คู่มือการจัดทำต้นทุนผลผลิตต่อหน่วย



กลุ่มบัญชี กองคลัง

คำนำ

ตามที่ส่วนราชการได้จัดทำบัญชีต้นทุนในงานบริการสาธารณะตามพระราชกฤษฎีกาว่าด้วย "หลักเกณฑ์ และวิธีการบริหารกิจการบ้านเมืองที่ดี พ.ศ. 2546" มาตรา 21 ซึ่งส่วนราชการได้จัดทำบัญชีต้นทุนตั้งแต่ ปังบประมาณ พ.ศ. 2548 จนถึงปัจจุบันตามหลักเกณฑ์วิธีการที่กรมบัญชีกลางกำหนด และแนวทางการ ประเมินผลการปฏิบัติงานด้านบัญชีภาครัฐซึ่งกรมบัญชีกลางกำหนดขึ้นเพื่อประเมินผลการปฏิบัติงานด้านบัญชี มาอย่างต่อเนื่อง ประเมินผลในด้านคุณภาพและความสำเร็จในการจัดทำบัญชีและรายงานการเงินของหน่วยงาน ซึ่งประกอบด้วย 4 เรื่อง คือ ความถูกต้อง ความโปร่งใส ความรับผิดชอบ และความมีประสิทธิผล ในเรื่องความ มีประสิทธิผลจะประเมินผลเกี่ยวกับบัญชีต้นทุน การจัดทำบัญชีต้นทุนจะต้องใช้โปรแกรม CGD_Costing ที่กรมบัญชีกลางจัดทำขึ้นเพื่ออำนวยความสะดวกให้ส่วนราชการได้ใช้โปรแกรมดังกล่าวในการคำนวณต้นทุน กิจกรรมย่อยและต้นทุนผลผลิตย่อย เนื่องจากเจ้าหน้าที่กลุ่มบัญชีซึ่งมีหน้าที่รับผิดชอบในการจัดทำบัญชีต้นทุน ซึ่งได้รับการฝึกอบรมการใช้โปรแกรม CGD_Costing จากกรมบัญชีกลางมีการโยกย้ายตำแหน่งหน้าที่ เพื่อให้การ ปฏิบัติงานในการจัดทำบัญชีต้นทุนเป็นไปอย่างต่อเนื่อง และเจ้าหน้าที่ผู้ปฏิบัติงานสามารถจัดทำบัญชีต้นทุน ได้อย่างถูกต้องและเกิดความรู้ความเข้าใจในการจัดทำบัญชีต้นทุน กลุ่มบัญชีจึงจัดทำคู่มือการจัดทำตันทุนผลผลิตขึ้น

> กลุ่มบัญชี กองคลัง กรมวิชาการเกษตร

สารบัญ

	1110
บทที่ 1 บทนำ	
ความเป็นมา	1
วัตถุประสงค์	1
ผลที่คาดว่าจะได้รับ	1
บทที่ 2 การเก็บข้อมูลเงินเดือนข้าราชการและค่าจ้างประจำ	
ขั้นตอนที่ 1 Save File เงินเดือนข้าราชการและค่าจ้างประจำจากกลุ่มการเงิน	2
ขั้นตอนที่ 2 การแปลง File จาก Text เป็น Excel เงินเดือนข้าราชการและค่าจ้างประจำ	3
ขั้นตอนที่ 3 การปรับยอดค่าใช้จ่ายเงินเดือนข้าราชการและค่าจ้างประจำ	13
บทที่ 3 การเรียกรายงานค่าใช้จ่าย KSB1 และปันส่วนค่าใช้จ่าย	
ขั้นตอนที่ 1 เรียกค่าใช้จ่ายโดยใช้ Transaction code : KSB1	20
ขั้นตอนที่ 2 ตัดรายการปรับปรุงค่าใช้จ่ายค้างจ่าย(ก่อนเข้าโปรแกรม CGD_Costing)	24
ขั้นตอนที่ 3 เรียกค่าใช้จ่ายโดยใช้ Transaction code : KSB1 เพื่อปันส่วนค่าใช้จ่าย	25
ขั้นตอนที่ 4 การปันส่วนค่าใช้จ่าย และการปันส่วนค่าใช้จ่ายทางตรงเข้าทางอ้อม	30
บทที่ 4 การนำข้อมูลเข้าโปรแกรม CGD_Costing และจัดทำหนังสือแจ้งเวียนหน่วยงาน	
ขั้นตอนที่ 1 การนำเข้าข้อมูลโปรแกรม CGD_Costing	43
ขั้นตอนที่ 2 นำข้อมูลที่ได้จากโปรแกรม CGD_Costing มาจัดทำต้นทุนผลผลิตต่อหน่วย	50
ขั้นตอนที่ 3 จัดทำหนังสือแจ้งเวียนหน่วยงาน	52
บทที่ 5 การวิเคราะห์ข้อมูลเพื่อหาสาเหตุการเพิ่ม/ลดของต้นทุน และจัดส่งข้อมูลให้กลุ่มงบประ	มาณ
ขั้นตอนที่ 1 วิเคราะห์ข้อมูลเพื่อหาสาเหตุการเพิ่ม/ลดของต้นทุน	53
ขั้นตอนที่ 2 จัดส่งข้อมูลให้หลุ่มการเงิน	55

หน้า

บทที่ 1 บทนำ

1.1 ความเป็นมา

ตามที่กรมบัญซีกลางได้กำหนดเกณฑ์การประเมินผลการปฏิบัติงานด้านบัญซีมาอย่างต่อเนื่องทั้งด้าน บัญซีการเงินและด้านบัญซีบริหาร ซึ่งประกอบด้วย 4 เรื่อง คือ ความถูกต้อง ความโปร่งใส ความรับผิดชอบ และ ความมีประสิทธิผล เพื่อช่วยให้หน่วยงานมีการกำกับดูแลการจัดทำบัญซีและ รายงานการเงินให้มีความครบถ้วน ถูกต้อง เป็นปัจจุบัน รวมถึงมีการเปิดเผยข้อมูลอย่างโปร่งใสสามารถตรวจสอบได้และสามารถนำข้อมูลไปใช้ในการ บริหารทรัพยากรได้อย่างมีประสิทธิภาพ อีกทั้งเป็นการสะท้อนถึงความรับผิดชอบต่อข้อมูลและการปฏิบัติงานด้าน บัญซีของหน่วยงาน โดยเรื่องที่ 4 ความมีประสิทธิผล หน่วยงานต้องมีการจัดทำแผนเพิ่มประสิทธิภาพและแผน เพิ่มผลสัมฤทธิ์ และนำผลจากการดำเนินการตามแผนไปใช้ประโยชน์ในการบริหารทรัพยากรได้อย่างมีประสิทธิผล ซึ่งหน่วยงานจะต้องทำการประเมินผลและรายงานผลด้วยแบบรายงานการประเมินผลตามเกณฑ์การประเมินผล การปฏิบัติงานด้านบัญซีภาครัฐประจำปีงบประมาณ ประกอบด้วย รายงานผลการคำนวณต้นทุนผลผลิต รายงาน ผลการเปรียบเทียบและการวิเคราะห์สาเหตุการเปลี่ยนแปลงต้นทุนผลผลิต รายงานผลการจัดทำแผนเพิ่ม ประสิทธิภาพ รายงานผลการจัดทำแผนเพิ่มผลสัมฤทธิ์ รายงานผลการดำเนินการตามแผนเพิ่มประสิทธิภาพด้าน การลดค่าใช้จ่าย รายงานผลการจัดทำแผนเพิ่มผลสัมฤทธิ์ รายงานผลการดำเนินการตามแผนเพิ่มประสิทธิภาพด้าน การลดค่าใช้จ่าย รายงานผลการจัดทำแผนเพิ่มผลสัมฤทธิ์ รายงานผลการทำเนินการตามแผนเพิ่มประสิทธิภาพด้าน การลดค่าใช้จ่าย รายงานผลการจำเนินการตามแผนเพิ่มผลสัมฤทธิ์ รายงานผลการดำเนินการตามแผนเพิ่มประสิทธิภาพด้าน การลดค่าใช้จ่าย รายงานผลการจำเนินการตามแผนเพิ่มผลสัมฤทธิ์ รายงานผลการทำเงินบรงการม และรายงานการใช้ ประโยชน์ข้อมูลต้นทุนผลผลิตในการบริหารจัดการ ตามหนังสือกรมบัญซีกลาง ที่ กค 0410.3/ว160 ลงวันที่ 23

1.2 วัตถุประสงค์

 เพื่อเป็นแนวทางในการปฏิบัติงานสำหรับการจัดทำต้นทุนผลผลิตตามเกณฑ์การประเมินผลการ ปฏิบัติงานด้านบัญชีภาครัฐ ด้านบัญชีบริหาร เรื่องที่ 4 ความมีประสิทธิผล

2. เพื่อเสริมสร้างความรู้ให้กับผู้ปฏิบัติงานใหม่ ใช้ในการเรียนรู้เกี่ยวกับการจัดทำต้นทุนผลผลิต

เพื่อให้ผู้ปฏิบัติงานไว้ใช้อ้างอิง ไม่ให้เกิดความผิดพลาดในการปฏิบัติงาน

1.3 ผลที่คาดว่าจะได้รับ

 มีแนวทางในการปฏิบัติงานสำหรับจัดทำต้นทุนผลผลิตตามเกณฑ์การประเมินผลการปฏิบัติงาน ด้านบัญชีภาครัฐ ด้านบัญชีบริหาร เรื่องที่ 4 ความมีประสิทธิผล

 เจ้าหน้าที่มีคู่มือในการปฏิบัติงานขั้นตอนการจัดทำต้นทุนผลผลิต สามารถลดข้อผิดพลาดในการ ปฏิบัติงาน ทำให้เกิดทักษะความเชี่ยวชาญในการปฏิบัติงาน

บทที่ 2

การเก็บข้อมูลเงินเดือนข้าราชการและค่าจ้างประจำ

การเก็บรวบรวมข้อมูลเงินเดือน ค่าจ้างประจำ เงินสมทบเงินเชยเชย กบข. เงินสมทบ กสจ. ในแต่ละเดือน โดยวิธีแปลงไฟล์ข้อมูลที่ได้รับจากกลุ่มการเงินจากรูปแบบ File Text เป็น File Excel เพื่อแยกตามศูนย์ต้นทุน (เนื่องจากการเบิกจ่ายเงินเดือน ค่าจ้างประจำ เงินสมทบและเงินชดเชย กบข. เงินสมทบ กสจ. ผ่านระบบ GFMIS เบิกจ่ายโดยระบุเป็นศูนย์ต้นทุน 0700900003 เพียงศูนย์ต้นทุนเดียว)

ขั้นตอนที่ 1 Save File เงินเดือนข้าราชการและค่าจ้างลูกจ้างประจำจากกลุ่มการเงิน

1.1 Copy File เงินเดือนข้าราชการและค่าจ้างลูกจ้างประจำที่ได้รับจากกลุ่มการเงินจากแผ่น CD ลงเครื่องคอมพิวเตอร์ โดยสร้าง Folder ชื่อ "ต้นทุนผลผลิต" ดับเบิ้ลคลิ๊กเข้าไปใน Folder "ต้นทุนผลผลิต" สร้าง Folder ชื่อ"ประจำเดือน....(ประกอบด้วยเงินเดือนและค่าจ้าง)"



1.2 ดับเบิ้ลคลิ๊กเข้าไปใน Folder "ประจำเดือน....(ประกอบด้วยเงินเดือนและค่าจ้าง)" สร้าง Folder
 ชื่อ "บัญชีต้นทุนผลผลิตต่อหน่วย ปีงบประมาณ...."



1.3 ดับเบิ้ลคลิ๊กเข้าไปใน Folder "บัญชีต้นทุนผลผลิตต่อหน่วย ปีงบประมาณ...." แล้วนำข้อมูล "เงินเดือนข้าราชการ" และ "ค่าจ้างลูกจ้างประจำ" จากแผ่น CD ที่ได้จากกลุ่มการเงิน Save ลงใน Folder "บัญชีต้นทุนผลผลิตต่อหน่วย ปีงบประมาณ...."

Home Share View				- 0
→ ↑ → This PC → Local Disk (D:) → a ⁺	หมุกอย่างอองหล > งานกสาวะปิงบ > สัมเหมล	uta > 4.Jaytalunjun	uRestornate av 2565 >	👻 💩 Search 4.ປັກງອີກັມອຸນກາອະນັກແມ່ນ
Name	Date modified	Туре	Sea	
JCK ACCESS	2/28/2022 1:33 PM	File folder		
eDrive - Personal 2.douwingthney	2/28/2022 4 05 EM	File folder		
e PC 3.doudurneu Sizet	5.85 MB	File folder		
O Objects Folde	กระ แล้วได้แม่กิร	File folder		
esktop	Machine and Anna Anna Anna Anna Anna Anna Anna	FileTolder		
6.เคือนมีนาคม	6/28/2022 10:38 AM	File folder		
namicada 8 dimension	5/ 30/2022 3/23 PM	File folder		
	6/20/2022 404 PM	File folder		
uncernation of	6/20/2022 10:35 AM	File folder		
ctures and the state of the sta				
deos				
cal Disk (Ci)				
cal Disk (D:)				

ขั้นตอนที่ 2 การแปลง File จาก Text เป็น Excel เงินเดือนข้าราชการและค่าจ้างประจำ

สมุดงาน2 - Microsoft

_ **□** × ดรวจทาน
 Tahoma
 ×
 11
 ×
 A^{*}
 =
 a^{*}
 a^{*}

 II
 X
 X
 X
 =
 a^{*}
 a^{*}
 a^{*}

 III
 X
 X
 X
 =
 a^{*}
 a^{*}
 a^{*}
 รัฐรัฐมีแบบ รัฐรุปแบบ ถ้าเลยสุรายาม แกรก ลบ รูปแบบ 2 สุรรุปแบบ ถ้าเลยสุรายาม เมื่อสุรายาม เม้ สุรายาม เมื่อสุรายาม เมื่ สุรายาม เมื่อสุรายาม เมื่อสุรายาม เมื่อสุรายาม เมื่อสุรายาม เมื่อสุรายาม เมื่อสุรายาม เมื่อสุรายาม เม่าม เมื่อสุรายาม เมื่อสุรายาม เมื่อสุรายาม เมื่อสุรายาม เม่าสุรายาม เม่าสุรายา สาวายาม เม่าสุรายาม เม่าสุรายาม เม่าสุรายาม เม่าสุรายาม เม่าสุรายาม เม่าสุรายาม เม่าสุรายาม เม่าสุรายาม เม่าสุรา สาวายาม เม่าสุรายาม เม่าสุรายาม เม่าสุรายาม เม่าสุรายาม เม่าสุรายาม เม่าสุรายาม เม่าสุรายาม เม่าสุรายาม เม่าสุราม เม่าสุ and a 27 เรียงลำดับ ค้นหาและ และกรอง * เลือก * - % - (B 0 D M 0 W สมุดงาน3 - Microsoft Exce แพ้ม 🛃 บันทึก 🔝 บันทึกเป็น ข้อมูลเกี่ยวกับ สมุดงาน3 😅 เปิด 📑 บิด <u>.</u> ามารถเปิด คัดลอก และเปลี่ยนแปลงส่วนไดๆ ของสมดงานนี้ได้ ป้องกัน สมุดงาน ข้อมูล เตรียมสำหรับการใช้ร่วมกัน ก่อนที่จะใช้แฟมนี้ร่วมกัน โปรดตระหนักว่าแฟมนี้มี: = ชื่อผู้เขียน ล่าสุด ขนาด ขือเรื่อง แท็ก สร้าง พิมพ์ ตรวจหา ปัญหา * วันที่เคียวา บันทึกเ วิธีใช้ สร้างเมื่อ พิมพ์ครั้งล่ วันนี้ 9:57 ไม่เคย รุ่น 🚯 ไม่มีรุ่นก่อนหน้าของแฟ้มนี้ 🔝 ด้วเดือก 🔝 จบการห จัดการ รุ่น -นุคคลที่เกี่ย ผังนี้เกม าสามาส์การจังส -🚞 🌍 👪 🚾 😤

2.1 เข้าโปรแกรม Excel เลือก "แฟ้ม" และเลือก "ข้อมูล"

เปิด Folder "ต้นทุนผลผลิตต่อหน่วย"

			vblingint - Excel		અર્વવ્યોગીએ 🖓 ? — 🔿 🗙
©	เปิด				
🗇 หลัวแรก					
Ch 1mi	🕒 สาสุด	123000 เพลเดอร			
0.4	OneDrive	D 60	ห้อกับพังหวัดเห		
eleyn		tender a Streetfel			
บันสึก	는 เพิ่มสถานที	* 60	รับก็ปรับปลีอน ชนิต ชนา		
JuliniDu		🖈 การสำคัญว่า	2/25/2022 9:57 AM โพโทเลอร์ไฟไม		
	isnuð	Microsoft Excel	7/6/2022 9:57 AM โพโทและกับไม่ม 11/18/2021 10:51 AM โทโทและกับไม่ม	_	
		OneDrive - Person			
vizovi		I See 3 DA			
wol		และหรีสือป			
Near		รางเป็นการ			
assurated		A man			
tim.		suform asia			
		🏪 มิตรโรรปริเมตรีอง (C			
				All Frond Films (4 all 4 along along as	
		turne:	unterile -	All Etter Pries (30 ; 305c 305rc ~	
			7.14 (DOD) 2.15 Dat		
		Desktop = @ualstanter& = 1101020601 = 6.£ryurasa	7/18/2022 3:15 PM		
		30.06.xlsx Desktop = instrummeria = 1101020601 = 6.8.quanus	7/18/2022 2:31 PH		
		29.06.x8x Desktop = ihushnanikik = 1101020601 = 6.8injunani	7/18/2022 2:30 PM		
		28.06.x8x Desktop = θualmenntR = 1101020601 = 6.8ημετes	7/18/2022 2:29 PM		
ιλεφσ		27.06.x8x Desktop = สินประเภทชนิ = 1101020601 = 6.มิกุษายน	7/18/2022 2:28 PM		
ส่วยังสม					
ehalları		28 สู่สินสำคัญที่ไม่ไม่ส่วนสีก			
# 2 #	📼 💼 💼 🧶	41 × 1			🥚 35°С Яшен ∧ ¶⊒ d _и ENG 1:45.РМ

เปิด Folder "ประจำเดือน....(ประกอบด้วยเงินเดือนและค่าจ้าง)"

				V9/műn1 - 8	Excel						กงชื่อหว้าให			\times e
©	เปิด													
🗇 หลัวพรก														
D. 1i	🕒 สาสุด	เวรกนุก	ฟลเดอร์											
	A	b &			วังคือฟังฟลีอน		-	-						
🗁 đào	OneDrive	💶 din							×					
	- พีซีเครื่องนี้	← → ~ ↑	กามในมหรือs (D:) > งานกุกอย่างของเกพ > งานเกร	нтаван жаңалалара >	~ õ	สันการ์	ia ilianjarenten		Q					
	ที่มากระเพิ่ม	รัสทระบัยน 👻 โฟลและร์ไหม่					0.1		0					
dulin		🔹 การเรียกังสาระ	e	าลิเลียฟัยเปลี่ยน	0%a 4	567.0			- 1					
ปนศึกงปืน	🗁 ເອັ້ນກອ			11/23/2021 1:54 PM	โฟลและกันพัฒ				- 1					
		MICIOSOFE EXCEL	Z.dep64cepcareaRealowscie en 2563	11/18/2021 10:51 AM	ไฟเหตอร์แห้น โอโลเลอร์ เป็น									
1242.180		 OneDrive - Persor 	4 double and a 2565	6/29/2022 3:47 PM	Setmandullu									
ค่องท์		ມີເຜີຍເປັນ 🛄							- 1					
		🗊 Seg 3 AA							- 1					
		(2) construction							- 1					
Nezan		and then							- 1					
		h 19574							- 1					
		suintw							- 1					
Ue		🖬 18To							- 1					
		🏪 ยังหรีการสิณหรือง (C							- 1					
		มิตรโรกเป็นเหรือง (L 🧹												
		Calvid.				✓ All Ex	cel Files (*.xl*;	"adag"adamg	~					
					เครื่องมือ	- 1	No 🔻	มกเลิก						
			เอียดพื้นผ่ากอนาดารคงเหลือ.xisx แตกอย่างของเกศ > งาแกศรายเดือน > ปังบุประเทณ 3	2565 » ผินปากรนาดาพื้น	7/19/2022 9:04	AM								
		เมือวานนี้												
		02.06 Deskto	i xisx ວp = ທັນຢາກນາສໜີ = 1101020601 = 6.ມິກຸນາໜ		7/18/2022.3:15	PM								
		30.06	ixisx		7/18/2022 2:31	РМ								
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		Desito	op = onusronomera = 1101020601 = 0.Experience											
Jegel		29.06 Deskto	i xisx op = พันประเทศณี = 1101020601 = 6.มิกุษายน		7/18/2022 2:30	РМ								
สำคัญม														
elulian		🛁 รู้สินเทิร์หนุ่กที่	ໃນໃຫ້ບັນທຶກ											
三 ク 田	🗖 🖻 🕋 👁 🔕	🐖 🛪									😑 35°С Яшен	~ 🖓 🦣 🛙	NG 7/19/200	,

เปิด Folder "บัญชีต้นทุนผลผลิตต่อหน่วย ปีงบประมาณ...."

