนรวมไฮดรอลิกแบบเคลื่อนที่ได้	50,184.33		50,184.33	47,887														
40	18	54-1	เครื่องถนอมทะเลสีจางาร (ฟิล์มขาว)	10,233.39		10,233.39	9,811														
41	19	92-2	เครื่องผสมแอสฟัลต์แบบบีเจเค	78,443.97		78,443.97	74,837														
42	20	92-3	เครื่อง hot mobile recycling	175,948.87		175,948.87	165,995														
43	21	94-1	เครื่องผสมคอนกรีตรวมลูกรัง 15 ลูกบาศก์ฟุต	8,346.17		8,346.17	7,937														
44	22	98-1	เครื่องกำเนิดไฟฟ้ารุ่น 3 กิโลวัตต์	14,456.63		14,456.63	13,883														
45	23	98-2	เครื่องกำเนิดไฟฟ้ารุ่น 5 กิโลวัตต์	13,014.48		13,014.48	12,478														
46	24	98-3	เครื่องกำเนิดไฟฟ้ารุ่น 10 กิโลวัตต์	27,725.63		27,725.63	26,683														
47	25	15-1	หาลาก (วิธี ค.ม.)	-	รายปี	-	-	รายปี		-									1		
48	26	15-2	หาลาก ขนาด 5-10 ตัน (วิธี ค.ม.)	-	รายปี	-	-	รายปี		-					3				2		
49	27	27-2	รถบริการอัดดินขนาดไม่น้อยกว่า 1 ตัน (วิธี ค.ม.)	-	รายปี	-	-	รายปี		-					1				1		
50	28	23-2	รถถนน 4 ตัน 6 ล้อ	151,900.51		151,900.51	143,391								1						
51	29	23-1	รถถนน 6 ตัน 6 ล้อ	191,689.61		191,689.61	181,093								1				1		
52	30	23-4	รถถนน 1.5 ตัน 4 ล้อ (ฟิล์มขาว)	83,085.36		83,085.36	78,394								1						
53	40	25-1	รถบรรทุกน้ำ 6 ล้อ 6,000 ลิตร	185,721.86		185,721.86	172,893	รายเดือน	4	70,883.72						1	70,884				
54	40	25-2	รถบรรทุกน้ำ 10 ล้อ 10,000 ลิตร	330,586.94		330,586.94	311,815	รายเดือน	4	124,749.79					2	1	124,750		1		
55	41	25-3	รถบรรทุกน้ำ 6 ล้อ 2,500 ลิตร	159,266.82		159,266.82	150,817														
56	41	43-1	รถขนขยะ	74,915.87		74,915.87	71,063														
57	42	46-1	รถบรรทุกขนาด 3.5-4 ตัน	270,292.68	รายปี	270,292.68	256,631	รายปี		270,292.68	6				1				1		
58	43	61-1	รถลาก(เฉพาะหาลาก) (วิธี ค.ม.)	-	รายปี	-	-	รายปี		-									1		
59	44	64-2	รถบรรทุกเครื่องจักร 12 ล้อ (วิธี ค.ม.)	-	รายปี	-	-	รายปี		-											
60	44	64-1	รถบรรทุกเครื่องจักร 10 ล้อ (วิธี ค.ม.)	-	รายปี	-	-	รายปี		-										2	

← 3.1

### 3.2 ให้ระบุจำนวนเครื่องจักรกลที่ต้องการเช่าใช้ หรือกรณีไม่ต้องการเช่าใช้เครื่องจักรกลเหล่านั้นให้กรอกเลขศูนย์ “0” หรือเว้นว่างไว้

เป้าหมายคือปี เป็นสิบลำค่าเช่าเฉลี่ยโดยคำนวณจากจำนวนเครื่องจักรที่มีอยู่ และปีค่าเช่าในการมีเครื่องจักรไว้

ลำดับ	รหัส	เครื่องจักร	อัตราค่าเช่า เป้าหมายต่อปี (บาท)	ประเภท การบังคับเช่า	อัตราค่าเช่าเครื่องจักรกล (พิจารณาโดยการถ่วงน้ำหนักจากจำนวน เครื่องจักรที่มีอยู่)			รวมค่าเช่าทั้งหมด			หมวดทางหลวง		แขวงทางหลวง		สำนักงานทางหลวง		
					สัญญาเช่าแบบรายปี (บาท)	สัญญาเช่าแบบรายเดือน (บาท)	หน่วยงานเลือก ทำสัญญาจำนวน รายปีหรือรายเดือน	หากเลือก <b>รายเดือน</b> โปรดระบุจำนวน เดือนที่คาดว่าจะเช่า ใช้แทน	จำนวนที่ต้อง มีตามกรอบ	กรอกจำนวนเครื่องจักรความต้องการของผู้เช่า		จำนวนที่ต้อง มีตามกรอบ	กรอกจำนวนเครื่องจักรความต้องการของผู้เช่า		จำนวนที่ต้อง มีตามกรอบ	กรอกจำนวนเครื่องจักรความต้องการของผู้เช่า	
										จำนวน (คัน/เครื่อง)	รวมค่าเช่าต่อปี (บาท)		จำนวน (คัน/เครื่อง)	รวมค่าเช่าต่อปี (บาท)		จำนวน (คัน/เครื่อง)	รวมค่าเช่าต่อปี (บาท)
<b>รวมอำนาจการ</b>																	
1	20-4	รถยกคันใหญ่ 16 ที่นั่ง (ตจก)	245,775.31		245,775.31	23,186.35							1			1	
2	21-1	รถตรวจการณ	261,966.12	รายปี	261,966.12	24,713.78	รายปี		261,12				1			2	
	21-2	รถตรวจการณที่ขับเคลื่อน 4 ล้อ	316,664.24	รายปี	316,664.24	29,873.99	รายปี		316,24				1			1	
	44-2	รถยกสี่ล้อตอน	167,628.89	รายปี	167,628.89	15,814.05	รายปี		167,89				3				
3	44-6	รถยกสี่ล้อตอนขับเคลื่อน 4 ล้อ	214,379.36	รายปี	214,379.36	20,224.47	รายปี		214,36								
	44-2	รถยกสี่ล้อตอน (รหัส ๓) สำหรับงานเครื่องกล	167,628.89	รายปี	167,628.89	15,814.05	รายปี		167,89							2	
	44-1	รถยกสี่ล้อจากอุโมงค์นิคม	120,696.10	รายปี	120,696.10	11,386.42	รายปี		120,10								
	44-5	รถยกสี่ล้อ CAB หลังจายูนิคนิคม	145,803.44	รายปี	145,803.44	13,755.04	รายปี		145,64				3			7	
	44-4	รถยกสี่ล้อขับเคลื่อน 4 ล้อมี CAB หลังจายูนิคนิคม	166,247.98	รายปี	166,247.98	15,683.77	รายปี		166,98								
	44-1	รถยกสี่ล้อจากอุโมงค์นิคม (รหัส ๓) สำหรับงานเครื่องกล	120,696.10	รายปี	120,696.10	11,386.42	รายปี		120,10				1			1	
<b>รวมงานอำนาจการ</b>										6	0	-	9	0	-	22	0
<b>รวมปฏิบัติการ</b>																	
5	00-1	เครื่องอัดลมสูบลาย (รหัส ๓)	-	รายปี	-	-	รายปี						1			1	
6	01-2	เครื่องเชื่อมไฟฟ้า (รหัส ๓)	-	รายปี	-	-	รายปี						1			1	
7	00-2	เครื่องเชื่อมไฟฟ้าแบบสายเชื่อมดึง	7,375.04	รายปี	7,375.04	695.79	รายปี		7,34								