										ลเชือสัวใช้ 💭 🤉	- 0
Image: Image	0	1 ¹									
Note	Ð	เบด									
Image:	🕜 หน้ามรก		ເວົ້າໃດເດັດ	หลังแกน การ์							
Image: Control of Cont	Ch See	🕒 ล่าสุด									
Image: Control of Contr			b			วังคีปทับบลีอน		<u>^</u>			
Image: State	🗁 đĩa	OneDrive	Ca De						×		
		พีซีเตรือสนี้	← → ~ ↑ □ < 4700	າສາະເປັນບ > ຫັນກຸມແຄນອີສ > 4.ນັກງຣີຫັນກຸມຄາ	รมสีสต่อหน่าย 4∪ 2565 →	~	0	กับกาโน 4.บัญชีตันกุมภาพเสียห่อ	P		
			Analysis Strengtheri					la - m			
Cuchen Image: Cuchen	บันทึก	는 เพิ่มสถานที		*	A 41 4 4 4 14	-		0.0 · · · · · · · · · ·	•		
			🖈 การเข้าถึงส่วน	eo	2MILHUNDREN	elen.	65638				
	บันทึกเป็น	รียกลู	Microsoft Excel	1.800.000	2/28/2022 1:33 PM	ไฟเสเตอร์ไม่ที่ม ในโละเตอร์ไม่ใน					
Auf Image: State of the			-	3.4894547784	3/1/2022 3:37 PM	โฟลเตอร์แฟิน					
word Image: State of the state of th			 OneDrive - Persor 		5/6/2022 3:27 PM	โฟกแกรร์นพิเม					
A RI I I I I I I I I I I I I I I I I I I			🛄 Allatori	5.เสียนกุมภาพันธ์	6/28/2022 10:37 AM	โฟลและรันพิณ					
			🧊 ŵn 3 Đế	6.480%Ascrea	6/28/2022 10:38 AM	โฟลและรันฟัน					
were: Image: State of the state of th			และสุรัติอยู่	7.000000000000000000000000000000000000	6/30/2022 3125 PM 7/1/2022 4-04 PM	โฟลและสนใน					
			C Render	9.destarios	6/29/2022 10:18 AM	โฟลและกับสิน					
und und und und und und und und und und und und und u			สุดการ์ไทยค	🔜 เอกสาหมางปัญชั	6/28/2022 10:36 AM	โฟลและครั้งสีเม					
Image: Section of the section of th			J mes								
Image: Section of the section of th	Un .		SU00W								
vort Solicitation 7/16/2022.23 FM in the solicitation of the solicitati			ta ta faultu after (f								
index index index index index index index index index index index index index index index index index index index index index index index index index index index index index index index index index index index index index index index index index index index index index index			And and and a contract of the								
vod 200 kml 7/14/2022.23 FM initial 200 kml 6.8 mpcma initial 200 kml 7/14/2022.23 FM initial 200 kml 6.8 mpcma initial 200 kml 6.8 mpcma initial 200 kml 6.8 mpcma initial 200 kml 200 kml initial 200 kml 200 kml											
unda unda unda unda unda unda unda unda unda unda unda unda unda unda unda unda unda unda unda unda unda unda unda unda unda unda unda unda unda unda unda unda unda unda unda unda unda unda unda unda unda unda unda unda unda unda			Class					All Excel Files ("al";".xlsi;"alsm;	~		
vod 200 Stat 71/4/2022.23.19 M4 vod 200 Stat 71/4/2022.23.19 M4 71/4/2022.23.19 M4 vod 200 Stat 71/4/2022.23.19 M4 71/4/2022.23.19 M4 vod 200 Stat 71/4/2022.23.19 M4 71/4/2022.23.19 M4 vod 200 Stat 200 Stat 71/4/2022.23.19 M4 vod 200 Stat 200 Stat 200 Stat						เหรืองมี	• •	ເປັດ 🔻 ແກະຈິກ			
under 300.6xic 7/16/2022.231 PM Die State			02.06	xlsx		7/18/2022 3:	IS PM				
indication indication indication indication indindication indication				p = mai = mmi = monocour = usina ma							
code 2205.stx 7/16/2022.230 PH code 2205.stx 7/16/2022.230 PH induce 2205.stx 7/16/2022.230 PH induce 2205.stx 7/16/2022.230 PH induce 2205.stx 7/16/2022.230 PH induce 205.stx 7/16/2022.230 PH 1			30.06 Deskto	xlsx n = dwinnerti = 1101020601 = 6.6 more		7/18/2022.2:	81 PM				
word 200 Gasta 7/10/2002 2.30 PM Social - schwards - 11/10/2001 - 8.8 grows 7/10/2002 2.30 PM Social - schwards - 11/10/2001 - 8.8 grows 7/10/2002 2.30 PM Social - schwards - 11/10/2001 - 8.8 grows 7/10/2002 2.30 PM Social - schwards - 11/10/2001 - 8.8 grows 7/10/2002 2.30 PM Social - schwards - 11/10/2001 - 8.8 grows 7/10/2002 2.30 PM Social - schwards - 11/10/2001 - 8.8 grows 7/10/2002 2.30 PM Social - schwards - 11/10/2001 - 8.8 grows 7/10/2002 2.30 PM Social - schwards - 11/10/2001 - 8.8 grows 7/10/2002 2.30 PM Social - schwards - 11/10/2001 - 8.8 grows 7/10/2002 2.30 PM Social - schwards - 11/10/2001 - 8.8 grows 7/10/2002 2.30 PM Social - schwards - 11/10/2001 - 8.8 grows 7/10/2002 2.30 PM Social - schwards - 11/10/2001 - 8.8 grows 7/10/2002 2.30 PM Social - schwards - 11/10/2001 - 8.8 grows 7/10/2002 2.30 PM Social - schwards - 11/10/2001 - 8.8 grows 7/10/2002 2.30 PM Social - schwards - 11/10/2001 - 8.8 grows 7/10/2002 2.30 PM Social - schwards - 11/10/2001 - 8.8 grows 7/10/2002 2.30 PM Social - schwards - 11/10/2001 - 8.8 grows 7/10/2002 2.30 PM Social - schwards - 11/10/2001 - 8.8 grows											
under Image: Solid School + 6 Engrume 7/16/2022 2:09 PM under Image: Solid School + 6 Engrume 7/16/2022 2:09 PM under Image: Solid School + 6 Engrume 7/16/2022 2:09 PM under Image: Solid School + 6 Engrume 7/16/2022 2:09 PM under Image: Solid School + 6 Engrume 7/16/2022 2:09 PM under Image: Solid School + 6 Engrume 7/16/2022 2:09 PM Image: Solid School + 6 Engrume Image: Solid School + 6 Engrume 1mage: Solid School + 6 Engrume			29.06 Deskto	xlsx p = GushnoneG = 1101020601 = 6.6msnes		7/18/2022 2:	30 PM				
ugd 20.05.05 27/10/202.230 PM ugd 27.05.052 27.05.052 27.05.052 under 27.05.052 27.05.052 27.05.052 under 20.05.05 27.05.052 27.05.052 under 20.05.05 27.05.052 27.05.052 under 20.05.05 27.05.052 27.05.052 under 27.05.052 27.05.052 27.05.052 under 27.05.052 27.05.052 27.05.052 under 27.05.052 27.05.052 27.05.052											
vord integration 22.05.stor 7/16/202.22.8 PM video integration integration 7/16/202.22.8 PM video integration integration integration			28.06 Deskto	xlsx n = Gushmontri, = 1101020601 = 6.6mcmm		7/18/2022 2:	29 PM				
und indem in											
	uiget		27.06 Desister	xlsx n = dualamentria = 1101020601 = 6.8maana		7/18/2022 2:	28 PM				
δ.dun Φ. Hit (m) Φ. Hit (m)											
2 dun (2000) (2											
電 ク 田 🚍 💼 💽 👟 💽 🧠 📲 💶	ehullan		ie (สินเวิร์กนุ๊กส์)	an and the second se							
📫 🔎 🛱 🔚 🔢 🔽 💽 🔞 🛤 🚺			_								1:46 PM
	م =	려 🚍 🛅 🚘 💽 🧕	M X.							 35°С Яшини \land 🖓 🔩	ING 7/19/2022

2.2 เลือก File ข้อมูล "เงินเดือนข้าราชการ" เพื่อทำการแปลง File จาก Text เป็น Excel เลือก File เงินเดือนข้าราชการ เลือกแฟ้มข้อมูลที่อยู่ในรูปแบบ Text file แล้วกดปุ่มเปิด

💶 🕄			×	- Excel	andonin'id 🖗 ? — 🗗 🗙
← → * ↑	ามกสรายปีงบ > ต้นทุนและเลิด > 3.ปัญชีต้นทุนการเลือเ	riomน่าย eu 2564 > 1.เสือนสุดาคม > 🕠	🥠 👌 คันหาโน 1.เลือนสุภาคม 🔎		
รัดระบับบ 🔻 โฟลเดอร์ไ	ni i		iii • 🗆 🛛		
🧊 កំពុ 3 និតិ 🔨	do ^	ທີ່ເທີ່ປ່າໃນເປລັ່ນແ ຫລຶດ	2563\$10\$กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ริกรม		
เลสก์คือป		8/18/2022 4:05 PM โฟลเตอร์เฟิน	วขาการเกษตรงกวก, งงรายการตา เขงาย บุตุลากรกาตรัฐ พัฒนาเกษตรกรรมบัญนและเสริม		
😫 เอกสาร	💽 กาม.ขรก.ต.63.xlsx	10/11/2020 3:36 PM (%n@# Microsoft	E. \$0700900000\$070091000P0978	📁 โฟลแอรโหม่	
🖊 ดาวน์โหลด	📭 กาม.ลง ตด.63.xlsx	10/13/2020 11:04 AM เห็คซิต Microsoft	E. 80. 00\$93460. 71\$0. 00\$0. 00\$0. 00\$0. 00	-	
1 1020	📄 ของมีกรายสะเอียดของมีกเห็นอื่นๆ คด.63.txt	10/19/2020 9:13 AM เอกสารข้อความ	\$0, 00\$449386, 78\$56974, 28\$990, 60	วันที่ปรับแล้ยน	
📰 ອູປການ	📋 ข่อมูลเป็กพันเดือนและพันธ์มาุษรกตด.63.txt	10/19/2020 11:33 AM เอกสารช่อความ	\$7873.96\$7873.96\$5249.31\$4457.60		
🏧 รดโอ	Type: ionin Size 56.2 K	หซังคาม ว	\$0,00\$0\$0\$0,00\$56191,00\$0,00\$0,00 \$0,00\$323889,94		
🏪 ดิสก์กายในเครื่อง ((Date modif	.5 fied: 10/19/2020 11:33 AM	2563\$10\$กระทรวงกษตรและสหกรณ์3กรม วิชาการเกษตรุริสุลก. \$\$รายการค่า เชิ้ษาย	11/19/2021 2-58 PM	
ติสก์การในเครื่อง (E			บุตลากรกาศรัฐ พัฒนาเกษตรกรรมยังยินและเสริม สร้างความเข้มแข็งของเกษตรกรอย่างเป็นระบบ	1.0.1075096116200771	
KINGSTON (F:)			\$0700900001\$070091000P0978 \$1241030, 00\$0, 00\$0, 00\$0, 00\$0, 00		
KINGSTON (F:)			\$0, 00\$10500, 00\$0, 00\$0, 00\$0, 00 \$0, 00\$0, 00\$0, 00\$0, 00\$9000, 00\$0, 00	3/21/2022 1:32 PM	
13 free font thai			\$1260530,00\$19728,42\$0,00\$0,00 \$0,00\$0,00\$0,00\$0,00\$25977,60		
1234			\$25977.60\$17318.40\$5483.70\$0.00\$0 \$0\$0.00\$470307.75\$0.00\$0.00\$0.00	11/29/2021 4:15 PM	
BROTHER	<		\$739032.53 > 25638108 conversionersus and configure		
	The second			3/22/2022 4-36 PM	
		19	•0a ♥ 60a	3/30/2022 11:25 AM	
lie.					
បំណូមី					
คำดิงม					
ตัวเลือก					
					140.014
# > #	<u>0 🖓 😒 🛋 🗉 🗖</u>	<u> </u>			33*C มีแตลส่วนใหญ่ ^ 1 🖓 ป _{ีช} ENG 9/4/2022

2.3 ให้แปลงข้อมูลเป็นภาษาไทย โดยเลือก 874 : ไทย (Windows) แล้วให้กดปุ่ม "ถัดไป"

. 5	- c»	Þ								ฟิกบุ๊ก1 - Exc	el				ลงชื่อ	เข้าใช้	<u>₩</u> –	o ×
"lotai	หน้าแรก	89950	เต้าโตรงหน้าก	1520116	ಚ್ರಣ ಇ	ข้อมูล จิ	วิว มุมมอง	รธโช	ACROBA		อกฉันว่าคุณต้องก	ารทำอะไร						,Cf wer€
มาง มาง ตลิปนอร์ต	B	IU~	√ 11 √ ⊞ ~ ∆ wouri	A A A A	= =	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	 อุษ ตัดข้ อุษ ตัด อุษ ตัดข้ อุษ ตัด อุษ ตัด	ร้อความ แและจัดกึ่งกร	anu v 🤤	รไป 🖓 ~ % » ตัวเตย	✓ nn to0 ±00 nn nn	รจัดรูปแบบ จัด เมเพื่อเมือ * เป็น ศัม	เรูปแบบ สไตล์ เตาราง = เซลล์ = เล้	**************************************	ลบ รูปแบบ เซลล์	∑ - ⊎ - ∕ - ;	27 ค้นหาแ เรียงกำดับ ค้นหาแ เละกรอง - เลือก การแก้ไข	at a
AI			- J.			-	-	-								-		
1	A	В	C	D		E	•	G	н	-	,	ĸ	L.	M	N	0	P	Q
2					ตัวชวมสร้าง	การนำเข้าข้อ	กวาม - ชั้นที่ 1 ห	nn 3				? ;	×					
3					ตัวช่วยสร้างข้	ข้อความพบว่าร่	ว้อมลของคณเป็น	ความกว้างคงที	ŧ									
5					ก้าถูกต้องแล้ว่	มีเห้เลือก "ถ้งไป	หรือเลือกชนิดขัง	อมูลที่เหมาะสม	เก้บข้อมูลของค	กมใสุด								
6				-	ซนิดข้อมูลร	ตั้งเติม												
8					เลือกซนิงไง	ฟล์ที่เหมาะที่สุด	กับข้อมูลของคุณ											
9						การเขตวสน วามครัวเคมซี	- อักขระเขนเตรีอ	เงหมายจุลการ ให้อย่านตามแห	ง () หรือแหีบ แ	ບກະຫລະເບທະປະນູ <i>ະ</i> ກ່ວນວ່ວນເປັນທີ່ວະນຸມ	สมเราะ							
10					0	- January and an	- How on Station and	1100 1000	CHOTING INDA	ober Hilder Hote	in the source of							
12					เริ่มน่าเข้าที่แร	na: 1	- mariai	ใมาของไฟก์:	874 : 1 MU	(Windows)			~					
13				_														
14					- diamage													
16					- Tofingo	Processile rear 1												
17					แสดงตัวอย่า	างขอสีฟส์ D:\	TIKKY\Workj	a\Work_ตันเ	กุนเพลงสิตต่อ	\ข้อมูลเบ็กผินเตีย	นและผินอื่นๆจรก.ะ	.a.62.txt						
18					1 2562	\$108ns:Ns	วงเกษตรและสห	กรณ์จกรมวิร	สาการเกษตระ		มุคลากรภาครัฐ		~					
20					2 2562	\$10\$nstns	วงเกษตรและสห วงเกษตรและสห	ດຈະແລະດອນວິງ ດອຍໂລະດອນວິງ	ชาการเกษตระ ชาการเกษตระ	รสลก.จแผนงา	นบุคลากรภาครัฐ เมตุลากรกาตรัฐ							
21				-	4 2562	\$10\$052MS	2010305110241	กรณ์จกรมวิร	สาการเกษตระ	0000. \$UN1011	มุคลากรภาครัฐ		-					
23					6 2562	\$105nszns	วงเกษตรและสห	กรณ์อกรมวิร	ชาการเกษตระ		เบคลากรภาครัธ	I·	~					
24					`													
25									ะกเลิก	< ม้อนกลับ	กังไป >	เ <u>ส</u> รีลสิ้น						
27				- L	_													
28																		
29																		
31																		
32																		
33																		
35																		
36																		
37		_																
	S	heet1	(\pm)															•
พร้อม																		+ 100%
	≓† 🤇	9 🗖		×												^ @	다») ENG 4/	10:37 3/2563

2.4 เลือก "อื่นๆ" และพิมพ์ "\$" แล้วให้กดปุ่ม "ถัดไป"

- -	เหลือนักไป Excel ครรับเป็นนักไป ES — 6	$_{p}$ \times
ไฟด์ หน้าแรก แทรก เด้าโดรงหน้ากระดาษ	สุดฯ ข้อมูด จริง มุมมอง 38ไซ่ ACROBAT 📿 บอกฉันว่าดุกแล้องการก่าอะไร	A west
	$ \begin{array}{c} \Lambda_{-} \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\$	~
A1 - I × - K		
ABC		9
1		
3		
4	ທັງປາມສຽນກາງນຳເວັດຄວາມ - ຢູ່ແກ້ 2 ນາກ 3 ? ×	
5	หน้าขอนี้ให้ดูกะตั้งต่างทัพนหมือบู่ในข้อมูลของสุกะ โดยสุกะค่ามาจกดูมลกให้กิดขึ้นกับข้อตวามของสุกะจากตัวอย่างแสดงตัวแล่าง	
7	or of a	
8		
10		
11	L store Control and the control of t	
13		
14		
15		
17		
18	แสฐลร้างมาะข้อมูก	
20		
21	2563 LO PERMENANDERGERENNEG OSSÍFICISIONES ADO, EMPERICIPATION DE CONTENSIONES ADO EMPERICIPATION DE CONTENSION DE CONTENSION DE CONTENSIONES ADO EMPERICIPATION DE CONTENSIONES ADO EMPERICIPATION DE CONTENSIONES ADO EMPERICIPATION DE CONTENSION DE CONTENSIÓN DE CONTENSICON DE CONTENSIÓN DE CONTE	
22	2563 Lo กระทรงเกษตรและสหารส์ กระวิการเกษตร กลร. แต่งานเตรางกาศรีร 2563 Lo กระทรงเกษตรและสหารส์ กระวิการเกษตร กลร. แต่งานเตรางกาศรีร	
24		
25		
27	มกลิก < ม้อนกลิบ กังชื่ม > เครียดขึ้น	
28		
30		
31		
32		
34		
35		
36		
20 Shoott		
with an		+ 100%
= =	∧ ∰ ¢)) ENG 10.38	" 🖵

2.5 จะปรากฏข้อความให้เลือกรูปแบบข้อมูลคอลัมน์ ให้ระบบเป็น "ทั่วไป" แล้วจึงกดปุ่ม "เสร็จสิ้น"

🖶 5×0× =		ลเชื่อเข้าใช้ 🖬 — 🗇
ไฟส์ หน้าแรก แทรก เส้าโครงหน้	ากระดาษ สูตร ข้อมูล ริริว มุมมอง ริธิโช้ ACROBAT 🖓 บอกฉันว่าตุณต้องการทำอะไร	A. wa
Tahoma VII V		
📩 🐟 🛛 B X 🗖 🕯 🖂 🗧	🛂 * 🗛 * 📄 = = = 🐮 🐮 🔛 ผสวนและสอกงกลาง * 🖓 * % * 100 สวนต่อเนีย * เป็นตาราง * เซอส์ *	🗸 🤟 🧹 🦿 และกรอง 🥆 เดือก 🕆
ดริยมอด์ด 🕞 ฟอนต์	รัตตัร 12 ขณะรัด 21 ระมณตรีราก 12	พรลส์ การแก้ไข
$1 \rightarrow 1 \rightarrow 1$		
A B C		M N O P Q
	כ הרא כ וואס - ארגאסטרטוראדראדענטרוס	
·	หน้าขอนี้ให้ตุกแล้อกแต่คะตอภัมน์ และกำหนดรูปแบบช่อมูล	
	รูปแบบชื่อมูลตอลัมน์	
	 ทัฐป รูปแบบ 'ทัฐป รูปแบบ 'ทัฐป รูปแบบ 'ทัฐป 	
0		
	O TABE DMY V State	
5		
5		
7		
3	แนซิสมวอกาสออชิน	
>	สร้าวปลู่สร้าวปล	
I	2552 10 กระทรวงเกษตรและสหกรณ์กรมวิจังการเกษตร กอก. แต่งวามมุตตวกรภาตรัฐ ^	
2	3563 10 กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กรมร์ชาการเกษตร กกว. แผ่นงานบุคลากรภาครัฐ	
1	2002 10 กระทรวงเทศตรณะสหารณ์กระบริหารเกษตร แต่ง แต่งงานปูตุผ่ากระกษรฐ 2003 10 กระทรวงเทศตรณะสหารณ์กระบริหารเกษตร สดง แต่งงานปูตุผ่ากระกษรฐ	
5		
5		
	ยกเลิก < ย้อนภูลับ กังไป > บฏรีจลิ้น	
>		
1		
5		
5		
Sheet1 (+)		
skulen i waar i and i need in		
- =		A (1) ENG 10:38
		4/3/2563

EI Tete	🔊 - 🖒 - หน้าแชก	ะ มหรก เส้วโครงหน้วกะเตวษ สูตร ขับมูล	হা, মালল হয়। গু	🖓 บอกฉันว่าคุณต้องกา	ลล่าอะไร	แปลเข้อมูลเ	อกคินเสือนพร	ะดินมีแทงราสด)	63.xls (โคมตดาามพั	กันได้) - Excel							ละซื่อห่	16 ED	-	ণ × ৫ ০০শ
ĥ	🔏 din	Tahoma - 11 - A A	= = = */-	8 ^b ตัดข้อความ	งหรือ	-			ปกติ	щŰ		R .	ปานกลาง	- #-	> 🖬	∑ แลงามเชื่อ	luta -			
774	L Never	B Z H v H v 🛆 v A v		🖂 แสวแลสร้อนี้สองการ 🗸	¢ _ 0/ *	•.0 /00	การจัดรูปแร	າມ ຈັດງປະບບ	121008523	เซอสที่มีอิ	larí 🛛	เสดงผล	การศำนวณ	amin	NU 10400	🕈 ala ~	4	ะสำสับ สัมหาแส		
¥	👎 ต่ำต่อวางรูเ	deuu		ET an united and a second	4 90 9		ตามสื่อเมือ	~ เป็นตาหาง ~						1 × -	~ ~ ~	🦑 ਸ਼ੱਬ ਪ	6.0	trnsoa ~ uilion ~		
	ดสีบบอร์ด	rg weak rg	การจั	1613 G	สำเสข	5				<i>than</i>					หรือส์		การเกไซ			~
J21		× ✓ £ 1727190																		~
	A	B C D E	F G	н і	J	к	L	м	N	o I	P	Q	R S	Т	U	v	w	x	Y	Z A
1	2563	10 กระทรวงเก กรมวิชาการ กวก.	รายการค่าใ	7.01E+08 070091000	262465.4	10000	0	83460.71	0 934	60.71	0	0	0	0 0	0	0	0	0	0	449386.8
2	2563	10 กระทรวงเก กรมวิชาการ สลก.	รายการค่าใ	7.01E+08 070091000	1241030	0	0	0	0	0 1	10500	0	0	0 0	0	0	0	9000	0	1260530
3	2563	10 กระทรวงเกากรมวิชาการ กกจ.	รายการค่าใ	7.01E+08 070091000	1395250	10000	0	0	0	10000 2	24500	0	0	0 175	0	0	0	6000	0	1445925
4	2563	10 กระทรวงเกากรมวิชาการ กลง.	รายการค่าใ	7.01E+08 070091000	1384350	10000	0	0	0	10000 2	24500	0	0	0 8230	0	0	0	0	0	1437080
5	2563	10 กระทรวงเกากรมวิชาการ สดพ.	รายการค่า	7.01E+08 070091000	1003399	10000	0	9900	0	19900 3	38500	0	0	0 0	0	0	0	0	0	1081699
6	2563	10 กระทรวงเก กรมวิชาการ กผง.	รายการค่า	7.01E+08 070091000	1599915	10000	0	0	0	10000 3	35000	0	0	0 3175	0	0	0	0	0	1658090
7	2563	10 กระทรวงเก กรมวิชาการ ศทส.	รายการค่า	7.01E+08 070091000	791470	10000	14700	0	0	21200	0	0	0	0 2000	0	0	0	0	0	839370
8	2563	10 กระทรวงเก กรมวิชาการ สวศ.	รายการค่า	7.01E+08 070091000	1342060	10000	51800	0	0	54800	0	0	0	0 1105	0	0	0	0	0	1459765
9	2563	10 กระทรวงเก กรมวิชาการ สวร.	รายการค่า	7.01E+08 070091000	886610	0	0	9900	0	9900 1	14000	0	0	0 1180	0	0	0	0	0	921590
10	2563	10 กระทรวงเกากรมวิชาการ สวส.	รายการค่า	7.01E+08 070091000	1314880	10000	0	19800	0	29800 2	28000	0	0	0 955	0	0	0	0	0	1403435
11	2563	10 กระทรวงเก กรมวิชาการ สวย.	รายการค่า	7.01E+08 070091000	632610	0	0	0	0	0 2	21000	0	0	0 0	0	0	0	0	0	653610
12	2563	10 กระทรวงเก กรมวิชาการ สดว.	รายการค่า	7.01E+08 070091000	3028932	10000	0	29700	0	39700 4	\$2000	0	0	0 7455.48	0	0	0	0	0	3157787
13	2563	10 กระทรวงเก กรมวิชาการ ด.ทร.ลฉ.	รายการค่า	7.01E+08 070092000	309920	0	0	0	0	0 1	14000	0	0	0 0	0	0	0	0	0	323920
14	2563	10 กระทรวงเก กรมวิชาการ ค.ทร.คญ.	รายการศา	7.01E+08 070092300	62700	0	0	0	0	0	0	0	0	0 0	0	0	0	0	0	62700
15	2563	10 กระทรวงเกากรมวิชาการ ค.อป.	รายการศา	7.01E+08 070092700	11/920	0	0	0	0	0	3500	0	0	0 0	0	0	0	0	0	121420
16	2563	10 กระทรวงเก กรมวิชาการ ค.ทร.สด.	รายการศา	7.01E+08 070099100	82050	0	0	0	0	0	0	0	0	0 0	0	0	0	0	0	82050
1/	2563	10 กระทรวงเกากรมวยาการ ด.บด.	รายการคา	7.01E+08 070099500	41960	0	0	0	0	0	0	0	0	0 0	0	0	0	0	0	41960
18	2563	10 กระทรวงเก กรมวิชาการ ค.สล.	รายการค่า	7.01E+08 070099600	74890	0	0	0	0	0	0	0	0	0 0	0	0	0	0	0	74890
19	2563	10 กระทรวงเก กรมวชาการ สอพ.	รายการคา	7.01E+08 070091000	4646520	10000	0	0	0	110000 11	15500	0	0	0 0	0	0	0	0	0	4782020
20	2563	10 กระทรวงเก กรมวชาการ กปผ.	รายการคา	7.01E+08 070091000	4073245	10000	0	9900	0	19900 8	87500	0	0	0 625	0	0	0	0	0	4201170
21	2563	10 กระพรวงเก กรมวชาการ กรบ.	รายการตา	7.01E+08 070091000	1/2/190	10000	0	0	0	0000 7	00000	0	0	0 0	0	0	0	0	0	181/190
22	2563	10 กระทรวงเกากรมวยาการ สวพ.1	รายการคา	7.01E+08 070095000	1536870	0	0	0	0	0 5	59500	0	0	0 0	0	0	0	0	0	1596370
23	2563	10 กระทรวงเก กรมวยาการ สวพ.ลบ.	รายการคา	7.01E+08 070095200	291690	0	0	0	0	0 1	10500	0	0	0 585	0	0	0	0	0	302775
24	2563	10 กระพรวงเก กรมวยาการ ศวพ.พร.	รายการศา	7.01E+08 070095400	402850	0	0	0	0	0 2	24500	0	0	0 0	0	0	0	0	0	46/350
25	2563	10 กระทรวงเก กรมวชาการ สวพ.นน.	รายการคา	7.01E+08 070095500	240600	0	0	0	0	0	0	0	0	0 0	0	0	0	0	0	240600
20	2503	10 กระพรวงเก กรมวชาการ ตวล. ชร.	10011901	7.012+08 070093700	738050	0	0	0	0	0 1	7000	0	0	0 0	0	0	0	0	0	730130
2/	2563	10 กระทรวงเกากรมวยาการ สวพ.มส.	รายการคา	7.01E+08 070095800	18/510	10000	0	0	0	00000 7	7000	0	0	0 0	0	0	0	0	0	194510
28	2563	10 กระพรวงเก กรมวยาการ สวพ.2	รายการคา	7.01E+08 070096500	906060	10000	0	0	0	0000 2	28000	0	0	0 345	0	0	0	0	0	954405
29	2563	10 กระพรวงเกากรมวยาการ ผวพ.พก.	51001501	7.01E+08 070096300 7.01E+08 070096300	25/0/0	0	0	0	0	0	3000	0	0	0 225	0	0	0	0	0	200370
30	2563	10 กระพรวงเก กรมวธาการ ผวพ.ลพ.	510011501	7.01E+08 070090400	295070	0	0	0	0	0 1	10500	0	0	0 335	0	0	0	0	0	400350
31	2505	10 กระพรวงเก กรมวยาการพวพ.พจ.	51001591	7.01E+08 070090000	172700	0	0	0	0	0 1	2500	0	0		0	0	0	0	0	177200
32	2563	10 000000000000000000000000000000000000	S IUN INN I	7.01E+08 070090700	1285100	10000	0	9900	0	0000 5	5500	0	0	0 45	0	0	0	0	0	1480045
24	2562	10 000000000000000000000000000000000000	sign in the	7.01E+08.070094000	274220	10000	0	9900	0	0	7000	0	0	0 10	0	0	0	0	0	281220
34	2563	10 1021033001103332011154344.58	S IDE INC.	7.01E+08 070093000	182520	0	0	0	0	0	7000	0	0	0 0	0	0	0	0	0	190520
36	2563	10 0522524101051051025 0224 00	รวยการค่า	7.01E+08.070094100	238200	0	0	0	0	0	0	0	0	0 0	0	0	0	0	0	238200
37	2563	10 0522053400 053052035 6341 440	รายการค่า	7.01E+08.070094300	89450	0	0	0	0	0	0	0	0	0 0	0	0	0	0	0	89450
38	2563	10 05:25240:051352025 020.00	รายการค่าใ	7.01E+08.070094600	346340	0	0	0	0	0 1	10500	0	0	0 0	0	0	0	0	0	356840
39	2563	10 กระพรวมการเราเว็บไว้การ ส่วน ส่ว	รวยการค่า	7.01E+08.070094700	451010	0	0	0	0	0	7000	0	ő	0 0	0	0	0	0	0	458010
40	2563	10 05:05240 05121005 620 100	รายการค่า	7.01E+08.070094800	257420	0	0	0	0	ő	7000	0	0	0 0	0	0	0	ő	0	264420
41	2562	10 control to conserve and the	esusaeda)	7 01E 1 02 070004000	286670	0	0	0	0	0	7000	0	0	0 0	0	0	0	0	0	202670
	> 2i	้อมูลเบิกเงินเดือนและเงินอื่นๆ Sheet1	(+)								1 4									
พร้อม	Conversion of	ห้บการเข้าถึง ไม่หร้อมใช้งาน																—		+ 100%
-	ي م	8 💻 🙃 💼 🧕	🚾 🗶													9 35*	С Яшея	^ 12 d∎ B	NG 1:59 7/19	1PM 1/2022

2.6 หลังจากกดปุ่ม "เสร็จสิ้น" ระบบจะแสดงรายละเอียด "เงินเดือนข้าราชการ"ในรูปแบบ File Excel

2.7 เลือกช่องคอลัมน์ File Excel " เงินเดือนข้าราชการ" เพื่อใช้ในการคำนวณต้นทุนผลผลิตต่อหน่วย โดยลบช่องว่างของทุกคมลัมน์และตัดคอลัมน์ที่ไม่ต้องใช้ในการคำนวณต้นทุนผลผลิตต่อหน่วยออก คงเหลือ คมลัมน์ดังนี้ คอลัมน์ A ปี คอลัมน์ B เดือน คอลัมน์ E ชื่อหน่วยงาน คอลัมน์ H ศูนย์ต้นทุน คอลัมน์ I กิจกรรมหลัก คอลัมน์ Z รวมเงินเดือน คอลัมน์ AI เงินสมทบ กบข. คอลัมน์ AJ เงินชดเชย กบข. (ตามรูปภาพ)

Ð	و. م	- -						แปละเรียมุลเป็กร	สามสีอนพะเสินอื่น	1000089 .6	3.xis (leweerweivi	شة) - Excel						ลงซึ่งเข้าใช้		- c	σ×.
	งหรับสา	n avisn																			
-	K nin		TH SarabunPSK	- 16 - A* A	* = = = *-	29 พัลยังความ	Jave				ส่วนพื้อกเน้น1	ส่วนที่ถูกเน้น2 ส่ว	ณฑึ่งการใน3 ส่วนร	ใดกเพิ่ม4	B- 3>	< 🛅 🗌	∑ sovuité	iusta - Aturi	0		
274	Elle dinana A d'adam		B 7 U ~	- <u>-</u> - <u>-</u>			m - \$ - 9	* 58 48 5	การจัดรูปแบบ จัด	รูปแบบ	ส่วนที่ถูกเน้น5	ส่วนที่ถูกเน้น6 เปล	อร์เซ็นด์ จุลภา	iA -	MHSO 210	20400	🕁 जीव ~ 🛷 क्रेंच -	เรื่องสา	ดับ ดันหาและ		
	alluius fa	nigosoo (ji	vior	u#	- m	(Reserve)		have 15	PURINGPAND - 1014	AUR14		dađ			wan		e 114 -	และกระ การมาใช	4 - 1000 -		~
F26	-		× # 1	1817190																	~
-	A	в	c	D	E		G	н	I	3	к	L	M	N	0	Р	0	R	S	т	L
1	Ð	เดือน	ชื่อหน่วยงาน	สูนย์ค้นทุน	กิจกรรมหลัก	รวมเงินเดือน	เงินสมทบ กบข.	เงินชดเชย กบข.	จำนวนคน				449,386.78	7,873.96	5,249.31	3					
2	2563	10	nan.	700900000	070091000P0978	83,680.00	1,910.40	1,273.60	1				365,706.78	5,963.56	3,975.71	2					
3	2563	10	สาวาว.	700900186	070091000P0978	365,706.78	5,963.56	3,975.71	2				83,680.00	1,910.40	1,273.60	1					
4	2563	10	สลก.	700900001	070091000P0978	1,026,460.00	20,606.10	13,737.40	29				1,260,530.00	25,977.60	17,318.40	37					
5	2563	10	สามก.	700900185	070091000P0978	208,710.00	4,610.70	3,073.80	7				208,710.00	4,610.70	3,073.80	7					
6	2563	10	nne.	700900002	070091000P0978	1,445,925.00	36,110.40	24,073.60	41				1,051,820.00	21,366.90	14,244.60	30					
7	2563	10	064.	700900003	070091000P0978	1,437,080.00	35,999.10	23,999.40	46												
8	2563	10	ziem,	700900005	070091000P0978	1,081,699.35	25,099.48	16,732.98	30												
9	2563	10	0645.	700900006	070091000P0978	1,417,750.00	37,927.95	25,285.30	43				1,658,090.00	44,928.15	29,952.10	51					
10	2563	10	กปร.	700900184	070091000P0978	204,660.00	5,929.80	3,953.20	6				204,660.00	5,929.80	3,953.20	6					
11	2563	10	etonal.	700900007	070091000P0978	839,370.00	23,744.10	15,829.40	24				1,453,430.00	38,998.35	25,998.90	45					
12	2563	10	806.	700900008	070091000P0978	1,459,765.00	30,621.30	20,414.20	46												
13	2563	10	HEU .	700900193	070091000P0978	351,590.00	9,015.00	6,010.00	12												
14	2563	10	835.	700900010	070091000P0978	814,230.00	21,639.00	14,426.00	25			maa.									
15	2563	10	สวส.	700900011	070091000P0978	1,403,435.00	37,791.30	25,194.20	33			สลก	25,360.00	760.80	507.20	1					
16	2563	10	nnu.	700900012	070091000P0978	653,610.00	18,978.30	12,652.20	22			084	35,680.00	1,070.40	713.60	2					
17	2563	10	862.	700900014	070091000P0978	3,023,547.42	78,041.76	52,027.84	89			india.	48,950.00	1,363.50	909.00	1					
18	2563	10	9.917.09.	700900015	070092000P0978	323,920.00	9,297.60	6,198.40	9			82.5	107,360.00	3,220.80	2,147.20	4					
19	2563	10	ค.ทร.คญ.	700900017	070092300P0978	62,700.00	1,881.00	1,254.00	3			aieto.	134,240.00	2,599.50	1,733.00	4					
20	2563	10	n.etl.	700900018	070092700P0978	121,420.00	2,028.30	1,352.20	4				351,590.00	9,015.00	6,010.00	12.00					
21	2563	10	ค.ทร.สค.	700900031	070099100P0978	82,050.00	1,075.80	717.20	3												
22	2563	10	P.UP.	700900035	070099500P0978	41,960.00	1,258.80	839.20	2												
23	2563	10	6.86.	700900036	070099600P0978	74,890.00	2,246.70	1,497.80	2												
24	2563	10	สอท.	700900037	070091000P0978	4,782,020.00	132,110.70	88,073.80	138			หลังหักกวม.									
25	2563	10	กปม.	700900039	070091000P0978	4,152,219.83	105,757.94	70,505.30	129			สถา	1,026,460.00	20,606.10	13,737.40	25					
1	,	ขอมูลเมิก	าเงินเดือนและเงินอี่เ	in Sheet1	۲							4									
***212	Canada	bela	e ameaséna															en en e		. 1157 PN	- + 100%
	2			<u> </u>													35%	C 111110 ~	Tap 46 ENG	7/19/20	22 4

6																		ละชื่อเข้าให			
7.00	ส หน้าม	nin annir				8111 🗘 uandurn															
-	i 🔏 eta		TH SarabunPSK	~ 16 ~ A*	▲ = = = ≫ -	20 distores	stilla		100.	nle vill	14A 11	ល់ គី	arche.		- 23= - 3	× 🖬	∑ комлицій	iuta - Au	7 0		
	En deres	en v	в <u>г ц</u> ~	⊞ ~ <u>⊅</u> ~ <u>∧</u>		- manthafan	n - \$ - 9	6 * 58 48		agularu 197	náasəs 1	ชลสพี่มีลิงก์ แต	การ			an Anno	🕁 silas	Road	หล่าง สัมหาแหล		
	abourda		vés	1146	rs m	ารจัดแก่งว	-	have 15				And				таń		การเกิด			
MI	46 -		~ & k																		
- 4	A	8	с	D	E	r r	G	н	1	э	к	L	M	N	0	р	Q	R	s	т	L U
130	2563	10	9.313.08.	700900235	070099200P0978	42,450.00	1,273.50	849.00	2												
131	2563	10	ศณีม.ชก.	700900237	070094000P0978	173,715.00	5,093.10	3,395.40	6												
132	2563	10	4133J.50N.	700900240	070094000P0978	210,650.00	6,214.50	4,143.00	7												
133	2563	10	#398.143.	700900242	070096000P0978	173,250.00	5,092.50	3,395.00	6			m.mu.	an.6								
134	2563	10	ศวพ.จบ.	700900243	070092200P0978	233,400.00	5,360.40	3,573.60	7			56,235.00	1,099,005.00								
135	2563	10	#3W.58.	700900244	070092100P0978	241,750.00	7,147.50	4,765.00	7			7,091.03	29,680.00								
136	2563	10	ศาวท.สาข.	700900247	070099000P0978	467,910.00	12,111.90	8,074.60	13			49,143.97	1,128,685.00								
137	2563	10	#121W.5031.	700900255	070095000P0978	359,970.00	7,225.80	4,817.20	9												
138	2563	10	ศวส.ยส.	700900256	070099500P0978	247,484.33	7,171.93	4,781.29	6												
139	2563	10	ศาวส.ตย.	700900257	070094200P0978	221,360.00	6,430.80	4,287.20	8												
140	2563	10	40.08.WS	700900258	070096700P0978	239,895.00	6,986.10	4,657.40	7												
141	2563	10	ศวระกศ.ชร.	700900259	070095700P0978	252,300.00	7,359.00	4,906.00	6												
142	2563	10	ศวท. สถูด	700900260	070099000P0978	157,775.00	4,500.90	3,000.60	7												
143	2563	10	#295.148L	700900270	070093000P0978	235,530.00	6,960.90	4,640.60	6												
144	2563	10	PD5.93L	700900271	070095000P0978	587,550.00	17,206.50	11,471.00	17												
145	2563	10	ควส.สท.	700900272	070096400P0978	271,055.00	7,917.30	5,278.20	9												
146	2563	10	ศรปกระบี	700900273	070098100P0978	170,320.00	5,004.60	3,336.40	6												
147	2563	10	#123J.WD.	700900274	070096500P0978	399,260.00	11,767.80	7,845.20	11												
148	2563	10	ອວກ.ອຽ.	700900276	070098400P0978	261,130.00	7,833.90	5,222.60	9												
149	2563	10	#311.51N	700900277	070098600P0978	210,330.00	6,099.90	4,066.60	8												
150						67,872,120.91	1,802,815.32	1,202,800.28	1,984												
151																					
152																					
153																					
154																					
		Toyas	วกเงินเดือนและเงินอื่	an Sheet1	۲							1									
Down	n Cpmed	harred with the second	อาร์ด ไม่หลัดมีเข้งหม						_									# (11)	괸	1.58 PM	- + 1009
					W X												- 351	Duen ^	EN CONTRACTOR	the second se	

หมายเหตุ เมื่อได้ File Excel " เงินเดือนข้าราชการ" ตามรูปแบบข้างต้นแล้วนำมาแจกแจงการเบิกจ่าย เงินเดือนให้ถูกต้องตรงตามศูนย์ต้นทุน เนื่องจากข้อมูลที่ได้รับจากกลุ่มการเงินมีบางหน่วยงานดังต่อไปนี้ใช้ศูนย์ต้นทุน ในการเบิกจ่ายเงินเดือนข้าราชการของหน่วยงานอื่น ได้แก่

- สำนักผู้เชี่ยวชาญ (0700900186) เบิกจ่ายโดยใช้ศูนย์ต้นทุน ราชการบริการส่วนกลาง (0700900000)
- สำนักนิติการ (0700900185) เบิกจ่ายโดยใช้ศูนย์ต้นทุน สำนักงานเลขานุการกรม (0700900001)
- กองประสานงานโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ (07009000184) เบิกจ่ายโดยใช้ศูนย์ต้นทุน กองแผนงานและวิชาการ (0700900006)
- ข้าราชการที่สังกัดสำนักเบิกจ่ายเงินเดือนอื่นแต่ประจำปฏิบัติงานที่กองวิจัยพัฒนาเมล็ดพันธุ์พืช (0700900193)

2.8 เมื่อจัดรูปแบบ File Excel เงินเดือนข้าราชการเรียบร้อยแล้ว บันทึกข้อมูลโดยคลิ๊ก ไฟล์ บันทึกเป็น เลือก Folder ที่บันทึกไฟล์ **แก้ไขบันทึกเป็นชนิด Excel 97-2003 workbook (*.xls)** แล้วจึงกด บันทึก

		แปลงข้อมูลของปกติแม่สื่อแมลมิคินอื่นๆขาก.a.m.64.xizb - Excel	aneonin'i (c) ? — CI X
e	บันทึกเป็น		
nii mii	🕒 ส่าสุด	ที่ปีการบุตไว้ สร้องของกิจุดเมืองกายกาได้มาน่านการในการหนึ่งของปกหมุดที่บาญเมืองสุดในการที่สะไปของรั	
[⊃ file	(Direction OneDrive	 รันนี้ 	
	🔒 พีซีเครื่องนี้	มาใชมมา D. + ตามุทอปายองกร + ตามาราวป้าย + สัมพุมอมเลือ + ธังให้สีมีอยุบาทแล้งต่อ	
ปันสึก	뒢 เพิ่มสถานที	ID ในการกระวงกระบบสามารถใหม่เป็นมนุของสมให้ไป เป็ญชี้ถึงสุขภาพและสะขะ 25691 ใส่สองสุขางของสามารถใหม่ได้แล้ว ปีการกระวงสุขภาพของสามารถ กระวงสามารถสามารถสามารถสามารถสามารถสามารถสามารถสามารถสามารถสามารถสามารถสามารถสามารถสา เป็นสามารถสามารถสามารถสามารถสามารถสามารถสามารถสามารถสามารถสามารถสามารถสามารถสามารถสามารถสามารถสามารถสามารถสามาร	
ບັນກົກເປັນ	🗁 เรียกลู	АшИллияна 9/4/2022 9.26 АМ F.» АшКлияна 9/4/2022 9.26 АМ	
Uerill Real		โปรโมโตกสันฝากขนาดาร D: » กามการณาที่ม = โบรโมโตกสันปกรรมการ 9/4/2022 8.52 AM	
มซา		∗ เมื่อวานนี้	
Hezen		В.Янутац Dexictop = Anubrandia = 1101020601 = В.Янтац 9/1/2002 1:06 РИ	
ussurri		В.Янитеци Deschop = Auditrumedia = 1101020603 = 8.8нтеци 9/3/2022 11:58 АМ	
		 สัปลาหมีแล้ว 	
		สมุดพิมมาก D: + กามสุกสม่ายจะเกศ + เวนมาศักระวัน + คัมุดใหม่าก 9/2/2022 4:02 PM	
		เชื่อเมื่อ D:> รามรุกระวงออกศ รามเกตรามวัน เชื่อมือ 9/2/2022.2.07 PM	
		йдуб 665-7 9/1/2022 4.32 РМ F: = мунибрикандания Таки 65 = блуб 665-7 9/1/2022 4.32 РМ	
		New folder 8/1/2022 4:23 PM Desktop = New folder	
್ಯೇಕ		Риостальностия Виничности в станование в Виничности 2003 и Риостании в Разду 2022 6-21 РМ D: • спереобности и станование в Виничности 2003 и Риостание в Риос	
ดำติงรม		มีแน่ากระเวลาที่แผนประมาณ Dr.» กามกรรณส์ขน.» ปีของชนากม.2565 » สัมน์กระบาลาซึ่น &/30/2022 5:30 PM	
ตัวเสือก		🗢 เป็นถึงการเพิ่ามาชิกอสามเกม	
• 0 H			- 1002 AM

💶 ປະເທົາເປັນ	×	Prushupern n. n. 64 xls - Excel	antionifit 🖉 ? — 🗗 🗙
	Q, เริ่มเขโกม แกกรุมบริ		
รัสชมบิยม 👻 โฟละสอร์โหน่	III • 0		
ัม โลก 3.6.8 ^ อ่อ ^ ≞ และก็ถึงป ญา 1.8.8.XLS % ญา และกรีม เมาการ ญา ญา เป็นเป็นสุขายางเสียงไปเรียงการเรื่อง	division ellin eurin 44/2022 9.41 AM Mindle Microsoft E 5,771 KB 4/2022 10.05 AM Mindle Microsoft E 10 KB	shaarif	
 вомостриски и начати со со	29/2022 4:32 PM VINING NICROSOTE E 70 NB	9/4/2022 10:05 AM	
📰 รูปภาพ 🎆 ริสโอ 🐛 อิสก์กามในแคร้อง (C		9/4/2022 9:36 AM	
ลิตภ์กาะใหมดโอง (E KINGSTON (F:)		9/4/2022 9:26 AM	
KINGSTON (F:)		9/4/2022 8:52 AM	
ซ์ข้าหรั ข้างที่กป้องชื่อ: ปุ่งที่กป้องชื่อ: ปุ่งสาวาะ USER เสียะชื่อ	v Kafar Sida		
🗌 นันทึกรูปอนาคอ่อ		9/3/2022 13/6 PM	
 ระเม็สตอร์ 	เหรือเมือ 🔻 บันถึก อกเคิก	9/3/2022 11:58 AM	
	 สัปดาห์สีแล้ว 		
	สมุตเพิ่มฝาก D: = งานทุกอย่างของกร = งานกราชามิน = สมุตเห็นปาก	9/2/2022 4:02 PM	
	เช็ดมือ D: = งานทุกอย่างของเกศ = งานเกศจายวัน = เช็ดมือ	9/2/2022 2:07 PM	
	สมุลบัญชีฒยาประเภท ปีงบ 65 F: > สมุลบัญชีฒยาประกาศ ปีงบ 65	9/1/2022 4:32 PM	
	บัญชี 665-7 F: = สมุลนัญชัมแทนโซมาช ปียม 65 = นัญชี 665-7	9/1/2022 4:32 PM	
	New folder Desktop = New folder	9/1/2022 4:23 PM	
	Pivotพื้นฝากธนาจาร D: > งามทุกเข่างของกร > งามกรายเลือน > ปังบประกาณ 2565 > Pivotลัมปกอนา	8/30/2022 6-21 PM	
ด้ายิงม	พิมฝากธนาคารในงบประมาณ D: + งามทุกอย่างของทศ + งามกศรามส์อน = ปังบประกรม 2565 > มีแม่กระบาดขึ้น	8/30/2022 5:30 PM	
สำเสือก	เรียงถึงคร้างการเคร็วยสรรมย่าย	•	
📲 ८ म 📕 🖬 💼 🗨 🥵	WI XI		🥪 31°C £īuana ∧ 📅 dy ENG 9/4/2022 🖓