	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V
28	6	01-2	เครื่องตั้งไฟฟ้า (วิธี ค.ม.)	-	รายปี	-	-	รายปี							1				1		-
29	7	04-2	เครื่องตัดหญ้าแบบสเปพายข้อแข็ง	7,375.24	รายปี	7,375.24	695.78	รายปี		7,375.24	30										-
30	8	04-5	เครื่องตัดหญ้าแบบสเปพายข้ออ่อน	8,330.68	รายปี	8,330.68	785.91	รายปี		8,330.68	30										-
31	9	09-1	เตาต้มยาขนาดเล็ก	23,316.56		23,316.56	2,199.68												1		-
32	10	10-2	เครื่องอัดลมพร้อมอุปกรณ์ขนาด 60 ลิตร	19,637.65		19,637.65	1,852.61							1							-
33	11	12-1	เครื่องตัดคอนกรีต	13,225.40		13,225.40	1,247.68														-
34	12	16-1	รถไม้กวาดถนนแบบลากจูง	15,774.53		15,774.53	1,488.16														-
35	13	28-3	เครื่องต้นสันสี่ล้อโรตารี่ (ฟิลินา)	15,602.81		15,602.81	1,471.96														-
36	14	36-1	เครื่องถอนดิน	7,883.51	รายปี	7,883.51	743.73	รายปี		7,883.51	6										-
37	15	36-2	เครื่องถนบฟักดิน	22,137.12	รายปี	22,137.12	2,088.41	รายปี		22,137.12											-
38	16	37-2	เครื่องยกยาถอนวัช	5,284.40	รายปี	5,284.40	498.53	รายปี		5,284.40											-
39	17	40-1	ชุดเครื่องตัดและจะถอนรวมโรตารี่กับเครื่องไถ	50,184.33		50,184.33	4,734.37														-
40	18	54-1	เครื่องถนบหัวปลี (ฟิลินา)	10,233.39		10,233.39	965.41														-
41	19	92-2	เครื่องผสมแอสฟัลท์แบบบีเจซี	78,443.97		78,443.97	7,400.37														-
42	20	92-3	เครื่อง hot mobile recycling	175,948.87		175,948.87	16,598.95														-
43	21	94-1	เครื่องผสมคอนกรีตรวมถังไม้กิน 15 ลูกบาศก์ฟุต	8,346.17		8,346.17	787.37														-
44	22	98-1	เครื่องกำเนิดไฟฟ้า 3 กิโลวัตต์	14,456.63		14,456.63	1,363.83														-
45	23	98-2	เครื่องกำเนิดไฟฟ้า 5 กิโลวัตต์	13,014.48		13,014.48	1,227.78														-
46	24	98-3	เครื่องกำเนิดไฟฟ้า 10 กิโลวัตต์	27,725.63		27,725.63	2,615.63														-
47	25	15-1	หาลาก (วิธี ค.ม.)	-	รายปี	-	-	รายปี											1		-
48	26	15-2	หาลาก ขนาด 5-10 ลิ้น (วิธี ค.ม.)	-	รายปี	-	-	รายปี							3				2		-
49	27	27-2	รถวีการอัดขนาดไม่น้อยกว่า 1 ลิ้น (วิธี ค.ม.)	-	รายปี	-	-	รายปี							1				1		-
28	23-2	รถถนน 4 ลิ้น 6 ล้อ		151,900.51		151,900.51	14,330.24														-
29	23-1	รถถนน 6 ลิ้น 6 ล้อ		191,689.61		191,689.61	18,083.93								1				1		-
30	23-4	รถถนน 1.5 ลิ้น 4 ล้อ (ฟิลินา)		83,085.36		83,085.36	7,838.24								1						-
33	25-1	รถบรรทุก 6 ล้อ 6,000 ลิตร		185,721.86		185,721.86	17,520.93	รายเดือน		4	70,084					1	70,084				-
34	25-2	รถบรรทุก 10 ล้อ 10,000 ลิตร		330,586.94		330,586.94	31,187.45	รายเดือน		4	124,750				2	1	124,750		1		-
35	25-3	รถบรรทุก 6 ล้อ 2,500 ลิตร		159,266.82		159,266.82	15,025.17														-
36	41	43-1	รถขนขยะ	74,915.87		74,915.87	7,067.53														-
37	42	46-1	รถบรรทุกขนาด 3.5-4 ลิ้น	270,292.68	รายปี	270,292.68	25,699.31	รายปี		270,292.68	6								1		-
38	43	61-1	รถลาก (เฉพาะหาลาก) (วิธี ค.ม.)	-	รายปี	-	-	รายปี											1		-
39	44	64-2	รถบรรทุกเครื่องจักร 12 ล้อ (วิธี ค.ม.)	-	รายปี	-	-	รายปี													-
40	44	64-1	รถบรรทุกเครื่องจักร 10 ล้อ (วิธี ค.ม.)	-	รายปี	-	-	รายปี											2		-

3.2 →



### 3.3 กรณีไม่มีเครื่องจักรที่อยากจะเสนอเพิ่มให้หน่วยงานข้ามข้อ 3.3 นี้ไป

กรณีมีเครื่องจักรกลงานบำรุงทางที่ไม่มีอยู่ในรายการแต่หน่วยงานเห็นว่ามีความเหมาะสมที่อยากจะเสนอเพิ่มสามารถกรอกข้อมูลลงในแถบสีเหลืองของหัวข้อ “กลุ่มที่หน่วยงานเสนอความต้องการเพิ่มเติม” ได้โดย

3.3.1 ให้กรอกชื่อเครื่องจักรกลที่หน่วยงานทราบในแถบ Column เครื่องจักร

3.3.2 ระบุความต้องการทำสัญญาเช่าใช้เครื่องจักรกลแบบรายปี/รายเดือน

3.3.3 ระบุจำนวนเครื่องจักรกลที่ต้องการเช่าใช้

The diagram illustrates the data entry process for additional equipment. It shows a summary table at the top and a detailed table below. Red boxes and arrows indicate the flow of information from the summary table to the detailed table.