2.9 เลือก File ข้อมูล "ค่าจ้างลูกจ้างประจำ" เพื่อทำการแปลง File จาก Text เป็น Excel เลือก File ค่าจ้างลูกจ้างประจำ เลือกแฟ้มข้อมูลที่อยู่ในรูปแบบ Text file แล้วกดปุ่มเปิด

		Adright - Eacel	พรัพยักใช่ 🖓 ? — 🗗
e	เปิด		
© vištuvn Pi \$nul	🕒 ล่าสุด	เริงกลุ่ม โปปลอบร์	
Co da	OneDrive	ta tatitutan A	
daya	ะ พิซิเครื่องนี้		
ปนทีก	💮 เพิ่มสถานที	A do A dobutina eta sura	
บ้เตรีกเป็น	🗁 ເຈັນກລູ	ре плодиблисти (1) 1.8.2.0.5 6/22/222.2.02.2 М. Монской Е 5,769 КВ (2) Microsoft Excel (1) инерикратициональ, 6/22/222.2.02 РМ (1) (6/6/в)/ис11/0/сл. 33) КВ	
Uer R		🔿 OneDrive - Person 🛞 และเชื่อมูกของมีกต่าสังเพลร์ในเป็นๆ กล ตด.64.xls 2/28/2022 2:32 PM เป้กซีต Microsoft E 70 KB	
คิมพ์		💻 stanioń	
มอร์		ing 3 DA	
6000			
		🕹 ersilinee	
station and S		ji met ₩ plrm	
Un		and a set of the set o	
		a serioralized (C	
		dolatof uzinvēzajanozofinininimastītadasį na nautokudo 🗸 🗸 🖉 🖉 🗸 🖉	
		infada = Un = andr	
		down d	
		02.06.x1xx 02.06.	
		30.06xdsx 7/18/2022 2.31 FM Sectop + Submoned - 1101020601 - 6 depress 7/18/2022 2.31 FM	
		29.06xdsx 7/10/2022.230 PM Desicop - Rudywork & = 110/20001 = 6.8pycum 7/10/2022.230 PM	
ತ್ಯಾಕ		ZB.06.xdax 7/14/2022.2:39 PM Decktop - Rathmank - 110/02001 - 6.dirpcoss. 7/14/2022.2:39 PM	
ค่าสังชม ด้ามริอก		🔛	
目 へ 目	💻 🗊 🕋 💽 🧕		🥮 35*C £Tuana ∧ 🛱 da ENG 1:51 PM 7/19/2022

																				84400	เข้าใช้				\sim
"locar	หน้าแระ					ข้อมูล			551-5		BAT			ต้องการพ่										A we	<i>*</i>
374 974) 🖧 . 10	Fahoma B <u>I</u> U-	√11 √ 10 + 2> viourf	A* A* • <u>A</u> •			∛?~ ~ ■== === การรัณ	อูป ดัดข้อ 💷 ผสานเ หมา	ดวาม และจัดกึงกร	nu - G	4810 	%* #11.mez	✓	การจัง ตามศึ	รุปแบบ รุปแบบ โอนัไข ~	จัดรูปแบ เป็นตาราง ศไทค์	บ สไหล้ • พรคล์ •	14450 	มม มม เชลล์	34m00	∑ , ⊎ , ∕	2 เจียงลำดับ และกรอง * การแก้ไข	ค้นหาและ เสือก *		^
A1	~	. ×	~ <i>S</i> ~																						
-	A	в	L C	D		F	F		G	н			1		к		н. I	м		N	0		P	0	
1		-	_	_		-			-			1.1	-				-				-				
2					ตัวชวมสร้า	งการนำเข้	าข้อความ -	ชั้นที่ 1 หาก	n 3						?	×									- 1
3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13					ເັ້າປ່າມສຈ້ານ ກັງດູາທັດແມ່ ບົນສະບັດມູນ ເສັດກະນັນ ເສັດ ເອີ ໃ ເ ຈັ່ມແມ່ງເຮັງທີ່	เข้อความพา สำมันสือก 'เ คตั้นเดิม สิทธภัณฑมา มิการใช้สำมั การูมกว้างค พฏว: 1	บร่าข้อมูลขอ รัสโบ หรือเลิง เท็สุดกับข้อมู เน - อักขร เที - เขตขั ≎	เหตุกเป็น คร อกซนิตข้อมู คซองตุกะ เอมูคถูกหัสไห่ 	งามกว้างสงที เคที่เหมาะสม หมายลุดการ โอยู่ในรูปแบ าของใช้สรี:	กับข้อมูลขอ () หรือแก๊บ มลอคัมน์โดเ 874 : ให	งสุกษที่สุด แมกแข่คะ เมื่ปองว่าง ม (Windo	หอดข้อมู อินเต้วละ เพร)	ก เงาะหว่างหวดขั	อมูล		~									
14 15 16 17 18					ข้อมูลจ แสดงตัวอ	มองดังเมิศวง ม่างขอลัฟส	аћ Грдт і к к	Y\Work ja	Work_mu	ງແມ່ງການຄືອອກ່າ	ธ_\ข้อมูกเ	OnAud	โอนแคะเหินอื่น	1010.0.0	62.txt	1.									
20 21 22 23 24 25					2 2 5 6 2 2 5 6 4 2 5 6 5 2 5 6 6 2 5 6 4 5 2 5 6 7	201000 201000 201000 201000 201000	211923L0396 211923L0396 211923L0396 211923L0396	54823400 54823400 54823400	4000 0 421 24 4000 0 421 24 4000 0 421 24 4000 0 421 24	1015L036 1015L036 1015L036 1015L036	52880. 52003. 52006. 52800. 52800.	0 LLN110 0 LLN110 0 LLN110 0 LLN110 0 LLN110	ามมุคลากรกา มมุคลากรกา กมุคลากรกา มมุคลากรกา มมุคลากรกา		3	ļ									
26									10	กเลิก	ุ ข้อ	นกลับ	ก่ะสม	▶)	1271	Ř.									
27 28 29																									
30																									-
32																									
33																									-
35 36																									
20																									
4	Þ	Sheet1	(1)												4									•	*
wfdu				_																1111	9 E	-	10-7	- + 1	0096
	П÷	e =	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	×																	~ ∉3	(1)) EN	s 4/3/2	i63 🖵	

2.10 ให้แปลงข้อมูลเป็นภาษาไทย โดยเลือก 874 : ไทย (Windows) แล้วให้กดปุ่ม "ถัดไป"

2.11 เลือก "อื่นๆ" และพิมพ์ "\$" แล้วให้กดปุ่ม "ถัดไป"

	stérién - Excel endedside BB BP	×
ไฟด์ หนัวแรก แทรก เตัวโตรงหนัวกระดา	ทร สุดร ข้อมูล จริว มุมมอง ริธิโฮ ACROBAT 🗘 บอกมันว่าลูกเสองการทำอะไร	g, wers
$\begin{array}{c} \begin{array}{c} & \\ \\ \end{array} \\ \\ \end{array} \\ \\ \end{array} \\ \\ \begin{array}{c} \\ \end{array} \\ \\ \end{array} \\ \\ \end{array} \\ \begin{array}{c} \\ \end{array} \\ \\ \end{array} \\ \\ \end{array} \\ \begin{array}{c} \\ \end{array} \\ \end{array} \\ \begin{array}{c} \\ \\ \end{array} \\ \end{array} \\ \begin{array}{c} \\ \end{array} \\ \end{array} \\ \begin{array}{c} \\ \end{array} \\ \end{array} \\ \begin{array}{c} \\ \end{array} \\ \end{array} \\ \end{array} \\ \begin{array}{c} \\ \end{array} \\ \end{array} \\ \end{array} \\ \begin{array}{c} \\ \end{array} \\ \end{array} \\ \end{array} \\ \end{array} \\ \begin{array}{c} \\ \end{array} \\ $	A = = = = ∅→ - ĝi sindoerus 1100 Image internetiente intern	
ดสินบม∜ด ∩ว่ ฟอนต์	าราสตราน เรื่องสราย เรื่องสราย เรื่องสราย เรื่องสราย เรื่องสราย เรื่องสราย เรื่องสราย เรื่องสราย เรื่องสราย เรื	^
A1 • ! × ✓ <i>f</i> x		
A B C	DEFGHIJJKLMNOPC	2
1		
3		
4	ตัวสวมสร้างการนำเข้าข้อความ - อันที่ 2 ราก 3 7 ×	
5	หน้าขอนี้ให้ตกเพื่อว่ายัวต้นที่มีอยู่ในข้อยุคของตกุน โดยตกเท่ามาจกตมกก็เกิดขึ้นกับข้อตวามของตกเขากตัวอย่างแสดงตัวแล้วง	
7	- diada	
8	N uffy	
9	□ อัมเกาต () มองตัวตั้นเทียงตัดตัวเมยินตัวเดียวกัน	
11	□ = ຄຸດ () ອາດ () ອາດ() ອາດ() ອາດ() ອາດ() ອາດ() ອາດ() ອາດ() ອາd() ອ	
12		
14	E 8wg: 5	
15		
16		
18	I MRING TOUTHOUTH	
19		
20	2562 LO https://www.wesuetawnski.news/honsinges.news/honsinges.	
22	2.662 1.0 กระทรวงกษาตรและสาหารณ์ กระที่ปาการเกษตร ส.ศ. แต่ผ่าวรามสุดิภารกาศรัฐ 2.662 1.0 กระทรวงกษาตรและสาหารณ์ กระที่ปาการเกษตร ก.ศ. แต่ผ่าวบนติศวกรวาศรัฐ	
23	2.652 1.0 กระทรวงกายอานตอสปการณ์ กองให้ว่าการเกษตร กดง, และความเพื่อการการที่รู้	
24	Esea bo กระทรวรเกษตรและสหกรณี กระวิธีกกระเกษตร กระร. และความหลากกรกรรัฐ	
26		
27	มกาลิก ≺ ม้อนฏดิน ทัสมีบุ ≻ เฏร็จสั้น	
29		
30		
31		
33		
34		
35		
37		
sheet1 (+)		
WTON .		+ 100%
	~ 43 Qij ENG 4/3/2963	

2.12 จะปรากฏข้อความให้เลือกรูปแบบข้อมูลคอลัมน์ ให้ระบบเป็น "ทั่วไป" แล้วจึงกดปุ่ม "เสร็จสิ้น"

a Normal with an intervent with an int									อเข้าใช้ แล	
	ฟส์ หน้าแรก แ	รก เส้าโครงหน้ากระดาษ	- สูตร ข้อมูล จ	รรา มุมมอง รธรีชั	ACROBAT 🖓 ue	กฉันว่าคุณต้องการทำอะไร				, c. wor
A B C D E F O H J K M N O P O Image: Strate Print and Strate St	Tahoma B I duefe rs			 รูป สัตชังคราม เป็ แสวนและจัดถึงก การรัดแนว 	มหาง - % - 20 - 20 - 20 - 20 - 20 - 20 - 20 - 20	*.68	าบ รักรูปแบบ สไทล์ • เป็นตาราง • เชลล์ • สไตล์	มเกรก มา รูปแบบ เหตุก	 พัฒนาการใน พัฒนาการใน พัฒนาการแก้ง 	Dune n ~
A B C D E F G H I J K L M N O P G Image:	· · · · ·	× ✓ <i>f</i> ×								
State 1		С	DE	F G	H I	J)	< L	MN	O P	Q
Image: State in the state	· · · ·									
Statt			all and a second se			2	~			
			OPPOPULATION PROCESSION	כ חרא כ ואגש - שרבאס		,	^			
<pre>staat1</pre>			หนารอนาหตุกแลอกแลละ	ของมณ และการแลรับแกกลอยิ่ง						
			 +ttu 							
Sheet 1			🔿 ซ้อฐราม	ชั่งความ	ดียนต่าตัวเคยเป็นจำนวน ต่าวันเวเ	ราเป็นวันเวลา และต่าส่วนที่เห	Roidu			
Sheat1			O tug: DMY	~	ขั้นสุร					
			โม่ต้องนำเข้าตออัมน์	1 (ພັກມ)						
			-							
Sheat1 ()			-							
			แสดงตัวอย่างข้อมูล							
			less less less			14				
			2562 10 05205	รวงเกษตรและสหกรณ์ กรมวิช	1015L0 #65 020	การกาตรัฐ	~			
<pre>shoot1</pre>			2562 10 09209	เวงเกษตรและสมกรณ์ กรมวิธ	101310965 065 060	คากรกาตรัฐ				
			2562 10 N42M4 2562 10 N42M4	เวงเกษตรและสหกรณ์ กรมวิช เวงเกษตรและสหกรณ์ กรมวิช	าการเกษตร กลง. แต่นงานบุ าการเกษตร สดพ. แต่นงานบุ	งอากรภาครัฐ คอากรภาครัฐ				
shaat1 ()			< Notice Training	เวลาบลิตสาชรฐมบระกู บระวูสุ	TOTELOBOR ONE, UNITATION	สมารถาคริส	>			
					< ย้อนฏลับ	riniti > Vilitin	19mBut			
sheeti ()										
sheet1 (*)										
sheeti ()										
shoet1 (c)										
sheati ()										
> Sheet1 ①										
Shooti ()										
	Shee	•					<]			
									III	+

	5 · 0 ·					ພະເທດເວັ	ารายสะเสียดขอเป็กเ	ທີແລ້ນໆ ສດ.)	63.xls (โหนดความ	มเข้ากันได้] - Exce	ત							ลเชื่อเข้าใช้	œ –	σ×
T wiat	หน้าแรก	แหรก เจ้าโดรงหน้ากระดาษ สูตร ข้อมูล	รบ ท่าทาง เป็น	รี 🖓 บอกฉันว่าตุกษร้องกา	ก•่าอะ ไ ห															Q wer
	👗 ein	Tahoma v 11 v A a	= = 22 -	ab sissiparau	stile.			H	ปกติ	щei		5	ปานก	214		Σ	แหรามอัตโหมได้	· A-	0	
	🕞 คัดลอก			()		1.0.0.00	i≣ ≠	žanlum							⊞ ⊞ .		#н ~	Z	dimension of	
- 114	🞺 ตัวดัดวางรุเ	levu B I U - 🖂 - 🛆 - 🗛 -	= = = • •	🔛 มสานและจัดกึ่งกลาง 🗸	\$ ~ %	· 28 - 38	ทางแลงบอบบ ตามพื่อเมื่อ ~ i	สมรูปแบบ เป็นตาราง ~	เปิดติตรวจ	เชลลทม	lasn	แสดงผล	การค	านวณ	in an	~ <	กัน ~	10007100 V	ufon ~	
	ลสีเปนอร์ด	กร พ่อนส์ กร	met	สมนา กร	สำเภร					dad	ſ				พรลส์			ารมาใช		~
P11		× × & 0																		~
										0		0								1
1	2563	10 057945340 0510543035 430	F 0	T 1	370580	N 0	L 0	P1 0	N O	0	0	370580	075.45	840.4	0	0	0 1024	1 1 1024	11	0 0
2	2563	10 05:20:00 050 000 000	รวยเอารด่า	7 01E+08 070091000	39050	0	0	0	0	0	0	30050	457.73	010.4	0	0	0 1	62 117	5	0 0
3	2563	10 05:25340:05352005.004	รวยการค่า	7 01E+08 070091000	151500	0	0	0	0	0	0	151500	699.14	0	0	0	0 541	5.6 370	1.1	0 0
4	2563	10 กระพรวงเกากรมวิชาการ สุดพ	รวยการค่า	7 01E+08 070091000	97980	0	0	0	0	0	0	97980	0	840.4	0	0	0 293	4 293	4	0 0
5	2563	10 01/10/01/01/01/01/01/01/01/01/01/01/01/0	1001001	7.01E+08.070091000	63790	0	0	0	0	0	0	62700	265 21	010.1	0	0	0 101	27 101	17	0 0
6	2563	10 05:202040:050302025 424	รวยการค่า	7 01E+08 070091000	1099530	0	0	0	0	0	0	1000530	1570.08	0	0	0	0 3232	3 5 3232	5	0 0
7	2563	10 05:20200.050302025.425	รวยการค่า	7 01E+08 070091000	253120	0	0	0	0	0	0	253120	382.03	840.4	0	0	0 682	1.6 620	1.8	0 0
8	2563	10 05:202040:050302005 425	รวยการค่า	7 01E+08 070092100	200440	0	0	0	0	0	0	200440	272 51	0.0.1	0	0	0 601	3 2 601	12	0 0
0	2562	10 000000000000000000000000000000000000	FOR DOTES	7.01E+08.070092100	278600	0	0	0	0	0	0	278600	2/2.51	420.2	0	0	0 1126	17 1126	17	0 0
10	2563	10 05595340 05953035 434	sanoasea	7.01E+08.070090000	210160	0	0	0	0	0	0	210160	313.80	420.2	0	0	0 4	71 4	71	0 0
11	2563	10 กระพรวมการมริชาการ สวส	รวยเอารต่า	7 01E+08 070093300	25670	0	0	0	0	0	0	25670	0	0	0	0	0 77	1 77	1	0 0
12	2563	10 05:25340:051/352025 424	รวยการค่า	7 01E+08 070095700	87920	0	0	0	0	0	0	87920	105 74	0	0	0	0 263	7.6 263	7.6	0 0
12	2562	10 052105241010510255025 52.5	EDERO260	7 01E+08 07009600	150200	0	0	0	0	0	0	150200	226.16	840.4	0	0	0 451	17 451	7	0 0
14	2563	10 010101010101010101010101010101010101	52002562	7.01E+08.070090000	159330	0	0	0	0	0	0	150330	80.87	010.4	0	0	0 477	0 477	10	0 0
15	2563	10 05:202040:05032025 420	รวยการค่า	7 01E+08 070099200	165560	0	0	0	0	0	0	165560	150.33	0	0	0	0 426	5.6 426	5.6	0 0
16	2563	10 000000000000000000000000000000000000	51001041	7.01E+08.070091000	247540	0	0	0	0	0	0	247540	139.33	2804	0	0	0 402	0 1 400	0.0	0 0
17	2562	10 05/10/05/10/05/10/05/0	51001591	7.01E+08.070091000	21010	0	0	0	0	0	0	21010	0	420.2	0	0	0 452	12 62	12	0 0
18	2563	10 0121120101012120201000	5000000	7.01E+08.070093000	662210	0	0	0	0	0	0	667210	048 20	513.4	0	0	0 2170	3 5 1080	. 3	0 0
10	2563	10 microsoft managements and	5 1011 1941	7.01E+08 070091000	571260	0	0	0	0	0	0	571260	201.11	2052.6	0	0	0 1222	9.3 1909	1.4	0 0
20	2563	10 opportunition opportunition opportunition	510010901	7.01E+08 070091000	217190	0	0	0	0	0	0	217190	272.0	2055.0	0	0	0 1333	1.1 500		0 0
20	2503	10 000000000000000000000000000000000000	S IUN INN I	7.010+00 070091000	21/100	0	0	0	0	0	0	20060	273.0	0	0	0	0 330	7.1 JOU	1.1	0 0
21	2503	10 กระทรวงเกากรมวชาการ สวพ.1	518011941	7.01E+08 070095000	79900	0	0	0	0	0	0	24100	267.16	0	0	0	0 259	5.0 239	5.0	0 0
22	2505	10 microsoft mission from the	2 1011 1941	7.01E+08 070093200	126020	0	0	0	0	0	0	126020	207.10	0	0	0	0 232	3.7 232	0.7	0 0
23	2505	10	3 1011 1941	2 7.01E+08 07009340C	100030	0	0	0	0	0	0	100030	127.01	E12.4	0	0	0 100	7.0 202	7.9	0 0
24	2503	10 กระทรวงเกากรายาการ ควพนน	5100115W1	7.01E+08 070095500	100930	0	0	0	0	0	0	141240	137.01	513.4	0	0	0 400	7.9 302	1.9	0 0
25	2503	10 กระพรวงเกากรมวชาการ สวพ.2	51001591	7.01E+08 070090300	105160	0	0	0	0	0	0	105160	209.5	840.4	0	0	0 923	1.0 715	1.2	0 0
20	2505	10 historia den historia dan dan	1 1011 1101	2 7.01E+08 070090300	124950	0	0	0	0	0	0	124950	201.3	420.2	0	0	0 404	1.0 313	1.0	0 0
2/	2563	10 กระทรวงเกากรมวชาการ ควพ.สท.	รายการคา	7.01E+08 070090400	134850	0	0	0	0	0	0	154850	293.39	420.2	0	0	0 404	0.0 404	0.0	0 0
20	2563	10 กระพรวงเก กรมวชาการ ควพ.พ4.	51001591	7.01E+08 070090000	130090	0	0	0	0	0	0	220090	519.17	0	0	0	0 400	2.7 430		0 0
29	2003	10 000000000000000000000000000000000000	รายการคา	7.01E+08.070096/00	2/9060	0	0	0	0	0	0	2/9000	7.03	0	0	0	0 164	0.1 164	1.1	0 0
30	2303	10 1021030011030201013 0000.3	รายการตา	2 7 01E+08 070094000	120500	0	0	0	0	0	0	120500	7.83	0	0	0	0 104	J.1 104	05	0 0
31	2303	10 000000000000000000000000000000000000	รายการดา	7.01E+08 070094200	77760	0	0	0	0	0	0	229500	0	0	0	0	0 322	0J 30	0.0	0 0
32	2003	10 102113000 012000 012000	รายการคา	- 7.01E+08 07009430L	22600	0	0	0	0	0	0	22600	0	0	0	0	0 233	2.0 233	20	0 0
33	2003	10 memory and management with a	5 1071591	7.01E+08.070094600	22000	0	0	0	0	0	0	22000	0	0	0	0	0 07	0 07	10	0 0
34	2503	10 กระทรวงเกากรมวชาการ ตวพ.สน	51801591	7.01E+08 070094700	112100	0	0	0	0	0	0	112100	0	0	0	0	0 37	5.3 9/	5.5	0 0
30	2563	10 กระทรวงเกากรมวยาการ ศวพ.นพ.	รายการศา	7.01E+08 070094800	112190	0	0	0	0	0	0	112190	476.46	1447	0	0	0 330	0.7 330	0.7	0 0
30	2563	10 กระพรวงเกากรมวชาการศวพ.มพ.	รายการคา	7.01E+08 070094900	109590	0	0	0	0	0	0	10030	4/0.10	1447	0	0	0 501	7.7 328		0 0
37	2003	10 กระพร พ.ศ. กรมวชาการ สวพ.4	รายการคา	7.01E+08 070093400 7.01E+08 070003000	133150	0	0	0	0	0	0	133150	4.45	0	0	0	0 581	7.3 399 EE 74	1.0	0 0
38	2563	10 กระทรวงเกากรมวยาการ ศวพ.นม.	รายการคา	- 7.01E+08 070093000	54530	0	0	0	0	0	0	54530	0	0	0	0	0 74	5.5 74	0.0	0 0
39	2003	10 กระทรวงเกากรมวยาการ ศิวพ.ษร.	รายการคา	· 7.01E+08 0/0093100	03090	0	U	0	0	0	U	040500	319.83	0	0	0	0 79	0.0 79	.0	0 0
40	2563	10 กระทรวงเกากรมวยาการ ศวพ.มค.	รายการคา	- 7.01E+08 07009440L	140002.6	0	0	0	0	0	0	257510	108.83	0	0	0	0 2594	18 2594	18	0 0
(> 2	อเปิกรายละเอียดขอเปิกเงินอื่น Sheet1	(+)	a state i ne n anona sne	0.0.10	0					: 4	0.0.10	57192							
ารักม	Cametashal	นการข้าวโร ในหรือมีที่สาม	0														EB	(m) (m)		+ 100%
.11948	Seguritorial Int				-						-						-		-	2:00 PM
	¥ ۹	t 📃 🗉 🖻 💽 💁	× ×) 35°C n	uea ^ 15	de ENG	/19/2022