กลุ่มที่หน่วยงานเสนอความต้องการเพิ่มเติม																	
82	กลุ่มที่หน่วยงานเสนอความต้องการเพิ่มเติม																
83	1																
84	2																
85	3																
86	4																
87	5																
88	6																
89	7																
90	8																
91	9																
92	10																
93	รวมกลุ่มที่หน่วยงานเสนอคว		รเพิ่ม														
94	รวมเครื่องจักรทั้งหมด																
95																	

กลุ่มที่หน่วยงานเสนอความต้องการเพิ่มเติม																	
1																	
2																	
3																	
4																	
5																	
6																	
7																	
8																	
9																	
10																	
รวมกลุ่มที่หน่วยงานเสนอคว		รเพิ่ม															
รวมเครื่องจักรทั้งหมดของหน่วยงาน																	

4. สรุปผลการสำรวจความต้องการของหน่วยงาน เมื่อทำแบบสำรวจฯ เรียบร้อยแล้วสามารถดูสรุปผลการสำรวจความต้องการได้ที่ “ตารางสรุปผลการสำรวจความต้องการของหน่วยงาน”

แบบสำรวจความต้องการเข้าเครื่องจักรกลในถนนหนทางของหน่วยงานราชการ

ความต้องการเข้าเครื่องจักรกลของหน่วยงานเพื่อให้เป็นข้อมูลในการนำไปวิเคราะห์จัดทำกรอบอัตราค่าจ้างเครื่องจักรกล  
 วัตถุประสงค์ตามความต้องการคือพิจารณาข้อมูลส่วนนี้ประกอบ ซึ่งอาจจะไม่ตรงตามต้องการของหน่วยงานทั้งหมด  
 ลุล  
 สิ้นหน่วยงาน 3 ตัว (ไม่ต้องส่งชื่อ)  
 ารนรถจักรกล กรณีเข้าจากทางหลวงให้เรียกใบต่อสัญญาทางหลวงด้วย  
 ามต้องการเครื่องจักรกลซึ่งไม่มีในกรมมีรถถนนหนทาง สามารถกรอกชื่อเครื่องจักรกลและจำนวนไม่เพียงพอ กรณีที่หน่วยงานขาดความต้องการเพิ่มเติม  
 ้าหมายคือปี เป็นอัตราค่าเช่าเฉลี่ยโดยจะนำมาจากจำนวนเครื่องจักรที่มีอยู่ และเก็บเข้าในการถือครองเครื่องจักรไว้

ข้อมูลหน่วยงาน	
รหัสหน่วยงาน	527
ชื่อหน่วยงาน	แขวงทางหลวงชัยนาทที่ 3
จำนวนรถทางหลวงในสังกัด	6
งบประมาณปี 2565	50,580,000.00
ค่าเช่าเครื่องจักรเฉลี่ยปี 62-64	8,246,934.00

สรุปผลการสำรวจความต้องการของหน่วยงาน	
รวมค่าเช่าเครื่องจักรทั้งหมด	194,834
ร้อยละค่าเช่ารวมต่องบประมาณปี 2565	0.39

ลำดับ	รหัส	เครื่องจักร	อัตราค่าเช่า เข้าหมายต่อปี (บาท)	ประเภท การวัดค่าเช่า	อัตราค่าเช่าเครื่องจักรกล (พิจารณาโดยการคำนวณจากจำนวน เครื่องจักรที่มีอยู่)	กรอบความต้องการเข้าใช้ของหน่วยงาน			หมวดทางหลวง					สำนักงานทางหลวง					
						สัญญาเช่าแบบรายปี (บาท)	สัญญาเช่าแบบราย เดือน (บาท)	หน่วยงานเลือก ทำสัญญาเช่าแบบ รายปีหรือรายเดือน	หากเลือก <u>รายเดือน</u> โปรดระบุจำนวน เดือนที่คาดว่าจะเช่า ให้จน	รวมค่าเช่า/คัน	จำนวนที่ต้อง มีตามกรอบ	กรอบจำนวนเครื่องจักรความต้องการของผู้เช่า	จำนวนที่ต้อง มีตามกรอบ	จำนวน (คัน/เครื่อง)	รวมค่าเช่าต่อปี (บาท)	จำนวนที่ต้อง มีตามกรอบ	จำนวน (คัน/เครื่อง)	รวมค่าเช่าต่อปี (บาท)	
<b>งานเข้าราชการ</b>																			
1	20-4	รถยกคันเบสคู่ 16 ที่นั่ง(ดีเซล)	245,775.31		245,775.31	23,186.35			-					1			1		-
2	21-1	รถตรวจการณ์	261,966.12	รายปี	261,966.12	24,713.78	รายปี		261,966.12					1			2		-
	21-2	รถตรวจการณ์ขับเคลื่อน 4 ล้อ	316,664.24	รายปี	316,664.24	29,873.99	รายปี		316,664.24					1			1		-
	44-2	รถปัดเศษสองตอน	167,628.89	รายปี	167,628.89	15,814.05	รายปี		167,628.89					3			8		-
3	44-4	รถปัดเศษสองตอนขับเคลื่อน 4 ล้อ	214,379.36	รายปี	214,379.36	20,224.47	รายปี		214,379.36										-
	44-2	รถปัดเศษสองตอน (รถดีเซล) ส่วนที่รับรถเครื่องยก	167,628.89	รายปี	167,628.89	15,814.05	รายปี		167,628.89								2		-
46-1		รถฉีดพ่นสารเคมีกำจัดวัชพืช	130,696.10	รายปี	130,696.10	11,386.42	รายปี		130,696.10										-

5. ใส่รหัสหน่วยงาน เมื่อกรอกรหัสหน่วยงานเรียบร้อยแล้วจะปรากฏข้อมูล ชื่อหน่วยงาน งบประมาณปี 2565 (งบบำรุงปกติปี 2565) ค่าเช่าเครื่องจักรกลเฉลี่ยปี 62-64 และแถบสีเหลืองสำหรับทำแบบสำรวจฯ (ให้กรอกข้อมูลเฉพาะช่องสีเหลืองเท่านั้น)

H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

แบบสำรวจความต้องการเช่าเครื่องจักรกลเงินหมุนเวียนฯ ของหน่วยงานบำรุงทาง

ข้อมูลหน่วย		สรุปผลการสำรวจความต้องการของหน่วยงาน	
รหัสหน่วยงาน	[ ]	รหัสทั้งหมด	
ชื่อหน่วยงาน		ร้อยละค่าเช่ารวมต่อปีงบประมาณปี 2565	
จำนวนหมวดทางหลวงในสังกัด			
งบประมาณปี 2565			
ค่าเช่าเครื่องจักรเฉลี่ยปี 62-64			

ความต้องการเพิ่มเติม

แบบสำรวจความต้องการเช่าเครื่องจักรกลเงินหมุนเวียนฯ ของหน่วยงานบำรุงทาง

ข้อมูลหน่วยงาน		สรุปผลการสำรวจความต้องการของหน่วยงาน	
รหัสหน่วยงาน	430	รวมค่าเช่าเครื่องจักรกลทั้งหมด	-
ชื่อหน่วยงาน	พนักงานทางหลวงที่ 11 (ลพบุ)	ร้อยละค่าเช่ารวมต่อปีงบประมาณปี 2565	-
จำนวนหมวดทางหลวงในสังกัด	-		
งบประมาณปี 2565	9,000,000.00		
ค่าเช่าเครื่องจักรเฉลี่ยปี 62-64	3,100,610.67		

ความต้องการเพิ่มเติม

4. อัตราค่าเช่าบ้านเช่าต่อปี เป็นอัตราค่าเช่าเฉลี่ยโดยคำนวณนำหักจากจำนวนเครื่องจักรที่มีอยู่ และเป็นค่าเช่าในการถือครองเครื่องจักรไว้

ประเภทเครื่องจักร	ลำดับ	รหัส	เครื่องจักร	อัตราค่าเช่า เป็นรายต่อปี (บาท)	ประเภท การให้เช่า	อัตราค่าเช่าเครื่องจักรกล (พิจารณาโดยการตรวจว่าหนักจากจำนวน เครื่องจักรที่มีอยู่)			กรอบความต้องการใช้ของหน่วยงาน			หมวดทางหลวง			แขวงทางหลวง			สำนักงานทางหลวง		
						สัญญาเช่าแบบรายปี (บาท)	สัญญาเช่าแบบรายเดือน (บาท)	หน่วยงานเลือก ทำสัญญาจำนวน รายปีหรือรายเดือน	ทางเลือก <b>รวมเดือน</b> โปรตุเกสจำนวน เดือนที่คาดว่าจะ ใช้งาน	รวมค่าเช่าขั้น ต้น	จำนวนที่ต้อง มีตามกรอบ	กรอบจำนวนเครื่องจักรรวมเพื่อการขอยืมเช่า		จำนวนที่ต้อง มีตามกรอบ	กรอบจำนวนเครื่องจักรรวมเพื่อการขอยืมเช่า		จำนวนที่ต้อง มีตามกรอบ	กรอบจำนวนเครื่องจักรรวมเพื่อการขอยืมเช่า		
												จำนวน (เงินเครื่อง)	รวมค่าเช่าต่อปี (บาท)		จำนวน (เงินเครื่อง)	รวมค่าเช่าต่อปี (บาท)		จำนวน (เงินเครื่อง)	รวมค่าเช่าต่อปี (บาท)	
<b>รวมยานยนต์</b>																				
ยานพาหนะ (8)	1	20-4	รถยนต์ส่วนบุคคล 16 ที่นั่ง(สีแดง)	245,775.31		245,775.31	23,000			-				1			1			
	2	21-1	รถตรวจการณ์	261,966.12	รายปี	261,966.12	24,000	รายปี		261,966.12							2			
		21-2	รถตรวจการณ์คันเคลื่อน 4 ล้อ	316,664.24	รายปี	316,664.24	29,800	รายปี		316,664.24		1					1			
	3	44-2	รถปิกอัพสองตอน	167,628.89	รายปี	167,628.89	15,800	รายปี		167,628.89					3			8		
		44-4	รถปิกอัพสองตอนคันเคลื่อน 4 ล้อ	214,379.36	รายปี	214,379.36	20,200	รายปี		214,379.36										
	4	44-2	รถปิกอัพสองตอน (รหัส m) สำหรับงานเครื่องกล	167,628.89	รายปี	167,628.89	15,800	รายปี		167,628.89								2		
		44-1	รถปิกอัพพลาจาดูนิเนียม	120,696.10	รายปี	120,696.10	11,200	รายปี		120,696.10										
		44-3	รถปิกอัพมี CAB พลาจาดูนิเนียม	145,803.44	รายปี	145,803.44	13,000	รายปี		145,803.44					3			7		
		44-4	รถปิกอัพคันเคลื่อน 4 ล้อมี CAB พลาจาดูนิเนียม	166,247.98	รายปี	166,247.98	15,600	รายปี		166,247.98										
		44-1	รถปิกอัพพลาจาดูนิเนียม (รหัส m) สำหรับงานเครื่องกล	120,696.10	รายปี	120,696.10	11,200	รายปี		120,696.10					1			1		
<b>รวมงานช่างอาคาร</b>											0	0			9	0		22	0	
<b>รวมปฏิบัติการ</b>																				
เครื่องจักร เล็ก	5	00-1	เครื่องตัดหญ้า (รหัส m)	-	รายปี	-		รายปี		-				1			1			
	6	01-2	เครื่องเชื่อมไฟฟ้า (รหัส m)	-	รายปี	-		รายปี		-				1			1			
	7	04-2	เครื่องตัดหญ้าแบบพลาจาดูนิเนียม	7,375.24	รายปี	7,375.24	6,000	รายปี		7,375.24										