2.13 หลังจากกดปุ่ม "เสร็จสิ้น" ระบบจะแสดงรายละเอียด "ค่าจ้างลูกจ้างประจำ"ในรูปแบบ File Excel

2.14 เลือกช่องคอลัมน์ File Excel " ลูกจ้างประจำ" เพื่อใช้ในการคำนวณต้นทุนผลผลิตต่อหน่วย โดยลบช่องว่างของทุกคมลัมน์และตัดคอลัมน์ที่ไม่ต้องใช้ในการคำนวณต้นทุนผลผลิตต่อหน่วยออก คงเหลือ คอลัมน์ ดังนี้ คอลัมน์ A ปี คอลัมน์ B เดือน คอลัมน์ E ชื่อหน่วยงาน คอลัมน์ H ศูนย์ต้นทุน คอลัมน์ I กิจกรรม หลัก คอลัมน์ Q รวมค่าจ้าง คอลัมน์ X เงินสมทบ กสจ. (ตามรูปภาพ)

មេ	· · c · · •							ສຸປລາຍເວລີ	ารายสะเอียดชอ	ແບັກທຳເອີນງ ສສ.63.x	is (โดแลตรามเข้ากั	เม็ต้] - Excel								ลงชื่อเข้าใช้		- 0	×
T inlaí	หน้าแรก	เทรก เต้าโตรงห	กม้ากระดาษ สุ	រូមទ សំរដូត ទីវិក	มุมมอง รีร์ใช้	🗘 บอกฉันว่าคุณต้	้องการทำอะไร																Q wert
Ê à	6 ตัด	TH Sarabun	PSK • 16	• A A =	= = »· - 8	b ตัดข้อความ	เข้าเคย	*		III 🛛	วนที่ถูกเน้น1	ส่วนที่ถูกเน	<u>ู</u> เน2 ส่วนบ่	ที่ถูกเน้น3	ส่วนที่ถูกเน่	u4	*		∑ แลระบอไตโตบไ 	° A_T	2		
714	g หมงอก * ส่วสัตวางรูปแบบ	, в I Ц	-	<u>⊳</u> • <u>A</u> • ≡	= = • • • •	🗄 แสกแมลชลัดกิ่งกลาง	- \$ - %	• • 0 .00	การจัดรูปพ. ตามเพื่อเม็ย	บบ จัดรูปแบบ 	วนที่ถูกเห้น5	ส่วนที่ถูกเน่	เมอร์	เซ็นด์	จุลภาค	÷	แหรก ลบ	สำหาก	เ∎ู่ เตม ∘ ∛ ส้าง ∘	เรียงส่างที่ แสชกรอง) ดับหาและ ~ เดือก ~		
až	ปปอร์ด	s	ฟอนส์	rs.	การโลเน	1	ច តំរ	NG G				rlań					พรลล์			การแก้ไข			~
G18	* E	$\times \checkmark f$	0																				~
A	В	с	D	E	F	G	н	I	J	к	L	м	N	0	Р	Q	R	S	Т	U	v	W	-
1 ปี	เดือน	ชื่อหน่วยงาน	สูนย์ต้นทุน	กิจกรรมหลัก	รวมค่าจ้าง	เงินสมทบ กสจ.	จำนวนคน																
2 2563	10	สถา.	700900001	070091000P0978	370,580.00	10,244.10	13																
3 2563	10	กกจ.	700900002	070091000P0978	39,050.00	1,171.50	1																
4 2563	10	NP3.	700900003	070091000P0978	151,500.00	3,704.10	5																
5 2563	10	สคท.	700900005	070091000P0978	97,980.00	2,939.40	4																
6 2563	10	กมง	700900006	070091000P0978	63,790.00	1,913.70	2																
7 2563	10	80 <i>8</i> .	700900008	070091000P0978	1,099,530.00	32,329.50	39																
8 2563	10	สวร.	700900010	070091000P0978	253,120.00	6,205.80	9																
9 2563	10	M32.28	700900129	070092100P0978	200,440.00	6,013.20	7																
10 2563	10	ศวร.นว	700900122	070096000P0978	378,690.00	11,360.70	14																
11 2563	10	สวส.	700900011	070091000P0978	210,160.00	4,671.00	7																
12 2563	10	ศวส.ศก	700900104	070093300P0978	25,670.00	770.10	1																
13 2563	10	ศวส.ชร	700900055	070095700P0978	87,920.00	2,637.60	3																
14 2563	10	ศวส.ชพ	700900149	070098600P0978	150,390.00	4,511.70	5																
15 2563	10	ମହଣ,ମଧ୍ୟ	700900155	070099200P0978	159,330.00	4,779.90	6																
16 2563	10	กกข.	700900012	070091000P0978	165,560.00	4,266.60	6																
17 2563	10	สคว.	700900014	070091000P0978	317,860.00	4,922.10	12			347,540.00	4,922.10	13											
18 2563	10	กวม	700900193	070091000P0978	29,680.00	0.00	1	n	วม.	29,680.00	0.00	1											
19 2563	10	ต.สถ	700900036	070099600P0978	21,010.00	630.30	1			317,860.00	4,922.10	12											
20 2563	10	สอท.	700900037	070091000P0978	663,210.00	19,896.30	23																
21 2563	10	กปม.	700900039	070091000P0978	571,360.00	13,334.40	21																
22 2563	10	กวป.	700900040	070091000P0978	217,180.00	5,804.10	8																
23 2563	10	สวพ.1	700900041	070095000P0978	79,960.00	2,398.80	3																
24 2563	10	ศวพ.สป.	700900050	070095200P0978	84,190.00	2,525.70	3																
25 2563	10	ศวพ.พร.	700900051 ເນີດເວັນ ຕົ້ນ	070095400P0978	136,030.00	4,080.90	5						: 141										
wieu (j	ารอะเ การช่วยสำหรับกา	ราข้าที่จะไม่พร้อเมีย้งาง	L L	JINCOLA (T)																		-	+ 100%
	р H			o 👩 🐖	×														→ 35*C	Quee ^ T	🖵 da eng	2:01 PM	

8	b ∗ ∂ ∗ =							ພູປລະເຊລະໄ	วิทรามสะเว็บคระ	ເບັກທີາເວັນງ ແລ.)	63.xis (โหนดความเข้า	ทัพลีส์] - Excel							ลเชื่อเข้าใช้		- 0	×
ไฟส	หน้าแรก	แหรก เจ้าโดรม	หน้ากระดาษ	สูตร ซัอมูล รีวิว		🔉 บอกฉันว่าตุณตั																
n de la compañía de l	👗 ตัด	TH Sarabur	nPSK ~ 16	- A A = =	= = »- e	ตัดข้อความ	งริธีป	÷	1 関		ปกติ	шű	6	ปานกลาง		H >		> แลงรามอัตโหม่	· Ay	Q		
114	🔁 สังสงก 🗸	BIL	- II -	<u>•</u> • <u>•</u> • = =		มสานและจัดกึ่งกลาง	- \$ - %	, 18 48	การจัดรูปแ	ານ ຈັດຈຸປະບບ	เซลล์ตรวจ	เซลล์ที่มีลิงก์	แสดงผล	การศำนว	u ;	แหน่ก พบ	รูปแบบ	i∰ม∽ Artuv	เรื่องสำค	ใบ ต้องกอง		
	สีปนอร์ด	a.	พ่อรมต์	rs.	การโลเนา		s h	MG (5	- 10441 19 14		elañ				งชลล์			การแก้ง	- segri -		~
M108	* 1	$\times \checkmark I$	2																			~
A	В	с	D	E	F	G	н	I	J	к	L	M	N	O P	Q	R	S	т	U	v	w	
76 256	3 10	ศวป.สฏ	700900203	3 070098400P0978	197,250.00	4,233.30	7															
77 256	3 10	ศกล.ชม	700900205	5 070095000P0978	446,220.00	13,386.60	15															
78 256	3 10	ศวส.จบ	700900209	070092200P0978	294,920.00	7,990.80	10															
79 256	3 10	ศคย.บร	700900212	2 070093100P0978	28,030.00	840.90	1															
80 256	3 10	ศคย.สข	700900213	3 070099000P0978	55,050.00	1,651.50	2															
81 256	3 10	R.ND.%1.	700900214	1 070095000P0978	21,010.00	630.30	1															
82 256	3 10	ศวพ.นว.	700900242	2 070096000P0978	134,690.00	3,134.10	5															
83 256	3 10	ศวพ.จบ	700900243	3 070092200P0978	170,970.00	5,129.10	6															
84 256	3 10	ศวท.สข	700900247	7 070099000P0978	54,010.00	1,620.30	2															
85 256	3 10	ศวพ.ชม.	700900255	5 070095000P0978	58,320.00	1,749.60	2															
86 256	3 10	ศวส.ยล	700900256	6 070099500P0978	54,321.50	0.00	3															
87 256	3 10	ศวส.ลย	700900257	7 070094200P0978	56,160.00	1,684.80	2															
88 256	3 10	ศว.กส.พช	700900258	8 070096700P0978	96,380.00	2,891.40	4															
89 256	3 10	ศวพ.กส.ชร.	700900259	070095700P0978	48,190.00	1,445.70	2															
90 256	3 10	ศวพ.โนนสูง	700900270	070093000P0978	32,450.00	973.50	1															
91 256	3 10	PD5.50	700900271	1 070095000P0978	565,810.00	16,974.30	19															
92 256	3 10	ศวส.สท	700900272	2 070096400P0978	113,130.00	3,393.90	4															
93 256	3 10	ศวป.กบ	700900273	3 070098100P0978	83,690.00	2,510.70	3															
94 256	3 10	ศวมเทล	700900274	1 070096500P0978	94,570.00	2,837.10	3															— П
95 256	3 10	ศวท.สฏ	700900276	6 070098400P0978	184,590.00	4,530.90	7															
96					14,544,174.08	398,721.68	523															
97																						
98																						
99																						
100													_									
witten (เอย เอ พลังเกิดเวลาเหล	บกรายละเอียดขะ หเข้าถึง ไม่หร้อมีสำค	รเบกเงนอีน ห	sneet1 (+)															[11] . III	1		+ 100%
-	오 배			o 🔕 💷	×2													⊖ 35*C	Guen ^	🛱 🗛 ENG	2:01 PM 7/19/2022	₽

หมายเหตุ เมื่อได้ File Excel " ค่าจ้างประจำ" ตามรูปแบบข้างต้นแล้วนำมาแจกแจงการเบิกจ่ายค่าจ้าง ประจำให้ถูกต้องตามศูนย์ต้นทุน เนื่องจากลูกจ้างประจำที่สังกัดสำนักเบิกจ่ายค่าจ้างประจำอื่นแต่ประจำ ปฏิบัติงานที่กองวิจัยพัฒนาเมล็ดพันธุ์พืช(0700900193)

2.15 เมื่อจัดรูปแบบ File Excel ค่าจ้างประจำเรียบร้อยแล้ว บันทึกข้อมูลโดยคลิ๊ก ไฟล์ บันทึกเป็น เลือก Folder ที่บันทึกไฟล์ **แก้ไขบันทึกเป็นชนิด Excel 97-2003 workbook (*.xls)** แล้วจึงกด บันทึก

		แปลง ข้อมูลของมีกล่าทั่งประวัทและมีแอ็นสุดภ.พ.แ.64.xis (โทเมตตรามเข้าที่ได้) - Excel	anteneinite 🖓 ? — 🗗 🗙
Ð	บันทึกเป็น		
nituun Di Inui	🗋 नंगत्त्व	ที่มีการมุญไว้ หรือสองสร้างกล่างการเริ่มขางร่างการมีแกรมหลัง แต่ก็ของเข้าหมุดที่สาวๆสู่มีอยุกลักษณ์ที่มีส่วงสอร์ • วันนี้	
 ಕೆಚ್ಚಾಡಿ ಬೆಟ್ಟ್	 พีซีเครืองนี้ เพิ่มสถานที่ 	erflussis	
บันทึกเป็น		มาใชมลัก D: - ตามๆขยางของกต - ตามกตรามปีคม - คัมชุมและเลือ - 4.นักรูปที่สายุนการแล้ตต่อ	
delli Art		йшлиний 9/4/2022 9.26 АМ F. = Baltranetik 9/4/2022 9.26 АМ	
พยพ		โมรับผู้สารมีผมการณาการ Dr. = กามกระการและ = โมร์ปผู้กาลในปกระการ 9/4/2022 8-52 AM	
ส์เออก		- ส์อาามน์	
ussurr' Un		8.Avrnau 9/J/2022 1.96 PH Desktop = vibushrwards = 1101020601 = 8.Avrnau 9/J/2022 1.96 PH	
		8.8/wrsau 9/J/2002 11:58 AM Desktop = disubruentG = 1101020603 = 8.8/wrsau 9/J/2002 11:58 AM	
		 สัปตาพีนกับ 	
		สมุดเงินปาก D2 = การสุกสมัายองเกศ = กามเกศราชที่น = สมุดสินปาก	
		เชื่อนี้มี D: > สามกรณ์พรองกร > สามกรณฑ์แ > เชื่อนื่อ 9/2/2022 2.07 PM	
		สมุลบัญชัมมาประการ ปើน 65 g/1/2022 4.32 PH F:= កម្មលើស្តីវ័យការដែល។ មីល 65 g/1/2022 4.32 PH	
ರ್ಪೂಕ		New folder 9/1/2022 4:23 PM Dektop + New folder	
สำคัญ		Pivotikukinasinanis D: « narpasitesene » manetosilas » Unobarna 2565 » Pivotikukinasio	
an ann dh'i		- ถิ่มปกละบากขึ้น แปลงกอง	
# 🔎 #	📃 🖻 🕋 💽 🥵 🖲		🝓 32*С Яшен \land 🔛 🚛 🗤 10-23 АМ 🗔 9/4/2022

💶 บันทึกเป็น			×	ม.พ.ย.64.xis (โดนเดตวามงศักร์มิดี) - Excel		milenin'lil 長 ? — 西 ×
← → · ↑ ■ «	สันทุนแลนสิต > 4.ปัญชีสันทุนการแล็ดต่อหน่าย «บ.2565 >	2.ທີອນກາງສະການແ > ແກ້ໃນແລ້ວ 🗸 💍 ກັນ	ກາໂພະກັໄຫມກັ 🔎			
ร้องร่าเป็นน 👻 โฟลแลอร์	finsi		i 0			
👔 ting 3 Dill	* 60 ^	ວັນທີ່ປາໃນແກ້ຄົນ. ໜັກ ໜາກ		tmaat	<u>^</u>	
🗟 เอกสาร	 Bill 2.พ.อ.XLS Bill แปลง ข้อมูลของปักดินเดือนและดินอื่มกูขรก.พ.อ Bill แปลง ข้อบลูลของปักดังอินประวัตรกินสอง พ 	8/25/2022 2:40 PM VMin8a Microsoft E 8,240 8/29/2022 2:37 PM VMin8a Microsoft E 109 9/4/2022 10:22 4M VMin8a Microsoft E 70	KB KB			
) inter				9/4/2022 10:22 AM		
 สูงการ ริสกักรโนเครื่อง ((9/4/2022 10:05 AM		
ลิสกักาะใหมดร้อง (E KINGSTON (F:)				9/4/2022 9:36 AM		
KINGSTON (F:)	·			9/4/2022 9:26 AM		
ซีอีฟค์: แปร บันทึกเป็นชนิด: Exc	ลง ข้อมูลของมักค่าข้างประจำและมันอื่นสุดจ.พ.ม.64.xis :el 97-2003 Workbook (*.xis)		~	9/4/2022 8:52 AM		
ผู้จัดสร้าง: US	iER เอ็กะ เพิ่มเพ็ก	dadan Seda				
e duSdaart	Considerance	เหรือเมือ 👻	ນັ້ນຕິດ ແຕ່ສັດ	0/3/2022 1.05 PM		
C COMMINS				By dy about 1 And P Pri		
		8.ลิงหาคม Desktop » ผันปากเทศณี » 1101020603 » 8.	สิยราคม	9/3/2022 11:58 AM		
		 สัปดาห์ที่แล้ว 				
		สมุลเงินฝาก D: = งานทุกอย่างของเทศ = งานมาศจายวัน = สมุ	ดสินปาก	9/2/2022 4:02 PM		
		เช็คมือ D: » งานทุกอย่างของเกศ » งานเกศรายวัน » เพื่อ	น้อ	9/2/2022 2:07 PM		
		สมุดปัญชีแยกประเภท ปีงบ. 65 F: = สมุดปัญชีแยกประเภท ปียบ 65		9/1/2022 4:32 PM		
		นัญชี 665-7 F: » สมุลบัญชีมอกประเทท ปีคม 65 » นัญชี 665	-7	9/1/2022 4:32 PM		
บัญชี		New folder Desktop = New folder		9/1/2022 4:23 PM		
ค่าสิงม		Pivotเงินผ่ากธนาคาร D: = ถามๆกอร่างของอาศ = งามภพราอเลือน = 1	มีขนประเทศ 2565 » Pivotลินฝากธนา	8/30/2022 6:21 PM		
ด้าเสือก		ถึงประชาวาร์ใบแปรแรงป			*	
■ ク Ħ	🙇 🙃 💼 💼 🛤	×				吴 32°С Ашаа 🔨 🛱 🔩 🐜 1023 АМ 🖓

หมายเหตุ รายละเอียดศูนย์ต้นทุนในแต่ละปีงบประมาณจะเพิ่มขึ้นหรือลดลงเกิดจากการที่กรมฯ ขออนุมัติ เปิดศูนย์ต้นทุนเพิ่ม หรือขออนุมัติปิดศูนย์ต้นทุนกับกรมบัญชีกลาง

เมื่อแปลง File ข้อมูลเป็น File Excel เรียบร้อยแล้ว ดำเนินการตรวจสอบข้อมูลที่ได้ให้ถูกต้องตรงกับ ข้อมูลเงินเดือน ค่าจ้างประจำ เงินสมทบและและเงินชดเชย กบข. เงินสมทบ กสจ. ที่ได้รับจากกลุ่มการเงิน ในรูปแบบเอกสาร

ขั้นตอนที่ 3 การปรับยอดค่าใช้จ่ายเงินเดือนข้าราชการและค่าจ้างประจำ

เมื่อแปลง File ข้อมูลจากกลุ่มการเงินเรียบร้อยแล้ว ประกอบด้วย ค่าใช้จ่ายเงินเดือนข้าราชการ เงินสมทบ กบข. เงินชดเชย กบข. ค่าจ้างลูกจ้างประจำ และเงินสมทบ กสจ. ค่าใช้จ่ายที่ได้จากการแปลง File เป็นค่าใช้จ่ายที่ยังไม่ครบถ้วน เนื่องจากค่าใช้จ่ายที่ได้จากจากกลุ่มการเงิน เป็นค่าใช้จ่ายที่เบิกจ่ายประจำเดือน ประเภทเอกสาร K0 ซึ่งเป็นรายการที่กรมบัญชีกลางเบิกจ่าย ยังไม่ได้รวมรายการเบิกจ่ายเงินเดือนและค่าจ้าง ประเภทเอกสาร KI ซึ่งกรมฯ เบิกจ่ายเพิ่มเติม และรายการเบิกเกินส่งคืนของเงินเดือนและค่าจ้างประจำในแต่ละเดือน แต่ละศูนย์ต้นทุนซึ่งเป็นรายการที่ต้องหักออกจากเงินเดือนและค่าจ้างประจำ ดังนั้นจึงต้องเรียกรายงานบัญชี แยกประเภทจากระบบ GFMIS ด้วยคำสั่งงาน FBL3N ตามบัญชีแยกประเภท ดังนี้ เงินเดือน 510101010 เงินสมทบ กบข. 5101020104 เงินชดเชย กบข. 5101020103 ค่าจ้าง 5101010113 และ เงินสมทบ กสจ. 5101020105 เพื่อนำข้อมูลที่เบิกเพิ่มมาปรับเพิ่มยอดข้อมูลค่าใช้จ่ายที่ได้จากกลุ่มการเงินและนำข้อมูลเบิกเกิน ส่งคืนมาปรับลดยอดข้อมูลค่าใช้จ่ายที่ได้จากกลุ่มการเงิน เพื่อให้เท่ากับยอดค่าใช้จ่ายจริงในระบบ GFMIS ในแต่ละเดือน 3.1 เรียกรายงานบัญชีแยกประเภทผ่านระบบ GFMIS โดยใช้คำสั่งงาน FBl3N เลือก เมนู SAP เลือก ส่วนเพิ่มเติม เลือกส่วนเพิ่มเติม-บัญชีแยกประเภท เลือก รายงานแสดงเอกสารทางการบัญชี เลือก FBL3N



3.2 ระบุรหัสบริษัท 0709 ระบุรหัสจังหวัด 1000

ารแสดงบรรทดรายการบญขแยกบร 	ระเภททวาบ				
😤)📕 แหล่งข้อมูล					
CL A/C Master Record Control Contro Control Control Control Control Control Control Control Control	•	การกำหนด วันผ่านรายการ วันที่เอกสาร ประเภทเอกสาร งวดการทำนรายการ คีย์ผ่านรายการ รหัสจังหวัด		• • <t< th=""><th>* * # *</th></t<>	* * # *
มัญขึ้แยกประเภททั่วไป 	5101010101 0709	ถึง ถึง	₽ ₽		
เเลือกการใช้วิธีใช้ค้นหา					
หารหัสวิธีใข้					
ข้อความค้นหา					
วิธีใช้การค้นหาเชิงซ่อน	8				
เลือกบรรทัดรายการ					
สถานะ					
ยอดต้นงวด ณ ว/ทหลัก	02.04.2020				

เ⊂ิโปรแกรม(₽) แก้ไข(E) ไปที่(G)	กดปุ่ม) 🕄 💥 🙇 😵 📑			
การแสดอายการบัญช	ปีแยกระกาทวไป				
🕀 🔁)📕 แหล่งข้อมูล					
ขอความคนหา วิธีใช้การค้นหาเชิงช้อน	\$				
การเลือกบรรทัดรายการ					
สถานะ					
⊖รายการคงค้าง ยอดต้นงวด ณ ว/ทหลัก	05.09.2022				
ุ⊂รายการหักล้าง วันที่หักล้าง		ถึง	\$		
	01.10.2020	ถึง 31.10.2020	\$		
ประเภท					
✔ รายการปกดิ					
รายการบันทึก					
ווארכו ועצו כ					
ลิสต์เอาท์พุท					
โครงร่าง	/PANICHA TIK				
จำนวนสูงสุดของรายการ					
L		SAP		PRD (1) 100 T gfux123 C	VR 🗎
🦻 < 📑 🤝 KINGSTON (G:)	AutoPlay	Markan SAP Logon 730 📄 การแสลงบรร	รทัพร 🥳 G:\ - Virus Scan	57% - G:\ - Virus 🙌 støst.docx [Read	EN 10:35

จะปรากฎบัญชีแยกประเภทตามรูปภาพ

• •	H	& 🖉 🎞 🖉	ު 🕼 📑	¶ & ₩ ₩ ₩	•= •= 🖾 🧏 🖻] 🖆 📘 🚹 ดัวเลือก 📄 Dis	spute Case		
18:		🖋 ผ่านร	ายการ	🛆 พัก	×	คงค้าง 🔳	หักล้าง		
หน่วยงาน ที่บัญชี G	u /L	0709 510101	กรมวิชาการเกษ 10101 เงินแ	ตร ดือน					
St	PK	เลขเอกสาร	ประเภท	ว/ทเอกสาร	Postg Date	จำนวนเงินในสกุลในปท.	การหักล้าง	Clrng doc.	ข้อความ
~	50	100006101	BE	28.10.2020	28.10.2020	7,091.03-			14008ด่านฯกระบี สำภู
*			BE			7,091.03-			
%	40 40	3600003801 3600003802	K0	22.10.2020	22.10.2020	23,850,215.91 41,157,313,16			
Ś	40 40	3600003901	K0	22.10.2020	22.10.2020	2,496,292.87			
*	10	5000001001	KO	LEITOLOLO		67,849,531.94			
v	40	3600006301	KL	22.10.2020	22.10.2020	29,680.00			เบิกส่งใข้ กรมส่งเสริมฯ นายอลงก
*			KL			29,680.00			
**						67,872,120.91			

3.4 ตรวจสอบยอดรวมค่าใช้จ่ายจากการแปลง File ข้อมูลกลุ่มการเงินและรายการปรับค่าใช้จ่าย เงินเดือนและค่าจ้างประจำให้เท่ากับยอดบัญชีแยกประเภทที่ได้จากระบบ GFMIS ของแต่ละเดือน หากพบยอด ค่าใช้จ่ายเงินเดือนข้าราชการ เงินสมทบและชดเชย กบข. ค่าจ้างประจำ เงินสมทบ กสจ. ที่ได้รับจากกลุ่มการเงิน ไม่ตรงกับค่าใช้จ่ายจ่ายจริงในระบบ GFMIS ของแต่ละเดือน ให้ประสานงานกับกลุ่มการเงินว่าเดือนนั้นมีรายการ ปรับยอดของศูนย์ต้นทุนใดบ้าง จำนวนเท่าใด แล้วนำมาปรับปรุงให้ตรงกัน ตามตัวอย่างรูปภาพการตรวจสอบ

4 6 6	80 Q TT M	. ബ പ്ര ല പ] 🎦 📘 🖪 ອັນລິລຄ 🗋 Di	couto Caco		
18:	🗸 ผ่านร	ายการ	ษ ⊥ ษ พัก		คงค้าง	หักล้าง		
หน่วยงาน ที่บัญชี G/L	0709 510101	กรมวิชาการเกษ 10101 เงินแ	ดร ดีอน					
St PK	เลขเอกสาร	ประเภท	ว/ทเอกสาร	Postg Date	จำนวนเงินในสกุลในปท.	การหักล้าง	Clrng doc.	ข้อความ
✓ 50	100006101	BE	28.10.2020	28.10.2020	7,091.03-			14008ด่านฯกระบี สำภู
*		BE			7,091.03-			
 ✓ 40 ✓ 40 ✓ 40 ✓ 40 	3600003801 3600003802 3600003901	К0 К0 К0	22.10.2020 22.10.2020 22.10.2020	22.10.2020 22.10.2020 22.10.2020	23,850,215.91 41,157,313.16 2.496,292.87			
10	3600004001	ко	22.10.2020	22.10.2020	345,710.00			
*		ко			67,849,531.94			
10	3600006301	KL	22.10.2020	22.10.2020	29,680.00			เบิกส่งใช้ กรมส่งเสริมฯ นายอลงก
*		KL			29,680.00			
**					67,872,120.91			

🔄 รายการ(<u>L</u>)	แก้ไข(<u>E)</u> ไปที่(<u>C</u>	 พิเศษ(<u>A</u>) 	สภาพแวดล้อม(<u>V</u>) การกำหนดค่า(<u>S</u>) ระบบ(<u>Y)</u> วิธีใช้(<u>H</u>)				
Ø Þ 🗏 🕻	# 🖵 ا 🚷 😧 🕻	1 168 \$2 12	AD &D 🐺 🏹	😨 🖪					
การแสดงบ	เรรทัดรายกา	รบัญชีแยก	ประเภททั่วไป	/					
H • • • •	& 🖉 🚟 💇	🖏 🖗 🐻 ,	7 ≙ 🛛 🎟 €	🗄 🖷 🛛 🌫 🏂 🖻	🎦 📘 🚺 ดัวเลือก 📄 D	lispute Case			
สถานะ:	🖋 ผ่านราย	เการ	🛆 พัก	۵	คงค้าง 🔳	หักล้าง			* *
รหัสหน่วยงาน เลขที่บัญชี G/L	0709 กร 5101020	สมวิชาการเกษตร 104 เงินสมา	กบ กบข.						
St PK	เลขเอกสาร	ประเภท	ว/ทเอกสาร	Postg Date	จำนวนเงินในสกุลในปท.	การหักล้าง	Clrng doc.	ข้อความ	
☐ ✓ 40	3600003803	ко	22.10.2020	22.10.2020	1,802,815.32				
*		ко			1,802,815.32				
**					1,802,815.32				
									H
ง ▶				444 444	SAD			DDD (1) 100 💌 a	4 F
		N (G)	1	SAR Logon 730		W well dock - Micro		и ркд (1) 100 + g	

G รายการ(L)	แก้ไข(<u>E</u>) ไปที่(<u>G</u>	 พิเศษ(<u>A</u>) 	สภาพแวดล้อม(⊻)) การกำหนดค่า(<u>S</u>) ຈະນນ(Y) ວິຣີໃນ້(<u>H</u>)					
Ø Þ 🗏 🔇) 🙆 🚷 🖴 🕅	1 12 12 12	r 🕄 🕅 🕅	🔞 🖪						
การแสดงบ	เรรทัดรายการ	รบัญชีแยก.	ประเภททั่วไป	/						
I 4 • H	6s 🥖 🧱 🎡	èn 🖏 🖏 👔	7 🛆 🖓 🖽 🗉	- 	🛅 📘 🚺 ตัวเลือก 📄 Di	spute Case				
สถานะ:	🖋 ผ่านราย	การ	🛆 พัก	×	คงค้าง 🔳	หักล้าง				* *
รหัสหน่วยงาน เลขที่บัญชี G/L	0709 กร 5101020	มวิชาการเกษตร 103 เงินชดเร	ชยสมาชิก กบข.							
St PK	เลขเอกสาร	ประเภท	ว/ทเอกสาร	Postg Date	จำนวนเงินในสกุลในปท.	การหักล้าง	Cirng doc.	ข้อความ		
🚺 🖌 40	3600003803	ко	2.วันที่เอกสาร 22	22.10.2020	1,202,800.28					
*		ко			1,202,800.28					
**					1,202,800.28					
										H
 I รายการที่แสด 	ลง			#	SAD			PRD (1) 100 T afur 12	3 OVR	< ►
		N (G:)	/ 🕼 🎇	SAP Logon 730	การแสดงบรรทัตราม	und.docx - Micro	_	gluxiz		9:30

⊟	• د. م. م.	•				ມປກາຍປ້ວຍ	ລະບົກລຳແລັອແລະລຳເວັລງອາກສະ	1.63.xls (โหมดความเข้ากำลิต่] - Excel				ลงชื่องข้าใช้	 –	σ×
T otal	หน้าแขก	แหรก เส้าโดร	มหน้ากระดาษ สูตร	ดูอท่ ⊎ <u>61</u> 5 ทัพทอง	ซไซ่ 🗘 บอกฉันว่าสุกเต้อง	าหล่างะไห									A nae
Ê	X de Ra demo	TH Sarab	unPSK = 16 = /	• • • = =	🕅 - 👸 สัตยังหวาม	เหรีย -) 🔣 🆤	ปกติ แ	Ú	ดี	ปานกลาง	in 🖹 🌾 🕆	∑ แลงรมอได้ไม่ได้ - Aั	P	
31M 	📌 ตำคัดวางรูป	WUU B I	ц - ⊞ - ≙ - ,	▲ · = = = :	🗄 🖮 🔛 เสาแและจัดก็จกลาง 🗸	\$ ~ % * 50 40	การจัดรูปแบบ จัดรูปแบบ ตามพ่อเมีย - เป็นตาราง -	เซลล์ดรวจ	<u>เลล์ที่มีลิงก์</u>	แสดงผล	การคำนวณ 🛫 "	พรก ลบ รูปแบบ	เขียงลำต์ ¢* ล้าง ∽ และกระง	ย ด้มหาและ 	
	สสันบอร์ด	ng.	ง่อนต์	r,	การจัดแนว ก	2 สามาย	2		rlañ			หร่องที่	การแก้ใน		^
M146		× ×	Jx C		-	-	-								~
-	ส สู	เดือบ	สื่อหม่อมงวน	D สาเม็ด้าางา	C กิจกรรมหลัก	รวมเงิมเดือน	เริ่มสมหา ดาต		ລຳນວນອນ		ĸ	L	M 440 396 79	7 973 06	5.2
124	05.62	10	000000000	100000042	07000000000070	222 400 00	5 3(0.40	2 572 (0	114 2 4114	,		FC 025 00	1 000 005 00	1,015.90	5,2
134	2000	10	ควพ.งบ.	700900245	070092200P0978	255,400.00	5,560.40	5,575.00	1	-		50,255.00	1,099,005.00		
135	2563	10	ศวพ.รย.	700900244	070092100P0978	241,750.00	7,147.50	4,765.00	1	ſ		7,091.03	29,680.00		
136	2563	10	ศวพ.สข.	700900247	070099000P0978	467,910.00	12,111.90	8,074.60	13	3		49,143.97	1,128,685.00		
137	2563	10	ศวพ.ชม.	700900255	070095000P0978	359,970.00	7,225.80	4,817.20	9	2					
138	2563	10	ศวส.ยล.	700900256	070099500P0978	247,484.33	7,171.93	4,781.29	6	5					
139	2563	10	ศวส.ลย.	700900257	070094200P0978	221,360.00	6,430.80	4,287.20	8	3					
140	2563	10	ศว.กส.พช.	700900258	070096700P0978	239,895.00	6,986.10	4,657.40	7	7					
141	2563	10	ศวพ.กส.ชร.	700900259	070095700P0978	252,300.00	7,359.00	4,906.00	6	5					
142	2563	10	ศวพ. สตูล	700900260	070099000P0978	157,775.00	4,500.90	3,000.60	7	7					
143	2563	10	ศวพ.นส.	700900270	070093000P0978	235,530.00	6,960.90	4,640.60	6	5					
144	2563	10	ศวร.ชม.	700900271	070095000P0978	587,550.00	17,206.50	11,471.00	17	7					
145	2563	10	ศวส.สท.	700900272	070096400P0978	271,055.00	7,917.30	5,278.20	9	>					
146	2563	10	ศวป.กระบี่	700900273	070098100P0978	170,320.00	5,004.60	3,336.40	6	5					
147	2563	10	ศวม.พล.	700900274	070096500P0978	399,260.00	11,767.80	7,845.20	11	1					
148	2563	10	ศวพ.สฏ.	700900276	070098400P0978	261,130.00	7,833.90	5,222.60	9)					
149	2563	10	ศวพ.ชพ.	700900277	070098600P0978	210,330.00	6,099.90	4,066.60	8	3					
150						67,872,120.91	1,802,815.32	1,202,800.28	1,984	L.					
151															
4	> 1	์อมูลเบิกเงินเดือนเ	ແລະເວີນວື່ນໆ Sheet	÷					: •		1				•
พร้อม	Constantes	บการเข้าก็ะ ไม่หร้อมใช้	สาน	_	_					_					+ 130%
	¢ ∎		i 🖻 🕐	S 🔕 🐖	×							C_ 1	35°C มีแดดสาหนี้หญ่ ^ !		2022 🖵

3.5 นำข้อมูลค่าใช้จ่ายเงินเดือนข้าราชการ เงินสมทบและชดเชย กบข. ค่าจ้างประจำ เงินสมทบ กสจ.
 ที่ได้ในแต่ละเดือน มารวมกันทั้ง 12 เดือน

E	<u>م</u>	c ⁵ - •							รามพันเสีย	u.xlsx - Excel						netori	- ED -	ø	×
W	ส์ หน้า	11577 HAT	อา เข้าโครงหน้า	การตาษ สูตร ข้อมูล	รรีว มุมมอง	5516 Q uans	ในว่าคุณต้องการทำอะโ	ĸ										A	wor
	nin 🕹 🦉		TH SarabunPS	к - 16 - А А	= = = *	 อุษ สัตชังความ 	ก่าง	uniði -	- 🛃 💵	ส่วนที่ถูกเน้น	i4 ส่วนที่ถูกเน้ น	เ <mark>5</mark> ส่วนที่ถูกเน้น(เปอร์เข็นต์	· 🗄 🛱	× 🖬 🛓 🛓	แลรวมอัตโหมได้ -	≩ ▼ 🔎		
17	່ ເຫຼັກແມ ຈຳກຳ	ion ง โดวางรูปแบบ	BIU	- 🖂 - 🔷 - 🔺 -		🚈 🔛 พรานแสวจัง	กึงกลาง \$	~ % * 號 🖧	การจัดรูปแบบ จัดรูปแ ตามส่อนใช ~ เป็นตาร	^{บบ} จุลภาค	จุลภาค [0]	สกุลเงิน	สกุลเงิน [0]	awan as	ອຸປະບບ 🔶	แน่" ที่ สัน- เส	บงสำสับ ดับสามสะ ยารอง - เมือก -		
	ดสีปบอจ์ร		5	ฟอนต์		การจัดแนว	rg.	คำเลย 5			Nak			ICA	6	การแก้ไข			~
	ต่าเดือนเกี	้ยวกับความป	เลยหลัย <u>การอัปเค</u>	ແລ້ະກຳໂຄແລ່ທົ່ແມ່ທີ່ກູກປິດໃຫ້ຈາກແ	เปิดใช้การณ์เทรา														×
M3	6	- 1 0	$\times - \sqrt{-f_x}$	250040															~
	A	в	с	D	E	F	G	н	I	1	К	L	м	N	0	Ρ	Q	R	5 🔺
1	หน่วยงาน		สูนย์คันทุน	กิจกรรมหลัก	รวมเงินเดือน	รวมเงินเดือน	รวมเงินเลือน	รวมเงินเทียน	รวมเงินเคียน	รวมเงินเคียน	รวมเงินเคียน	รวมเงินเดือน	รวมเงินเคียน	รวมเงินเคียน	รวมเงินเดือน	รวมสินเดียน			Π
2	man.	0	700900000	070091000N1008	321,910.00	321,910.00	323,800.00	418,120.00	423,720.00	420,600.00	420,600.00	420,600.00	420,600.00	428,920.00	422,680.00	422,680.00	4,766,140.00		
3	aan.	0	700900001	070091000N1008	1,047,390.00	1,047,390.00	1,172,355.00	1,086,045.00	1,086,045.00	1,112,942.24	1,065,690.00	1,104,170.00	1,195,910.00	1,103,580.00	1,097,160.00	1,097,160.00	13,215,837.24		
4	009.	0	700900002	070091000N1008	1,411,970.00	1,411,970.00	1,537,655.00	1,541,162.10	1,551,775.00	1,528,053.06	1,532,110.00	1,532,110.00	1,652,650.00	1,573,485.00	1,562,625.00	1,562,625.00	18,398,190.16		
5	081.	0	700900003	070091000N1008	1,337,372.90	1,385,140.00	1,501,314.67	1,403,585.00	1,363,421.04	1,361,460.00	1,351,200.00	1,351,200.00	1,494,555.00	1,356,605.00	1,418,959.38	1,398,010.00	16,722,822.99		
6	2811.	0	700900005	070091000N1008	1,007,750.00	1,007,750.00	1,088,510.00	1,034,670.00	1,048,140.00	1,068,562.26	1,048,140.00	1,048,140.00	1,125,540.00	1,103,569.36	1,083,220.00	1,083,220.00	12,747,211.62		
7	NN8.	0	700900006	070091000N1008	1,491,488.39	1,461,740.00	1,600,835.00	1,510,462.10	1,456,915.00	1,433,678.90	1,442,471.93	1,427,520.00	1,555,620.00	1,443,070.65	1,458,000.00	1,487,200.06	17,769,002.03		
8	rnta.	0	700900007	070091000N1008	866,735.00	860,890.00	931,705.00	919,165.00	886,732.93	876,745.00	874,690.00	874,690.00	944,110.00	984,310.00	980,245.00	886,145.48	10,886,163.41		
9	826.	0	700900008	070091000N1008	1,500,840.00	1,500,840.00	1,626,645.00	1,521,785.00	1,550,744.68	1,537,535.00	1,534,380.00	1,534,380.00	1,689,800.00	1,602,165.00	1,595,502.10	1,594,975.00	18,789,591.78		
10	833.	0	700900010	070091000N1008	883,122.33	894,080.00	970,250.00	1,219,500.00	961,410.00	961,410.00	958,540.00	958,540.00	1,024,510.00	1,180,470.00	1,051,690.00	1,051,690.00	12,115,212.33		
11	สวส.	0	700900011	070091000N1008	1,302,440.00	1,302,440.00	1,422,306.67	1,348,300.00	1,348,300.00	1,348,300.00	1,346,490.00	1,572,391.04	1,372,722.03	1,428,926.18	1,399,475.00	1,354,378.23	16,546,469.15		
12	กกย.	0	700900012	070091000N1008	529,140.00	559,740.00	599,145.00	562,675.00	562,675.00	618,375.00	616,940.00	616,940.00	673,220.00	635,700.00	635,700.00	635,700.00	7,245,950.00		
13	RRO.	0	700900014	070091000N1008	2,958,291.00	2,978,340.00	3,240,819.00	3,146,425.83	3,071,516.72	3,069,605.00	3,066,560.00	3,066,560.00	3,313,205.00	2,890,100.00	3,041,891.77	3,054,998.33	36,898,312.65		
14	P.115.89.	6	700900015	070092000N1008	353,433.33	340,600.00	370,855.00	350,685.00	350,685.00	350,685.00	350,380.00	350,380.00	382,150.00	360,970.00	360,970.00	360,970.00	4,282,763.33		
15	ค.ทร.คญ.	6	700900017	070092300N1008	57,820.00	57,820.00	62,380.00	59,340.00	59,340.00	59,340.00	59,340.00	59,340.00	64,680.00	61,120.00	61,120.00	61,120.00	722,760.00		
16	શ.શ્ય.	6	700900018	070092700N1008	111,830.00	111,830.00	121,310.00	114,990.00	114,990.00	114,990.00	114,990.00	114,990.00	124,710.00	118,230.00	118,230.00	118,230.00	1,399,320.00		
17	R.NS.BR.	8	700900031	070099100N1008	78,060.00	78,060.00	84,390.00	80,170.00	80,170.00	80,170.00	61,170.00	61,170.00	70,383.33	79,990.00	79,990.00	79,990.00	913,713.33		
18	AUA.	8	700900035	070099500N1008	16,880.00	20,880.00	20,710.00	40,320.00	47,750.00	40,690.00	40,690.00	40,690.00	63,670.00	44,350.00	44,350.00	44,350.00	465,330.00		
19	9.20.	8	700900036	070099600N1008	20,220.00	20,220.00	22,050.00				20,040.00	20,040.00	21,840.00	64,730.00	69,796.67	66,730.00	325,666.67		
20	8611.	0	700900037	070091000N1008	4,865,930.00	4,865,930.00	5,272,520.00	4,843,140.00	4,871,352.90	4,910,354.09	4,904,240.65	4,887,680.00	5,320,709.35	5,081,826.38	5,079,985.00	5,053,235.00	59,956,903.37		
21	ntisi.	0	700900039	070091000N1008	4,006,080.00	4,006,080.00	4,355,910.00	4,086,660.00	4,086,760.00	4,109,550.34	4,129,821.61	4,114,870.00	4,429,210.00	4,150,910.81	4,198,675.00	4,134,665.97	49,809,193.73		
22	nau.	0	700900040	070091000N1008	1,887,630.96	1,722,600.00	1,873,970.68	1,773,940.00	1,773,940.00	1,757,700.32	1,738,956.04	1,753,410.00	1,894,140.00	1,817,240.00	1,867,507.42	1,886,093.87	21,747,129.29		
23	#798.1	1	700900041	070095000N1008	1,485,736.67	1,483,000.65	1,567,074.84	1,566,987.10	1,563,346.13	1,561,210.00	1,561,210.00	1,561,210.00	1,689,730.00	1,627,730.00	1,620,260.00	1,620,260.00	18,907,755.39		
24	ศวพ.ลป.	1	700900050	070095200N1008	317,530.00	337,130.00	343,680.00	328,700.00	328,610.00	328,610.00	328,610.00	328,610.00	351,290.00	349,455.00	349,455.00	349,455.00	4,041,135.00		
25	fi391.945.	1	700900051	070095400N1008	455,090.00	455,090.00	488,210.00	466,130.00	466,130.00	466,130.00	466,130.00	466,130.00	497,090.00	476,450.00	476,450.00	476,450.00	5,655,480.00		
26	ศรพ.มม.	1	700900054	070095500N1008	282,770.00	282,770.00	305,510.00	290,350.00	290,350.00	290,350.00	290,350.00	290,350.00	315,640.00	298,780.00	298,780.00	298,780.00	3,534,780.00		
27	418.615	Builder	700000055	07000570001008	736.030.00	736.030.00	200.375.00	00.310.837	758.045.00	758.045.00	757.470.00	757 470 00	R10 585 00	778 175 00	778 175 00	770.175.00	0 217 220 00	_	
พร้อม	Commi	ายสำหรับการพ่	ว่าถึง ตระตามข้อก่างห		201	PIER	awan here.	21312/113 Q								III [1]	P]	+	90%
	0	H+		÷ • •	A F										A 32%C 4		E T d ENG	3:13 PM	
	- 10	-													32.01		C- 12- 40 140	7/26/2022	~

3.6 นำข้อมูลเงินเดือนข้าราชการ เงินสมทบและชดเชย กบข. ค่าจ้างประจำ เงินสมทบ กสจ. มาจัดรูปแบบตามวิธีการคำนวณต้นทุนผลผลิตต่อหน่วย และเปรียบเทียบยอดรวมทั้งสิ้นให้ตรงกับงบทดลอง ระบบ GFMIS