## 6. การเช่าเครื่องจักรกล

6.1 ให้ระบุความต้องการทำสัญญาเช่าใช้เครื่องจักรกลแต่ละรหัสในแถบสีเหลือง ว่าต้องการทำสัญญาเช่าใช้แบบรายปี รายเดือน (ถ้าเลือกเป็นรายเดือนให้ระบุจำนวนเดือนที่คาดว่าจะเช่าใช้งานตามจริงไม่มีขั้นต่ำ) หรือเว้นว่างไว้ (กรณีไม่ต้องการเช่าใช้เครื่องจักรกลรหัสนั้น)

4. อัตราค่าเช่าเป็นรายเดือน เป็นอัตราค่าเช่าเฉลี่ยโดยคำนวณจากจำนวนเครื่องที่มีอยู่ และเป็นค่าเช่าในการถือครองเครื่องจักรไว้

ประเภทเครื่องจักร	ลำดับ	รหัส	เครื่องจักร	อัตราค่าเช่าเป็นรายเดือน (บาท)	ประเภทการให้เช่า	อัตราค่าเช่าเครื่องจักรกล (พิจารณาโดยการวัดน้ำหนักจากจำนวนเครื่องที่มีอยู่)			กรอบความต้องการใช้ของหน่วยงาน			หมวดทางหลวง			แขวงทางหลวง			สำนักงานทางหลวง		
						สัญญาเช่าแบบรายปี (บาท)	สัญญาเช่าแบบรายเดือน (บาท)	ร้อยละของมูลค่าทรัพย์สินหรือรายเดือน	หากเลือก รายเดือน	รวมค่าเช่าทั้งหมด	จำนวนที่ต้องการ	กรอบจำนวนเครื่องจักรความต้องการของผู้เช่า	จำนวนที่ต้องการ	กรอบจำนวนเครื่องจักรความต้องการของผู้เช่า	จำนวนที่ต้องการ	กรอบจำนวนเครื่องจักรความต้องการของผู้เช่า	จำนวนที่ต้องการ	กรอบจำนวนเครื่องจักรความต้องการของผู้เช่า		
<b>รวมจำนวนถาวร</b>																				
กลุ่ม ยานพาหนะ (8)	1	20-4	รถบรรทุกน้ำหนัก 16 ตัน (ดีเซล)	245,775.31		245,775.31	23	35												
	2	21-1	รถตรวจการ	261,966.12	รายปี	261,966.12	24	78	รายปี		261,966.12									
		21-2	รถตรวจการดับเพลิง 4 ล้อ	316,664.24	รายปี	316,664.24	29	99	รายปี		316,664.24									
		04-2	รถยกยกของจอน	167,628.89	รายปี	167,628.89	15	35	รายปี		167,628.89									
	3	04-4	รถยกยกของจอนรับเคลื่อน 4 ล้อ	214,379.36	รายปี	214,379.36	20	47	รายปี		214,379.36									
		04-2	รถยกยกของจอน (รถใช้ ก) สำหรับงานเครื่องขุด	167,628.89	รายปี	167,628.89	15	35	รายปี		167,628.89									
		04-1	รถยกยกของจอนชนิดไม่มีล้อ	120,696.10	รายปี	120,696.10	11	42	รายปี		120,696.10									
		04-5	รถยกยกที่มี CAB พลัดจากอุโมงค์นิคม	145,803.04	รายปี	145,803.04	13	31	รายปี		145,803.04									
4	04-4	รถยกยกพิเศษเคลื่อน 4 ล้อมี CAB พลัดจากอุโมงค์นิคม	166,247.98	รายปี	166,247.98	15	77	รายปี		166,247.98										
	04-1	รถยกยกพลัดจากอุโมงค์นิคม (รถใช้ ก) สำหรับงานเครื่องขุด	120,696.10	รายปี	120,696.10	11	42	รายปี		120,696.10										
<b>รวมจำนวนถาวร</b>																				
<b>รวมบัญชีการ</b>																				
กลุ่มเครื่องจักรเล็ก	5	00-1	เครื่องอัดลมสูบลาย (รถใช้ ก)	-	รายปี	-			รายปี		-									
	6	01-2	เครื่องตั้งลมไฟฟ้า (รถใช้ ก)	-	รายปี	-			รายปี		-									
	7	04-2	เครื่องอัดลมสูบลายแบบเฉพาะข้อแจ้ง	7,375.24	รายปี	7,375.24			รายปี		7,375.24									

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	
64		78-1	รถกระเช้าไฟฟ้ายกได้สูง 9 เมตร	109,501.77		109,501.77																	
65		78-3	รถกระเช้าไฟฟ้ายกได้สูง 15 เมตร	299,710.15		299,710.15																	
66		78-4	รถกระเช้าไฟฟ้ายกฐานล้อไถ	638,538.43		638,538.43																	
67	กลุ่ม	31-5	รถบรรทุกสี่ล้อหนักยกสิ่งของ	137,423.68		137,423.68																	
68	เครื่องจักรกล (13)	47	รถบรรทุกสี่ล้อหนักยกสิ่งของขนาด 2-3 ตัน	67,149.68		67,149.68																	
		31-3	รถบรรทุกสี่ล้อหนักยกสิ่งของ	47,517.30		47,517.30																	
		48	รถยก	189,922.97		189,922.97																	
		49	รถฟาร์มแทรกเตอร์	120,785.95		120,785.95																	
		50	รถฟาร์มแทรกเตอร์ติดเครื่องอัดลม	224,642.27		224,642.27																	
		51	รถยกยกขนาด 100 กิโลกรัม	176,528.06		176,528.06																	
		74	รถยกยกน้ำหนักยกสิ่งของ 4 ล้อ	390,821.55		390,821.55																	
		52	รถยกยกน้ำหนักยกสิ่งของขนาด 5.5 ตัน	262,882.62		262,882.62																	
75		82-5	รถยกยกน้ำหนักยกสิ่งของขนาด 3 ตัน	167,430.09		167,430.09																	
76		82-4	รถยกยกน้ำหนักยกสิ่งของขนาด 3 ตัน	254,195.21		254,195.21																	
77		82-4	รถยกยกน้ำหนักยกสิ่งของขนาด 5.5 ตัน	607,295.15		607,295.15																	
78		53	รถยกยกน้ำหนักยกสิ่งของขนาดไม่น้อยกว่า 17 ตัน	351,113.43		351,113.43																	
79		54	รถยกยกน้ำหนักยกสิ่งของขนาด 12 ตัน	460,527.85		460,527.85																	
80		55	รถยกยกน้ำหนักยกสิ่งของขนาด 18 ตัน	460,527.85		460,527.85																	
81	<b>รวมจำนวนบัญชีการ</b>																						