	•5, v. ⊖ v = +			=12 0	en ۲	ใช้ท่ายพิษมติอน+ค่าทั่าง' Costing.xis [โค	າມອອວາມເອັາກໍລິສັ)	- Excel					ละซึ่งห่	កើរ ចេ -	- •	×
274 274	พรามสา	Tahoma - 11 B I ∐ - ⊞ - ; visuař		ารเขียง > - 8 ต้องรงราย = == == แรงและจัดกังกร การจัดหมา	มแปรแกรงหมอย เหลือ เริ่ง เริ่งในเค	• มีรายาง จากระบบ เป็นอาจาง	เค้	แย่ เซลล์ที่มีลิงก์ ศิษร์	ดี แสดงพล	ปานกลาง การคำนวณ			ลรามจัดโนมัติ ~ ไม ~ เรื่ ว่า ~ แล ภารเกโย	Azy P zerhelu elumune znsov - ulan -	×·	^
L16	* I ×	√ fx			_	_		1				1				~
1	A	B	C	D	E Val in PC	F	G	н	I	J	K	L	M	N	0	_
127	700000355	6/111110	07000100000079	5101010101	2 977 205 00	RDD 100000078000										
137	700900255	6411110	070091000P0978	5101010101	3,817,203.00	BPR 1000F0978000										
130	700900256	6411110	070091000P0978	5101010101	2,949,180.18	BPR 1000P0978000										
139	700900257	6411110	070091000P0978	5101010101	2,869,620.00	BPR 1000P0978000										
140	700900258	6411110	070091000P0978	5101010101	2,068,030.00	BPR 1000P0978000										
141	700900259	6411110	070091000P0978	5101010101	3,236,250.00	BPR 1000P0978000										
142	700900270	6411110	070091000P0978	5101010101	2,867,160.00	BPR 1000P0978000										
143	700900271	6411110	070091000P0978	5101010101	7,464,970.00	BPR 1000P0978000										
144	700900272	6411110	070091000P0978	5101010101	3,536,253.33	BPR 1000P0978000										
145	700900273	6411110	070091000P0978	5101010101	2,223,760.00	BPR 1000P0978000										
146	700900274	6411110	070091000P0978	5101010101	4,783,640.00	BPR 1000P0978000										
147	700900276	6411110	070091000P0978	5101010101	3,641,490.00	BPR 1000P0978000										
148	700900277	6411110	070091000P0978	5101010101	2,561,460.00	BPR 1000P0978000										
149	700900279	6411110	070091000P0978	5101010101	793,320.00	BPR 1000P0978000										
150	700900280	6411110	070091000P0978	5101010101	1,655,067.86	BPR 1000P0978000										
151					827,993,474.25											
152																
153																
่ หรัยม	เงินเดือน (รูการช่วยส่วงร้อการเข้าอี	costing สมหม กมข. เวลหร้อมีอักษ	Losting BRIED Auto. Cost	ing คำจำง Costing	ສາກກາກ ບາສາຈ. Costing	•		1						<u> </u>	-++	140%
	e 🖬 🛛	I 🗊 💼 (No. 10									32*C	มีและส่วนโทญ่	^ 1⊒ d∎ 1∞	2:31 PM 8/3/2022	Q

83A4D4F809E_018877.pdf		1 / 3 - 150% + 🗄 🔕			± 0
	4206010199 รายใต้ไม่ไข่ภาพอื่น	0.00	2.764.17	(29,187,775,34)	(29, 185, 011, 1
and the second s	4207010102 ว/คโม่ใช่ภาษีจำบดีม	0.00	5.336.90	0.00	5 116 0
11222	4301010102 5/031082081-018000	0.00	320.00	(320.00)	0.0
	4301020102 31816u3n13-018uon	0.00	3.014.397.34	. (88.064.297.34)	(85 049 900 0
1192	4301020108 3/Ataunanadu.	0.00	0.00	(75,399.00)	175 199 0
	4302010101 378838844	0.00	232.963.854.00	(627.609.553.00)	(394.645.699.0
1	4302010102 3/RisonusNin	0.00	99.540.56	(4.527.056.15)	(4 477 515 5
	4302030101)/HelonisuSein	0.00	2.899.907.02	(10.583.434.42)	(7.683.577.4)
the second se	4307010103 TR-Suivynains	0.00	70.262.683.34	(2.258.023.473.41)	17.003.327.4
1000	4307010104 TR-Suausanu	0.00	106.400.00	(271.071.298.76)	1220 064 808 2
	4307010105 TR-304001180410	0.00	14.302.532.61	(768.531.586.851	(254,229,654-2
	4307010106 TR-Suauganųu	0.00	117.890.00	(5,225,421,78)	15 107 511 3
	4307010107 TR-SUAUSIENINOW	0.00	5.589.715.79	(47.340.532.71)	(41 350 814 0
2	4307010108 TR-žusunals	. 0.00	3.094.253.14	(1.152.821.632.34)	(1 140 122 120 2
	4308010101 TR-030, Juliuwon	0.00	3.461.854.36	(438,111,590,61)	(414 640 776 7
100	4308010105 T/R-ปรับเวินฟากคอัง	0.00	539.925.67	(589.618.672.96)	(528 678 747 3
	4308010106 T/R-3ueinnuiroou	0.00	0.00	(234,048,00)	(234 048 0
	4308010111 TR-080Ausiola	00	0.00	(5.336.90)	15 116 0
	4308010118 รด.ระหว่างสันในกรม	0.00	1,924,220.92	(495.321.987.92)	(493 103 767 67
	4309010101 Juleus/ns=nj14u/a	0.00	0.00	(175,936,36)	(175 016 1
*	4313010199 รายให้ดีน	0.00	48.917.00	(48.917.00)	(175,956.5)
	101010101 เงินเพื่อน	0.00	828,451,827.16	(458,352.91)	827.993.474.2
		0.00	28,987,921.08	(1,581,327.08)	27,406,594.0
	STOLOTATON LINKODHUDIANEN	0.00	1,457,472.95	(84,304.17)	-1 1.373.168.71
	2101010113 #1014	0.00	188.985.670.97	(14.430.626.21) 19447	8794.76 174.555.044.70
	STOTOTOTIS NINOUNNUNUA.SINAIS	0.00	1.245.608.604.65	(69.323.144.08)	1,176,285,460.51
	Steletette launinteath	0.00	9.392.225.59	(423,950.82)	8.968.274.77
	5101010120 R11UD1an4	0.00	2,160.00	(2,160.00)	0.00
	5161620101 1498281808-818	0.00	880.436.96	(3.841.19)	876.595.77
	STOTOTOTOS ISMARIADANIAN NUA.	0.00	14,632,181,44	(725.10)	14,631,456,34
	S101020104 1410xmu nuv.	0.00	21,931,445.85	(1,087.65)	21,930,358.20
	Steleiolos (Augunu nge.	0.00	6.001.280.92	(1,224,458.28)	4.776.822.64
	5101020106 (iudunuddaRel	0.00	34,386,979,12	(4,181,801,92)	10 205 177 20

บทที่ 3

การเรียกรายงานข้อมูลค่าใช้จ่าย KSB1 และปันส่วนค่าใช้จ่าย

การตัดรายการปรับปรุงค่าใช้จ่ายค้างจ่าย ณ วันสิ้นปีงบประมาณและการกลับรายการปรับปรุงค่าใช้จ่าย

ค้างจ่าย ณ วันต้นปีงบประมาณออก

ขั้นตอนที่ 1 เรียกค่าใช้จ่ายโดยใช้ Transaction code : KSB1

1.1 เรียกเรียกค่าใช้จ่ายโดยใช้ Transaction code : KSB1 กด Enter ใส่เขตการควบคุม Thai กด Enter

AP Easy Access ระบบ SAP R/3	
Tavorites	- 11162
i≝ ZAP_RPT503 - รายงาน -> สำหรับส่วนราชการ -> รายการขอเบิกตามวันที่สั่งโอนเงิน	- //////8
圏 FB03 - เอกสารการขอเบิก -> การแสดงเอกสารการขอเบิก	
i≝ FBV2 - บัญชีแยกประเภททั่วไป -> เอกสาร -> เอกสารที่พักไว้ -> เปลี่ยนแปลง	
😹 MIRO - ป้อนใบกำกับสินค้า	
賭 ZGL_RPT001 - รายงาน -> รายงานประจำวัน -> รายงานสมุดรายวันทั่วไป	
🕱 ZFI_CASHBAL - รายงาน -> รายงานสมุดเงินสดคงเหลือประจำวัน-ส่วนราชการ	
🕱 ZMIRO_KA - ขอเบ็กในงปม-จ่ายตรงผู้ขาย ผ่าน PO	
🕱 FBV6 - บัญชีแยกประเภททั่วไป -> เอกสาร -> เอกสารที่พักไว้ -> ปฏิเสธ	
🕱 ZFB60_KL - สำหรับส่วนราชการ -> การขอเบิก - ใบสำคัญ -> ขอเบิกใบสำคัญ (ในงบประมาณ)	
🕱 ZF_02_K1 - การหักล้างลูกหนี้เงินยืม กรณีค่าใช้จ่ายน้อยกว่าหรือเท่ากับเงินยืม	
🕱 Y_DEV_80000034 - รายงาน -> สำหรับส่วนราชการ -> รายงานติดตามสถานะขอเบิก	
🕱 ZRP_COMPLETE - การอนุมัติการนำส่งเงินของส่วนราชการ	
🕱 ZGL_RPT013 - รายงานการเคลื่อนไหวเงินฝากกระทรวงการคลัง (ใหม่)	
🕱 ZF_53_PM - การบันทึกรายการ -> สำหรับส่วนราชการ -> การจ่ายข่าระเงินโดยส่วนราชการ	
😹 ZFI_FBRA - การบันทึกรายการรายวัน -> สำหรับส่วนราชการ -> Reset เอกสารหักล้าง	in the second
😹 FBL3N - รายงาน -> รายงานแสดงเอกสารและบัญชี -> แสดงบัญชี	
😹 ZFB60_K1 - การบันทึกลุกหนี้เงินยืมและหักล้างเงินยืมกรณีคชจ.มากกว่าเงินยืม (ในงบ,นอกงบ)	
😹 Y_DEV_80000035 - สำหรับส่วนราชการ -> รายการการติดตามสถานะการอนุมัติจ่าย (ปลดบล็อก)	
🕱 ZFMR0019 - รายงานรายละเอียดการสั่งซื้อสั่งจ้าง	State of the second
😹 FBV3 - บัญชีแยกประเภททั่วไป -> เอกสาร -> เอกสารที่พักไว้ -> แสดง	Sec. 18
😹 ZFM_FR_LIST_N - รายการเอกสารสำรองเงินที่ขอขยายและกัน	
😹 ZGL_JR - สำหรับส่วนราชการ -> บันทึกปรับปรุงเงินสด เงินฝากธนาคารและเช็ค	
😹 ZFL_RPT0040 - รายงาน -> รายงานประจำเดือน -> รายงานลูกหนึ่เงินยืมราชการ	
😹 ZGL MVT MONTH CC - รายงาน -> รายงานประจำเดือน -> รายงานงบทดลองรายเดือน-รหัสหน่วยงาน	

						ngo 🦯
🖙 โปรแกรม(P) แก้ไข(E) ไปที่(G)) ระบบ(<u>Y</u>) วิธีใช้(<u>H</u>)					
۰ - ۹	eicoqie m mi	993 🕄 🕄 🖓				
แสดงบรรทัดรายการต้นท	นจริงสำหรับศนย์ตันทน .	: จอภาพเริ่มต้น				
G 🗞 🖻 🏲 🖪	, v 1					
สมย์ด้างหม		5.				
หรือ		10				
กลุ่มศูนย์ต้นทุน						
ส่วนประกอบดันทุน		ถึง				
หรือ						
าสุมสานบระกอบสนทุน	🕒 กาหนดเขตการควบคุม					
ข้อมูลการผ่านรายการ	เขตการควบคุม					
วนทผานรายการ						
การกำหนดค่า						
เครงราง การกำหนดเพิ่มเดิม						
-						
			SAP		▶ PRD (1) 100 ▼ gfux103 OVF	१ 🖂 🔄
	2) 🦰 🦳 📈	SAP Logon 730		G() Virus Scan	Virus S WA would docy (Read)	FN 13:36

1.2 การกรอกข้อมูลเพื่อเรียกดูรายงาน

- ศูนย์ต้นทุน : ระบุรหัสหน่วยงาน 07009 ตามด้วย 00000 ถึง 99999
- ส่วนประกอบต้นทุน : ระบุรหัสบัญชีแยกประเภท 5000000000 ถึง 5999999999
- วันที่ผ่านรายการ : ช่วงวันที่ต้องการคำนวณ (01.10.2XXX ถึง 31.10.2XXX)
- โครงร่าง : /TOMYUM_V1 (เป็นโครงร่างที่กรมบัญชีกลางสร้างขึ้นเพื่อให้สามารถเรียกค่าใช้จ่าย และรหัสกิจกรรมย่อยเพื่อใช้ในการคำนวณต้นทุนผลผลิต)
 - คลิก : การกำหนดเพิ่มเติม พิมพ์ 9999999

กด 🔽 แล้วกด 🕘 เพื่อเข้าสู่ข้อมูลค่าใช้จ่าย

「注 โปรแกรม(P) แก้ไข(E) ไปที่(G)		
• • •	กดบุ่ม)อ 🐿 🕰 🖉 🖾 🕲 📾	
แสดงบรรษ์	เจ้า ทุน : จอภาพเริ่มต้น	
🕀 🔁 📑 🚺)🗮 เกณฑ์การเลือกต่อไป.		
ศูนย์ดันทุน	0700900000 fs 0700999999 🗭	
หรือ		
กลุ่มศูนย์ดันทุน		
ส่วนประกอบต้นทน	500000000 fa 599999999 🗭	
หรือ		
กลุ่มส่วนประกอบดันทุน		
ข้อมูลการผ่านรายการ		
วันที่ผ่านรายการ	01.10.2020 ถึง 31.10.2020	1
การกาหนดคา	Trought Marken and Training and the second s	4
เครงราง การกำหนดเพิ่มเดิม		
	SAP D (1) 100 🕶 gfux103 OVF	R 🛛 🖛 🖉
👔 📀 🔜 🧫 KINGSTON (G:)	💿 🖉 🎇 🞼 sAP Logon 730 📑 และสมารณ์สายมกร 🔀 GA - Virus Scan 🧏 72% - GA - Virus S 🗰 และปี.docx (Read)	EN 🔺 🌓 13:38

									Dag /
🖙 โปรแกรม(P) แก่	า้ไข(<u>E) ไปที่(G) พิเศษ(/</u>	<u>A) ระบบ(Y) วิธีใช้(H)</u>							
Ø	- 4 🗏 😋 🤇		名 采 2						
แลดงบรรทดร	ายการดนทุนจรงสา	หรบดูนยดนทุน : จอภา	งเรมดน						
🕒 🔁 📑 🖬)≡(u	กณฑ์การเลือกต่อไป								
ศูนย์ดันทุน		0700900000	ถึง	0700999999					
หรือ									
าเสมพันบอนหนุน									
ส่วนประกอบต้นทุน		500000000	ถึง	5999999999					
หรือ กลุ่มส่วนประกอบต้นทน									
ข้อมูลการผ่านรายการ				24.40.2020	7				
วนทผานราช 🖙 เล	เอกการกำหนดตอ ไป		<u> </u>	31.10.2020					
การกำหนดค่า	ขาะฟิลด์ด้วเลือก กร์พทเส้นแห่งALV								
โครงร่าง จำนวน	นสูงสุดที่พบ	9999999	นอียด-การ	รผ่านรายการ (กปศ)					
		V 3	۲.						
							N		
				201			PRD (1) 100 *	gtux103 OVR	
star 📀 🐨 📰	KINGSTON (G:)	🔰 🚛 🎼 sap Lo	jon 730	🔚 แสดงบรรทัดรามการ	G:\ - Virus Scan	72% - G:\ - Virus S	uni1.docx [Read		▲ ● 13:38 5/9/2565

		- 4 🔲 😋 🙆) 😪 🖵 🛗 🛗 🛤 🏹 笵	1 12 12 💥 🖉 😗						
เสดงบรร	พัดรายก	ารต้นทุนจริงสำน	เรับศูนย์ดันทุน							
🖁 เอกสาร 🤇	Se เรคคอร์ดห	ăn 📔 🕄 🍞 🖴	5 🗑 🔠 🖷 🖷 🖾 🏂	1 😨 🛃 🖑 🚛 🗛	6					
โครงร่าง สูนย์ดันทุน สกุลเงินรายงาา	u	/TOMYUM_V1 700900000. THB	รายละเอียด-การผ่านรายการ กวก Baht	ร (กปศ)						
นย์ดันทุน	แหล่งของเง	กิจกรรมหลัก	ส่วนประกอบต้นทุน Σ	Val.in rep.cur.	กำหนดบ/ชประกอบ1	DocTyp	้ วันผ่านรายการ	ชื่อส่วนประกอบดันทุน	เลขเอกสารอ้าง	ชื่อ
00900001	4731000	P1000	5203010111	1.00		AA	01.10.2020	จำหน่ายครุภัณฑ์สนง.	12	ตัดจำหน่ายเนื่อ
0900001	4811310	07009100024117	5203010120	1.00			01.10.2020	จำหน่ายคอมฯ	13	ตัดจำหน่ายเนื่อ
0900001	5211310	070091000D1437	5203010120	1.00			01.10.2020	จำหน่ายคอมฯ	14	ต้ดจำหน่ายเนื่อ
0900001	4731000	P1000	5203010114	1.00			01.10.2020	จำหน่ายครูภัณฑ์โฆษณา	16	ตัดจำหน่ายเนื่อ
0900001	4911310	07009100025142	5203010115	1.00			01.10.2020	จำหน่ายครูภัณฑ์เกษตร	18	ตัดจำหน่ายเนื่อ ตัดจำหน่ายเนื่อ ตัดจำหน่ายเนื่อ ตัดจำหน่ายเนื่อ ตัดจำหน่ายเนื่อ
0900001	5511310	070091000G0969	5203010120	1.00			01.10.2020	จำหน่ายคอมฯ	15	
0900001	6031000	P1000	5203010122	1.00			01.10.2020	จำหน่ายครภัณฑ์ครัว	17	
0900001	6231000	P1000	5203010120	1.00			01.10.2020	จำหน่ายคอมฯ	19	
0900001	6231000	P1000	5203010120	1.00			01.10.2020	จำหน่ายคอมฯ	20	
0900189	6231000	P4300	5203010111	1.00			01.10.2020	จ่าหน่ายครภัณฑ์สนง.	5	
0900191	6231000	P1800	5203010112	1.00			21.10.2020	จ่าหน่ายครภัณฑ์ยานฯ	11	ดัดจำหน่ายขาด
	6231000	P1000	5105010103	18,902.19		AF	31.10.2020	ค่าเสือม-อาคารสนง.	550000006	AFB01202100
0900001	4811320	07009100024117	5105010107	3,720.15			31.10.2020	ค่าเสือม-สิ่งปลุกฯ	5500000011	AFB01202100
0900001 0900001		P1000	5105010103	15,190.75			31.10.2020	ค่าเสือม-อาคารสนง.	550000006	AFB01202100
0900001 0900001 0900001	6031000		5105010101	0.414.84			31.10.2020	ค่าเสือม-อาคาร	550000002	AFB01202100
0900001 0900001 0900001 0900001	6031000 6031000	P1000	5105010101	2,717,07						
0900001 0900001 0900001 0900001 0900001	6031000 6031000 4731000	P1000 P1000	5105010101 5105010103	1,087.12			31.10.2020	ค่าเสือม-อาคารสนง.	5500000005	AFB01202100
0900001 0900001 0900001 0900001 0900001 0900001	6031000 6031000 4731000 6011320	P1000 P1000 070091000L1241	5105010101 5105010103 5105010103	1,087.12 8,493.15			31.10.2020 31.10.2020	ด่าเสือม-อาคารสนง. ค่าเสือม-อาคารสนง.	550000005 550000005	AFB01202100 AFB01202100
0900001 0900001 0900001 0900001 0900001 0900001 0900001	6031000 6031000 4731000 6011320 6331000	P1000 P1000 070091000L1241 P1000	5105010101 5105010103 5105010103 5105010103	1,087.12 8,493.15 15,126.90			31.10.2020 31.10.2020 31.10.2020	ค่าเสือม-อาคารสนง. ค่าเสือม-อาคารสนง. ค่าเสือม-อาคารสนง.	5500000005 5500000005 5500000006	AFB01202100 AFB01202100 AFB01202100

1.3 เมื่อดึงข้อมูลมาจากระบบ GFMIS แล้วให้ส่งข้อมูลค่าใช้จ่ายไปยังโปรแกรม Excel โดย

- คลิก : รายการ(L) การส่งออก(E) ไฟล์เฉพาะ(L) และสเปรดชีท

¢	รายการ(L) แก้ไข(<u>E</u>)	ไปที่(<u>G</u>) การกำหา	แดค่า(<u>S) พิเศษ(A</u>)	สภาพแวดล้อม(⊻) ร	znn(X) 2g(A)
6	ตัวอย่างก่อนพิมพ์(<u>R</u>)	Ctrl+Shift+F10	🔉 🚯 I 🗅 🛗 🛗 I	ኛ ጥ 🕰 😰 🐷	
	พิมพ์(<u>P</u>)	Ctrl+P			
1	การส่งออก(<u>E</u>)	•	Word Processing	Ctrl+Shift+F8	
C	ส่งถึง(<u>N</u>)	•	สเปรดชีต(<u>A</u>)	Ctrl+Shift+F7	JA A
-	ออกจากระบบ(ั)	Shift+F3	ไฟล์เฉพาะ(<u>L</u>)	Ctrl+Shift+F9	

ີ่⊂ี่รวยการ(I) แก้ไข(E) ไปซี่/G) การกำหนดดำ(S) พื้เสษ(A) สถาพแ	
แสดงบรรทัดรายการต้นทุนจริงสำหรับศูนย์ต้นทุน	
🕄 เอกสาร 🖧 วเรคคอร์ดหลัก 📓 🕄 🍞 🖨 🗑 🇮 🖽 🐄 🗏 🎘	
	「弓 บับที่กรายการเป็นไฟล์ X
	ในรปแบบใหม่ที่ราชงานควรอย
	ญกจัดเก็บ ?
	⊙ แปรงชีท
	Copy to Clipboard
	SAP PRD (1) 100 🔽 gfux103 OVR 🛛 🖛
🚱 🔷 🖷 🧫 KINGSTON (G:) 🛛 🖉 🎼 🧖 SA	AP Logon 730 🚰 เหลงมรงกัดงามการ 🔣 Gl - Virus Scan 🔀 94% - Gl - Virus S 🔣 เหลม1.docx [Read EN 🔥 13:40

1.4 ใน Excel จะปรากฏ Pop Up Screen ให้ระบุ Directory ที่ต้องการจัดเก็บข้อมูลและระบุชื่อ File