## 6.2 ให้ระบุจำนวนเครื่องจักรกลที่ต้องการเช่าใช้ หรือกรณีไม่ต้องการเช่าใช้เครื่องจักรกลเหล่านั้นให้กรอกเลขศูนย์ "0" หรือเว้นว่างไว้

4. อัตราค่าเช่าเป็นรายสัปดาห์ เบื้องต้นค่าเช่าเฉลี่ยต่อวันนำมาจากจำนวนเครื่องจักรชนิดๆ และเงินค่าเช่าในการถือครองเครื่องจักรไว้

ประเภทเครื่องจักร	ลำดับ หรือ	เครื่องจักร	อัตราค่าเช่า เบื้องต้นรายสัปดาห์ (บาท)	ประเภทการบัญชี	อัตราค่าเช่าเครื่องจักร (พิจารณาโดยการถ่วงน้ำหนักจากจำนวนเครื่องจักรที่มีอยู่)			การควบคุมเครื่องจักรเข้าใช้ของหน่วยงาน			หมวดค่าเช่า		หมวดค่าเช่าต่อปี		รวมค่าเช่าต่อปี		สำนักงานของ				
					สัญญาเช่าแบบรายปี (บาท)	สัญญาเช่าแบบรายเดือน (บาท)	หน่วยการเลือก ที่สัญญาเช่าแบบรายปีหรือรายเดือน	หากเลือก <b>รวมเดือน</b> โปรดระบุจำนวนเดือนที่คาดว่าจะเช่าใช้งาน	จำนวนที่ต้องมีตามกรอบ	กรอกจำนวนเครื่องจักรความต้องการของผู้เช่า		จำนวนที่ต้องมีตามกรอบ	กรอกจำนวนเครื่องจักรความต้องการของผู้เช่า		จำนวนที่ต้องมีตามกรอบ	กรอกจำนวนเครื่องจักรความต้องการของผู้เช่า					
										จำนวน (คัน/เครื่อง)	รวมค่าเช่าต่อปี (บาท)		จำนวน (คัน/เครื่อง)	รวมค่าเช่าต่อปี (บาท)		จำนวน (คัน/เครื่อง)	รวมค่าเช่าต่อปี (บาท)				
<b>งานสนับสนุน</b>																					
ยานพาหนะ (B)	1	20-4	รถบรรทุกน้ำหนัก 1.6 ตัน (พิเศษ)	245,775.31	รายปี	245,775.31	23,186.35											1			
	2	21-1	รถตรงการัน	261,966.12	รายปี	261,966.12	24,713.78	รายปี				261,966.12						1			
		21-2	รถตรวจการณ์ดับเพลิง 4 ล้อ	316,664.24	รายปี	316,664.24	29,873.99	รายปี													
		04-2	รถยกสี่ล้อ	167,628.89	รายปี	167,628.89	15,814.05	รายปี													
		04-6	รถยกสี่ล้อยกกับเคสลิ้น 4 ล้อ	214,379.36	รายปี	214,379.36	20,224.47	รายปี											3		
		04-2	รถยกสี่ล้อยก (ชนิด ๓๓) ส่วนรับแรงเคลื่อน	167,628.89	รายปี	167,628.89	15,814.05	รายปี													
		04-1	รถยกสี่ล้อจากอุโมงค์	120,696.10	รายปี	120,696.10	11,386.42	รายปี													
		04-5	รถยกสี่ล้อ CAB หรือจากอุโมงค์	145,803.44	รายปี	145,803.44	13,755.04	รายปี													
		04-4	รถยกสี่ล้อขับเคลื่อน 4 ล้อมี CAB หรือจากอุโมงค์	166,247.98	รายปี	166,247.98	15,683.77	รายปี													
		04-1	รถยกสี่ล้อจากอุโมงค์ (ชนิด ๓๓) ส่วนรับแรงเคลื่อน	120,696.10	รายปี	120,696.10	11,386.42	รายปี													
<b>รวมงานสนับสนุน</b>										0	0	-	9	0	-	-	22	0	-		
<b>งานปฏิบัติการ</b>																					
เครื่องจักรเล็ก	5	00-1	เครื่องตัดหญ้า (ชนิด ๓๓)	-	รายปี	-	-	รายปี										1			
	6	01-2	เครื่องเชื่อมไฟฟ้า (ชนิด ๓๓)	-	รายปี	-	-	รายปี										1			
	7	04-2	เครื่องตัดหญ้าแบบสายจูงแข็ง	7,375.24	รายปี	7,375.24	695.78	รายปี				7,375.24									

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W
64		76-1	รถกระทำไฟฟ้ายกได้สูง 9 เมตร	109,501.77		109,501.77	10,330.36															
65		46	76-3	รถกระทำไฟฟ้ายกได้สูง 15 เมตร	299,710.15		299,710.15	28,274.54												1		
66		76-4	รถกระทำไฟฟ้ายกสูงแบบไฮดรอลิก	638,538.43		638,538.43	60,239.47															
67	เครื่องจักรกล (C)	31-5	รถบรรทุกสี่ล้อหนักถึงสี่ล้อ	137,423.48		137,423.48	12,964.48															
47		31-1	รถบรรทุกสี่ล้อหนักถึงสี่ล้อ 2-3 คัน	67,149.68		67,149.68	6,334.88								2					3		
69		31-3	รถบรรทุกสี่ล้อหนักถึงสี่ล้อ	47,517.30		47,517.30	4,482.76															
70		48	41-1	รถนาสี่ล้อ	189,922.97		189,922.97	17,917.26													1	
71		60-1	รถพ่วงแทรกเตอร์	120,785.95		120,785.95	11,394.90															
72		50	68-1	รถพ่วงแทรกเตอร์เครื่องตัดหญ้า	224,642.27		224,642.27	21,192.67													2	
73		51	72-1	รถตัดหญ้าขนาด 100 แรงม้า	176,528.06		176,528.06	16,653.59														
74		77-2	รถตัดหญ้าสี่ล้อขับเคลื่อน 4 ล้อ	390,821.55		390,821.55	36,869.96															
75		82-7	รถขุดโรตารียกขนาด 5.5 คัน	262,482.62		262,482.62	24,762.51														1	
76		52	82-5	รถขุดโรตารียกขนาด 3 คัน	167,430.09		167,430.09	15,795.29							1							
77		82-6	รถขุดโรตารียกขนาด 5.5 คัน	254,195.21		254,195.21	23,980.68														1	
78		53	82-1	รถขุดโรตารียกขนาดไม่น้อยกว่า 17 คัน	607,295.15		607,295.15	57,292.00														1
79		54	82-8	รถขุดโรตารียกขนาด 12 คัน	351,113.43		351,113.43	33,123.91														1
80		55	82-2	รถขุดโรตารียกขนาด 18 คัน	460,527.85		460,527.85	43,046.02														2
<b>รวมงานปฏิบัติการ</b>										0	0	-	16	0	-	-	28	0	-			

6.3 กรณีไม่มีเครื่องจักรที่อยากจะเสนอเพิ่มให้หน่วยงานข้ามข้อ 6.3 นี้ไป

กรณีมีเครื่องจักรกลงานบำรุงทางที่ไม่มีอยู่ในรายการแต่หน่วยงานเห็นว่ามีความเหมาะสมที่อยากจะเสนอเพิ่มสามารถกรอกข้อมูลลงในแถบสีเหลืองของหัวข้อ “กลุ่มที่หน่วยงานเสนอความต้องการเพิ่มเติม” ได้โดย

6.3.1 ให้กรอกชื่อเครื่องจักรกลที่หน่วยงานทราบในแถบ Column เครื่องจักร

6.3.2 ระบุความต้องการทำสัญญาเช่าใช้เครื่องจักรกลแบบรายปี/รายเดือน

6.3.3 ระบุจำนวนเครื่องจักรกลที่ต้องการเช่าใช้

กลุ่มที่หน่วยงานเสนอความต้องการเพิ่มเติม		เครื่องจักร	แบบรายปี/รายเดือน	จำนวน							
82	กลุ่มที่	1									
83	หน่วยงาน	2									
84	เสนอความ	3									
85	ต้องการ	4									
86	เพิ่มเติม	5									
87		6									
88		7									
89		8									
90		9									
91		10									
92											
93	รวมกลุ่มที่หน่วยงานเสนอความต้องการเพิ่มเติม					0	0		0	0	
94	รวมเครื่องจักรทั้งหมดของหน่วยงาน					0	0		25	0	
95											1,105,787

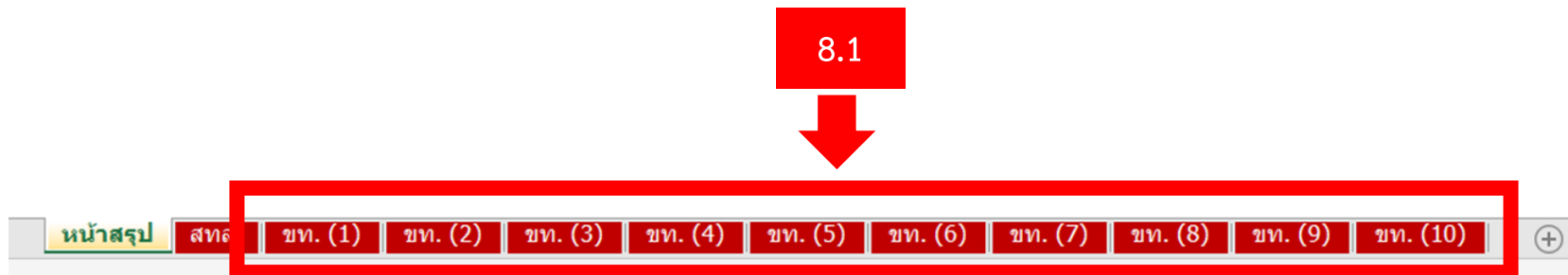
7. สรุปผลการสำรวจความต้องการของหน่วยงาน เมื่อทำแบบสำรวจฯ เรียบร้อยแล้วสามารถดูสรุปผลการสำรวจความต้องการได้ที่ “ตารางสรุปผลการสำรวจความต้องการของหน่วยงาน”

แบบสำรวจความต้องการเข้าเครื่องจักรกลในถนนหนวดเวียนของหน่วยงานบ้าน																			
สรุปผลการสำรวจความต้องการของหน่วยงาน																			
ข้อมูลหน่วยงาน																			
รหัสหน่วยงาน 430																			
ชื่อหน่วยงาน หน่วยงานกลางครั้งที่ 11 (สพป.)																			
จำนวนรถจากทางขอในสังกัด -																			
รถประมาณปี 2565 9,000,000.00																			
ค่าเช่าเครื่องจักรเฉลี่ยปี 62-64 5,100,610.67																			
สรุปผลการสำรวจความต้องการของหน่วยงาน																			
รวมค่าเช่าเครื่องจักรกลทั้งหมด 1,105,787																			
หรือลดค่าเช่ารวมต่อปีประมาณปี 2565 12.29																			
<p>ผู้ชี้แจง</p> <p>1. เป็นการสำรวจความต้องการเข้าเครื่องจักรกลของหน่วยงานเพื่อใช้เป็นข้อมูลในการนำไปวิเคราะห์จัดทำกรอบอัตรากำลังเครื่องจักรกล</p> <p>2. การจัดการเครื่องจักรกลตามความต้องการต้องพิจารณาข้อมูลส่วนอื่นประกอบ ซึ่งอาจจะไม่ตรงตามต้องการของหน่วยงานทั้งหมด</p> <p>3. การกรอกข้อมูล</p> <p>3.1 กรอกทรัพย์สินหน่วยงาน 3 ตัว (ในช่องสีเหลือง)</p> <p>3.2 กรอกจำนวนรถจักรกล กรณีขอรถของรถจักรกลในกองรถของทางขอรถ</p> <p>3.3 กรณีมีความต้องการเครื่องจักรกลที่ไม่มีในฐานรถของหน่วยงาน สามารถกรอกชื่อเครื่องจักรกลและจำนวนได้ที่จะ <u>ผู้ชี้แจงหน่วยงานแสดงความต้องการเพิ่มเติม</u></p> <p>4. อัตราค่าเช่าปีหมายถึงปี เป็นอัตราค่าเช่าเฉลี่ยโดยถ่วงน้ำหนักจากจำนวนรถจักรที่มีอยู่ และเก็บค่าเช่าในการถือครองเครื่องจักรไว้</p>																			
ประเภทเครื่องจักร	ลำดับ	รหัส	ชื่อเครื่องจักร	อัตราค่าเช่าปีรวมยอดปี (บาท)	ประเภทการบังคับใช้	อัตราค่าเช่าเครื่องจักรกล (พิจารณาโดยการถ่วงน้ำหนักจากจำนวนรถจักรที่มีอยู่)	กรอกความต้องการใช้ของหน่วยงาน			หมวดทางหลวง				สำนักงานทางหลวง					
							สัญญาเช่าแบบรายปี (บาท)	สัญญาเช่าแบบเดือน (บาท)	หน่วยงานเลือกทำสัญญาเช่าแบบรายปีหรือรายเดือน	หากเลือก <b>รายเดือน</b> โปรดระบุจำนวนเงินที่คาดว่าจะจ่าย	รวมค่าเช่าปี	จำนวนที่ต้องการมีตามกรอบ	กรอกจำนวนเครื่องจักรความต้องการของผู้เช่า	รวมค่าเช่าต่อปี (เห็นเครื่อง) (บาท)	จำนวน	รวมค่าเช่าต่อปี (บาท)	จำนวนที่ต้องการ	กรอกจำนวนเครื่องจักรความต้องการของผู้เช่า	รวมค่าเช่าต่อปี (บาท)
รวมจำนวนรายการ																			
ยานพาหนะ (บ)	1	20-4	รถยนต์นั่งเบาะคู่ 16 ที่นั่ง (สีขอ)	245,775.31		245,775.31	23,186.35	รวมสีเงิน	3	69,559.05				1			1	1	69,559
	2	21-1	รถตรวจการณ์	261,966.12	รายปี	261,966.12	24,713.78	รายปี		261,966.12				1			2		-
	21-2	รถตรวจการณ์ขับเคลื่อน 4 ล้อ	316,664.24	รายปี	316,664.24	29,873.99	รายปี		316,664.24					1			1		-
	22-2	รถอีพีสถอตอน	167,628.89	รายปี	167,628.89	15,814.05	รายปี		167,628.89					3			8		-
	22-4	รถอีพีสถอตอนขับเคลื่อน 4 ล้อ	214,379.36	รายปี	214,379.36	20,226.67	รายปี		214,379.36					3			8		-
	22-2	รถอีพีสถอตอน (รุ่น 70) สำหรับงานเครื่องกล	167,628.89	รายปี	167,628.89	15,814.05	รายปี		167,628.89					2			2		-
	22-1	รถอีพีสถอตอน	120,696.10	รายปี	120,696.10	11,386.42	รายปี		120,696.10					3			7	5	603,481
	22-5	รถอีพีสถอตอน CAB หลังคาอูนิเนี่ยม	145,803.44	รายปี	145,803.44	13,755.04	รายปี		145,803.44					3			7	1	145,803
	22-4	รถอีพีสถอตอน 4 ล้อมี CAB หลังคาอูนิเนี่ยม	166,247.98	รายปี	166,247.98	15,683.77	รายปี		166,247.98					1			1	1	166,248
	22-1	รถอีพีสถอตอนอูนิเนี่ยม (รุ่น 70) สำหรับงานเครื่องกล	120,696.10	รายปี	120,696.10	11,386.42	รายปี		120,696.10					1			1	1	120,696
รวมงานจำนวนรายการ										0	0			9	0		22	9	1,105,787



8. ให้สำนักงานทางหลวงเป็นผู้รวบรวมแบบสำรวจฯ ของแขวงทางหลวงในสังกัดโดย

8.1 ให้ตั้งชื่อ Sheet ของแขวงฯ ในสังกัดที่รวบรวมมาว่า “ขท. (1)” , “ขท. (2)” , “ขท. (3)” , “ขท. (4)” , “ขท. (5)” , ..... , “ขท. (10)” เท่านั้นเพื่อให้ข้อมูลสรุปผลการสำรวจแสดงขึ้นอัตโนมัติที่ Sheet หน้าสรุป



8.2 ตรวจสอบข้อมูลความถูกต้องโดยรวมของหน่วยงานในสังกัดที่ Sheet “หน้าสรุป”



B	C	D	E	F	G	H	I	J
สำนักงานทางหลวงที่ 13 (กรุงเทพฯ)								
ลำดับ ที่	หน่วยงาน	จำนวน หมวดฯ	ค่าเช่าเครื่องจักรกลเฉลี่ย ปี 2562-2564 (บาท)	งบบำรุงปกติ ปี 2565 (บาท)	ค่าเช่าเครื่องจักรกล ปี 2565 (บาท)	ร้อยละค่าเช่าเครื่องจักรกล ต้องบำรุงปกติปี 2565		
1	สำนักงานทางหลวงที่ 13 (กรุงเทพฯ)	-	4,740,844	9,100,000	-	-		
2	แขวงทางหลวงกรุงเทพ	7	9,309,879	65,510,000	-	-		
3	แขวงทางหลวงอยุธยา	6	9,351,847	65,740,000	-	-		
4	แขวงทางหลวงสุพรรณบุรี	3	6,757,191	42,110,000	-	-		
5	แขวงทางหลวงสมุทรสาคร	5	7,929,068	56,690,000	-	-		
6	แขวงทางหลวงปทุมธานี	5	10,699,625	62,970,000	-	-		
7	แขวงทางหลวงสมุทรปราการ	3	4,401,915	21,890,000	-	-		
8	แขวงทางหลวงนนทบุรี	4	8,399,460	59,850,000	-	-		
9	แขวงทางหลวงธนบุรี	4	7,701,321	42,780,000	-	-		
	รวม 9 หน่วยงาน	42	73,996,782	470,440,000	-	-		
หน้าสรุป								
สทล.	ขท. (1)	ขท. (2)	ขท. (3)	ขท. (4)	ขท. (5)	ขท. (6)	ขท. (7)	ขท. (8)
	ขท. (9)	ขท. (10)						

ตรวจสอบข้อมูลความถูกต้องโดยรวมของ  
หน่วยงานในสังกัด

9. ให้สำนักงานทางหลวงพินิจเอกสารแบบฟอร์ม 1 (Sheet หน้าสรุป) และแบบฟอร์ม 2 (Sheet สทล. , ขท. (1) , ขท. (2) , ... ) ที่ครบถ้วนเรียบร้อยแล้วของหน่วยงานในสังกัดส่งมาที่สำนักบริหารบำรุงทาง กลุ่มกำหนดกลยุทธ์และแผนงานบำรุงทาง พร้อมส่งไฟล์ Excel แบบสำรวจฯ ที่ดำเนินการตามข้อ 5 - 8 เรียบร้อยแล้วผ่านทาง Google Form ตาม QR Code หรือ Link ที่อยู่ด้านล่างนี้ ภายในวันที่ 31 มีนาคม 2565



<https://forms.gle/bhNNj1Gppi1pnWc6>