ที่จัดเก็บข้อมูล แล้วกด Generate



1.5 เมื่อเปิด File ที่ Save ไว้โดยใช้โปรแกรม Excel จะปรากฏ

	•5, - c) - ≠	รก เข้าโดยหน้ากปลาษ	สตร ข้อแล รีวิว เมเน	ಜ ಪಡೆ ೧ ಬಾಯ್	ตกเส้นเการกำเสโล	สังก์ผู้กา - Excel							ลงชื่องข้าใช้	œ –	•	× ueri
1 11 1	 → สัค 	TH SarabunPSK B I U ~ S vioual		 พางพัฒนา พางพัฒนา 	เสน - \$ - 96 + 158 - เมื่อเลย เบ	การจัดรูปแบบ สารปลุ่มแบบ สารปลับนี้ช ~ เป็นสาราง ~	นย์ รวจ เขอส์ที่มีลิง ส์แล้	ดี ก่ แสดงผล	ปานกลาง การคำนวณ	- +== +== +== µ µ µ µ µ	มีการ เป็นการ	∑ แลรามอัติแม่ ↓ เมิม ∨ ∮ สัพ ×	คื ~ A Z เจ้ยงคำตับ และกรอง ~ การแก้ไข	ค้มภามละ เสียก ~	C4	^
I12	•	× v fr														~
	A	B	C	D	E	F	G	Н	1	J	K	L	М	N		(^
1	ศ.ดินทุน	แหล่งของเงิน	กิจกรรมหลัก	สปก.ดินทุน	Val.in rep.cur.	กำหนดบ/ชประกอบ1										
2	700900003	6411110	070091000P0978	5101010101	41,157,313.16	BPR 1000P0978000										
3	700900003	6411110	070091000P0978	5101010101	23,850,215.91	BPR 1000P0978000										
4	700900003	6411110	070091000P0978	5101010101	-7,091.03	BPR 1000P0978000										
5	700900003	6411110	070091000P0978	5101010101	2,496,292.87	BPR 1000P0978000										
6	700900003	6411110	070091000P0978	5101010101	345,710.00	BPR 1000P0978000										
7	700900003	6411110	070091000P0978	5101010101	29,680.00	BPR 1000P0978000										
8	700900000	6431000	P1000	5101010108	-781,075.00											
9	700900000	6431000	P1000	5101010108	-25,140.00											
10	700900000	6311210	07009100001072	5101010108	25,140.00	BPR 100001072161										
11	700900000	6311210	07009100001072	5101010108	-25,140.00	BPR 100001072161										
12	700900000	6311210	07009100001072	5101010108	25,140.00	BPR 100001072161										
13	700900001	6431000	P1000	5101010108	-8,858.08											
14	700900001	6311230	07009100001059	5101010108	8,858.08	BPR 100001059226										
15	700900002	6431000	P1000	5101010108	-36,360.00											
16	700900002	6311210	07009100001060	5101010108	22,440.00	BPR 100001060223										
17	700900002	6311210	07009100001075	5101010108	13,920.00	BPR 100001075423										
18	700900003	6431000	P1000	5101010108	-17,400.00											
19	700900003	6431000	P1000	5101010108	-114,800.00											-
4	KSB1	a.a (+)						•								Þ
พร้อม	(to new sector to to	อ้าถึง ตระตามข้อก่าหนด													+ 3:30 PM	130%
-		🔲 😃 🞽	<u> </u>									/2"F Mostly	clear ^ T _w	da wa i	9/5/2022	4

ขั้นตอนที่ 2 ตัดรายการปรับปรุงค่าใช้จ่ายค้างจ่าย (ก่อนเข้าโปรแกรม CGD_Costing)

2.1 รายการปรับปรุงค่าใช้จ่ายค้างจ่าย ณ วันที่ 30 กันยายน 256X หมายถึง ค่าใช้จ่ายที่เกิดขึ้นแล้วใน รอบระยะเวลาบัญชีปีปัจจุบันแต่ยังไม่ได้มีการจ่ายเงินโดยจะรับรู้เป็นค่าใช้จ่ายค้างจ่าย โดยจะปรับปรุงบัญชี ณ วันสิ้นปีงบประมาณ เช่น ค่าสาธารณูปโภคค้างจ่าย และรายการลูกหนี้เงินยืมที่ยังไม่ส่งใช้ ณ วันสิ้นปีงบประมาณ แต่ส่งใช้ในปีงบประมาณถัดไปจะปรับปรุงโดยใช้บัญชีค่าใช้จ่ายค้างจ่ายอื่นบุคคลภายนอก

> แหล่งเงิน <u>6X</u>31000 กิจกรรมหลัก P1000 (ส่วนกลาง) รหัสงบประมาณ 07009

2.2 รายการกลับรายการค่าใช้จ่ายค้างจ่าย ณ วันที่ 1 ตุลาคม 256X (ปีงบประมาณถัดไป) หมายถึง การกลับรายการบัญชีค่าใช้จ่ายค้างจ่ายที่ตั้งไว้ ณ วันที่ 30 กันยายน 256X

> แหล่งเงิน <u>6X</u>31000 กิจกรรมหลัก P1000 (ส่วนกลาง) รหัสงบประมาณ 07009

<u>**หมายเหตุ**</u> กิจกรรมหลักตามรหัสพื้นที่ของแต่ละศูนย์ต้นทุน

ประกอบด้วยบัญชีแยกประเภท ดังนี้

1. บัญชีเจ้าหนี้ (ประเภทเอกสารปรับปรุงค่าใช้จ่ายค้างจ่าย JV)

2. บัญชีวัสดุ (ประเภทเอกสารปรับปรุงค่าใช้จ่ายค้างจ่าย JM)

3. บัญชีค่าสาธารณูปโภค (ประเภทเอกสารปรับปรุงค่าใช้จ่ายค้างจ่าย JV)

- ค่าไฟฟ้า	5104020101
- ค่าน้ำประปา	5104020103
- ค่าโทรศัพท์	5104020105
- ค่าบริการสื่อสารฯ	5104020106
- ค่าไปรษณีย์	5104020107

4. บัญชีลูกหนี้เงินยืมราชการในงบประมาณ (ประเภทเอกสารปรับปรุงค่าใช้จ่ายค้างจ่าย JV)

- ค่าล่วงเวลา	5101010108
- ค่าตอบแทนปฏิบัติงาน	5104040102
- ค่าใช้จ่ายฝึกอบรมในประเทศ	5102010199
- ค่าเบี้ยเลี้ยงในประเทศ	5103010102
- ค่าที่พักในประเทศ	5103010103
- ค่าใช้จ่ายในการเดินทางอื่นในประเทศ	5103010199

- ค่าซ่อมแซม	5104010107
- ค่าจ้างเหมาบริการบุคคลภายนอก	5104010112
- ค่าธรรมเนียมทางกฎหมาย	5104010114
- ค่าธรรมเนียม	5104010115
- ค่าใช้จ่ายในการประชุม,เบี้ยประชุม	5104030207
- ค่ารับรองและพิธีการ	5104030208
- ค่าประชาสัมพันธ์	5104030219
- ค่าใช้สอยอื่น ๆ	5104030299
- ค่าซื้อวัสดุ-ภายนอก	5104010104
- ค่าน้ำมันเชื้อเพลิง	5104010110
- ค่าเบี้ยเลี้ยงต่างประเทศ	5103020102
- ค่าที่พักต่างประเทศ	5103020103
- ค่าใช้จ่ายการเดินทางอื่นต่างประเทศ	5103020199
- ค่าใช้จ่ายฝึกอบรมต่างประเทศ	5102020199

ขั้นตอนที่ 3 เรียกค่าใช้จ่ายโดยใช้ Transaction code : KSB1 เพื่อปันส่วนค่าใช้จ่าย

3.1 เรียกเรียกค่าใช้จ่ายโดยใช้ Transaction code : KSB1 กด Enter ใส่เขตการควบคุม Thai กด Enter



Image: Constraining and the state of the	「 โปรแกรม(P) แก้ไข(E) ไปที่(G) ระบบ(Y) วิธีใช้(H)	
แสดงบรรทัดรายการดันทุนจริงสำหรับศูนย์ดันทุน : จอภาพเริ่มต้น ๑ ๑ ๆแต่ห้างาน ห้อ ๑ ๑ ๑ ๑ ๑ ๑ ๑ ๑๐ ๒๐ ๒๐ ๒๐ ๒๐ ๒๐ ๒๐ ๒๐ ๒๐ ๒๐ ๒๐ ๒๐ ๒๐ ๒๐ ๒๐	✓ ↓ ↓ ↓ ♥ ♥ ♥ ↓ ♥ ♥ ♥ ♥ ♥ ♥ ♥ ♥ ♥ ♥ ♥ ♥	
• • • • • • • • • • • • • • •	แสดงบรรทัดรายการต้นทุนจริงสำหรับศูนย์ดันทุน : จอภาพเริ่มต้น	
<pre>guidiunu ถึง หรือ กลุ่มศุนย์พันทน สังเประกอบดันทุน ถึง กลับส่วนประกอบดันทุน เวิศาทุนตเขตการควบคุม หรือ กลับส่วนประกอบดันทุน เวิศาทุนตเขตการควบคุม มีข้อมูลการผ่านรายการ วันห์ผ่านรายการ วันห์ผ่านรายการ การกำหนดเพิ่มเติม การกำหนดเพิ่มเติม</pre>	🔁 📽 🛅 🛅 🖬	
ส้งแประกอบดันหุน ถึง หรือ กลุ่มส่งนประกอบดันหุน เริ่า่หนนดเขตการควบคุม ข้อมูลการค่าหรายการ วันที่ผ่านรายการ วันที่ผ่านรายการ การกำหนดเพิ่มแติม	ศูนย์ดังทุน ถึง	
มัยมูลการผ่านรายการ ข้อมูลการผ่านรายการ วันที่ผ่านรายการ การทำหนดเพิ่มเติม	ส่วนประกอบดับทุน ถึง หรือ กอนส่วนประกอบดับทุน โร้ ส่วนของของวรอวเอน	
การกำหนดดา โครงร่าง การกำหนดเพิ่มแด้ม	ข้อมูลการผ่านรายการ วันที่ผ่านรายการ	
การกำหนดเพิ่มเติม	การกำหนดคำ โครงว่าง	
	การกำหนดเพิ่มเติม	
	·	
SAP	SAP ▶ PRD (1) 100 ▼ gfux103 OVR →	۵

- 3.2 การกรอกข้อมูลเพื่อเรียกดูรายงาน
- ศูนย์ต้นทุน : ระบุรหัสหน่วยงาน 07009 ตามด้วย 00000 ถึง 99999
- ส่วนประกอบต้นทุน : ระบุรหัสบัญชีแยกประเภท
 - 5101030205 ค่ารักษา-นอก-รพ.รัฐ
 - 5101030206 ค่ารักษา-ใน-รพ.รัฐ
 - 5101030207 ค่ารักษา-นอก-รพ.เอกชน
 - 5101030208 ค่ารักษา-ใน-รพ.เอกชน
 - 5104020101 ค่าไฟฟ้า
 - 5104020103 ค่าน้ำประปา
 - 5104020105 ค่าโทรศัพท์
 - 5104020106 ค่าสื่อสาร
 - 5104020107 ค่าไปรษณีย์
 - 5105010101 ค่าเสื่อมราคา-อาคาร
 - 5105010103 ค่าเสื่อมราคา-อาคารสำนักงาน
 - 5105010105 ค่าเสื่อมราคา-อาคารอื่น
 - 5105010157 ค่าเสื่อมราคา-อาคารราชพัสดุฯ
- วันที่ผ่านรายการ : ช่วงวันที่ต้องการคำนวณ (01.10.2XXX ถึง 30.09.2XXX)

- โครงร่าง : /TOMYUM_V1 (เป็นโครงร่างที่กรมบัญชีกลางสร้างขึ้นเพื่อให้สามารถเรียกค่าใช้จ่ายและรหัส กิจกรรมย่อยเพื่อใช้ในการคำนวณต้นทุนผลผลิต) - คลิก : การกำหนดเพิ่มเติม พิมพ์ 9999999

กด 🗸 แล้วกด 🤆	🕘 เพื่อเข้าสู่ข้อมูลค่าใช้จ่าย	
---------------	--------------------------------	--

ট โปรแกรม(P) แก้ไข(E) ไปที่(G)	i(H)			
© 4	ກທບຸມ) 🗈 🛍 🕮 📰 🖉 🕷	2 🖪		
1130,111554	กาน : จออาพเริ่มต้น			
	. 4201111000000			
🤩 🎦 📑 🔲 🚊 เกณฑ์การเลือกตอไป				
ศูนย์ดันทุน	700900000 ถึง 7	700999999		
หรือ				
กลุ่มศูนย์ดันทุน				
ส่วนประกอบดับหน	5104020101 83			
หรือ	3104020101			
กลุ่มส่วนประกอบต้นทุน				
ข้อมูลการผ่านรายการ				
วันที่ผ่านรายการ	01.10.2020 ถึง 3	0.09.2021		
การถ่านนุคค่า				
โครงร่าง	/TOMYUM V1 รายละเอียด-การผ่านร	รายการ (กปศ)		
การกำหนดเพิ่มเติม	,			
	1			
		SAP	PRD (1) 100	0 🔻 gfux103 OVR 🛛 🚔 🔒
🛐 🛷 📑 🧫 KINGSTON (G:)	🧿 🥼 🎼 📝 SAP Logon 730 🛛 📻 🕻	เสดงบรรทัดรายการ 🥻 G:\ - Virus Scan	G:\ - Virus Scan	sd TH ▲ ❶ 13:43 5/9/2565

🖙 โปรแกรม(P) แก้ไข(E) ไปที่(G) พิเศษ(A)	ระบบ(Y) วิธีใช้(H)				
♥ - 4 ■ € @					
แสดงบรรทัดรายการต้นทุนจริงสำห	เรับศูนย์ต้นทุน : จอภาพเรื	มต้น			
🕒 🏠 📑 🚺)🗮 เคณฑ์การเลือกต่อไป					
ศูนย์ดันทุน	700900000	ถึง 700999999	\$		
หรือ กลุ่มศูนย์ตันทุน					
ส่วนประกอบต้นทุน หรือ	5104020101	ถึง	\$		
กลุ่มส่วนประกอบดันทุน					
ข้อมูลการผ่านรายการ		f. 20.00.2021			
วนพผานราย		10 30.09.2021			
การกำหนดดำ โครงร่าง ว่างานสงสุดชื่มม		อียด-การผ่านรายการ (กปศ)			
	* X				
		SAP		PRD (1) 100 T gfux103	OVR 🔄 🗎
📀 📀 🔤 🤜 KINGSTON (G:)	🖉 🌠 SAP Logon 73	0 📻 แสดงบรรกัดรายการ	G:\ - Virus Scan	Scan 🗰 เหม1.docx [Read	TH 13:43

			s wa i ⇔ ini ini i €		4 3						
แสดงบรร	รทดรายก	ารตนทุนจรงสาข	หรบศูนยดนทุน								
🖁 เอกสาร	6% เรคคอร์ดห	ăn 🖹 🕄 🍞 🖉	5 🖉 🌐 🖷 📲 🗵	🏂 📅 🞝 🖑 🚛 🗛	0 ¹						
โครงร่าง ศูนย์ดันทุน สกุลเงินรายงา	u	/TOMYUM_V1 700900000. THB	รายละเอียด–การผ่านรา กวก Baht	เยการ (กปศ)							
สบย์ด้ามทาเ	แหล่งของเง	กิจกรรมหลัก	ส่วนประกอบตับทน	Σ Val in rep cur	ถำหนดบ/ชประกอบ1	DocTyp	้ วันผ่านรายการ	ชื่อส่วนประกอบดันทน	เลขเอกสารอ้าง	ชื่อ	
00900093	6411240	070094900P0991	5104020101	138.80-	BPR 4900P0991110	BE	24.05.2021	ค่าไฟฟ้า	100029562	50	
00900093	6411240	070094900P0991	5104020101	152.06-	BPR 4900P0991110		24.05.2021	ค่าไฟฟ้า	100031742		
00900093	6411240	070094900P0991	5104020101	138.80-	BPR 4900P0991110		24.05.2021	ค่าไฟฟ้า	100031018		
0900093	6411240	070094900P0991	5104020101	49.39-	BPR 4900P0991110		24.05.2021	ค่าไฟฟ้า	100010524		
00900135	6411240	070092500P0992	5104020101	8,610.00-	BPR 2500P0992000		17.05.2021	ค่าไฟฟ้า	100010522		
00900135	6411240	070092500P0992	5104020101	14,066.04-	BPR 2500P0992000		17.05.2021	ค่าไฟฟ้า	100029561		
00900159	6411240	070099400P0992	5104020101	2,636.18-	BPR 9400P0992000		22.09.2021	ค่าไฟฟ้า	100048805		
00900159	6411240	070099400P0988	5104020101	2,636.18-	BPR 9400P0988000		17.09.2021	ค่าไฟฟ้า	100047322		
00900040	6411240	070091000P0983	5104020101	354,299.67	BPR 1000P0983601	37	23.09.2021	ด่าไฟฟ้า	100012127		
00900040	6411240	070091000P0983	5104020101	45,700.33	BPR 1000P0983601		23.09.2021	ด่าไฟฟ้า	100008849		
00900062	6411240	070096400P0992	5104020101	677.01	BPR 6400P0992105		01.08.2021	ด่าไฟฟ้า	100005220		
00900062	6411240	070096400P0980	5104020101	677.01-	BPR 6400P0980000		01.08.2021	ด่าไฟฟ้า	100005220		
00900135	6411240	070092500P0988	5104020101	15,534.12-	BPR 2500P0988000		01.11.2020	ด่าไฟฟ้า	100005306		
00900135	6411240	070092500P0992	5104020101	15,534.12	BPR 2500P0992101		01.11.2020	ด่าไฟฟ้า	100005306		
00900135	6411240	070092500P0992	5104020101	15,498.73	BPR 2500P0992101		01.04.2021	ด่าไฟฟ้า	100003724		
00900135	6411240	070092500P0992	5104020101	13,750.71	BPR 2500P0992101		01.04.2021	ด่าไฟฟ้า	100003725		
00000405	6411240	070092500P0989	5104020101	15,498.73-	BPR 2500P0989308		01.04.2021	ด่าไฟฟ้า	100003724		
00900132	6411240	070092500P0989	5104020101	13,750.71-	BPR 2500P0989308		01.04.2021	ค่าไฟฟ้า	100003725		
00900135											

3.3 เมื่อดึงข้อมูลมาจากระบบ GFMIS แล้วให้ส่งข้อมูลค่าใช้จ่ายไปยังโปรแกรม Excel โดย

- คลิก : รายการ (L) การส่งออก (E) ไฟล์เฉพาะ (L) และสเปรดชีท

¢	รายการ(<u>L)</u> แก้ไข(<u>E</u>)	ไปที่(<u>G</u>) การกำห _า	นดค่า(<u>S)</u> พิเศษ(<u>A</u>)	สภาพแวดล้อม(<u>∨</u>) ร	ณม(Y) วิธีใช้(H)
6	ตัวอย่างก่อนพิมพ์(<u>R</u>)	Ctrl+Shift+F10	🙆 🚷 🗳 🖓 🖓	81 1D 4D 1 🐺	
	พิมพ์(<u>P</u>)	Ctrl+P			
	การส่งออก(<u>E</u>)	•	Word Processing	Ctrl+Shift+F8	
0	ส่งถึง(<u>N</u>)	•	สเปรดชีด(<u>A</u>)	Ctrl+Shift+F7	山 6 1 月
5	ออกจากระบบ(<u>X</u>)	Shift+F3	ไฟล์เฉพาะ(<u>L</u>)	Ctrl+Shift+F9	

รายการ(<u>L)</u> แก้ไข(<u>E</u>)) ไปที <u>่(G)</u> การกำหนดค่า(;	<u>S)</u> พิเศษ(<u>A</u>) สภาพแวด	າລ້ວມ(⊻)			
2	- 4 🗉 😋 😋		3 \$3 🛒 🖉 🕜 🖪			
เสดงบรรทัดราย	การต้นทุนจริงสำหรับ	บศูนย์ดันทุน				
	ана́л 🖻 🕄 🍞 📇 두	7 🎟 🖷 🖷 🖾 🏂 '	77 🔄 47 💭 🔍 👘			
			🖙 บันทึกรายการเป็นไฟล์	R		
			ในรูปแบบไหนที่รายงานควรจะ			
			ถูกจัดเก็บ ?			
			ດໃນ່ແປລາ			
			⊛ สเปรดชีท			
			⊖รูปแบบริชเทกซ์ ⊖รูปแบบ HTMI			
			O Comute Clabored			
			Copy to Clipboard			
			Copy to Clipboard			
				X		
		ł	Copy to Cippoard	X		
		-	Copy to Clipboard	XX		

3.4 ใน Excel จะปรากฏ Pop Up Screen ให้ระบุ Directory ที่ต้องการจัดเก็บข้อมูลและระบุชื่อ File

ที่จัดเก็บข้อมูล แล้วกด Generate

G รายการ(L) แก้ไข(E) ไปที่(G) การกำหนดค่า(S) พิเศษ(A) สภาพแวดล้อม(V) ระบบ(Y) วิธีใช้(H)	
▼ ↓ ■ ℃ ☆ ☆ □ 前 時 2 1 4 2 第 2 1 0 5	
แสดงบรรทัดรายการต้นทุนจริงสำหรับศูนย์ต้นทุน	
🕄 Lanars & Visaazianian 🔄 🕄 🌾 📥 🐺 🎟 🖽 🐄 🐷 🎉 📅 🔄 🖉 🚛 🕼 🎝	
🕒 แสดงบรรทัตรายการต้นทุนจริงสำหรับศูนย์ต้นทุน	
Directory C:\Users\GFMIS_User\Desktop\	
File Name ค่าไฟฟ้า.XLS	
Generate Replace Extend 🕱	
Choose New File Name (Enter)	
	▷ PRD (1) 100 ▼ gfux103 OVR = = = = = = = = = = = = = = = = = =

3.5 เมื่อเปิด File ที่ Save ไว้โดยใช้โปรแกรม Excel จะปรากฏ

	•5 • ∂ • ∓		Turner dan De					ส่าใช้สายปันส	หะXLS (โทยเตลาระเทร้ากันได้) - Ex	:el								ละชื่อเข้าใช้	8	-	• ×
114 114	พัฒนอร์ก 2∰ ตัดสอก ∨ จรี ตัวคัดวางรูปแบ สสีบบอร์ต	TH Sarabuni B I U	SK + 16 + A* - ⊞ - △ - ▲ vioual	· □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □	ม 210 V (เสลย) - ริริสตรรรม - ริริ (เสลย มหาแมรจัดก็อ การสังแรว	สุกษณฑาหาระห หรื⊔ ร % %	• %8 4	 การจัดรูปแบบ ตามเพื่อเมือ - การ 	มักดิ จัญปีเชย เป็นกราง -	นย์ เซลล์ที่มีลิ ค่ะกั	ดี งก์ แส	ดงผล	ปานกลาง การคำนวณ	× v	unan v	หะหนุ หก อิฤตกก	∑ แลรามอัตโนม่ ↓ เส้ม ~ ∮ สัวง ~	ตั Ary เชื่องล่าต่ และกรอง การแก้ไข	ม ศัมหานสะ - เสือก -		
L7	* I	$\times \checkmark f_{k}$																			~
4	Α	В	С	D	E	F	G	н	I	J	К	L	М	Ν	0	Р	Q	R	S	Т	U 🗅
1	ศ.ศันทุน	แหล่งของงbo	กิจกรรมหลัก	สปก.ตันทุน	Val.in rep.cur.	กำหนดบ/ซประกอบ1	DocTyp	Postg Date	ข้อสปกเห็นทุน												
2	700900000	6410210	90909100000000	5101030205	-1,130.00		КZ	19.07.2021	ค่ารักษา-นอก-รพ.รัฐ												
3	700900000	6410210	9090910000000	5101030205	1,130.00		KL	19.07.2021	ค่ารักษา-นอก-รพ.รัฐ												
4	700900001	6410210	9090910000000	5101030205	170		KL	19.10.2020	ค่ารักษา-นอก-รพ.รัฐ												
5	700900001	6410210	9090910000000	5101030205	1,217.00		KL	29.10.2020	ค่ารักษา-นอก-รพ.รัฐ												
6	700900001	6410210	90909100000000	5101030205	155		KL	29.10.2020	ศารักษา-นอก-รพ.รัฐ												
7	700900001	6410210	9090910000000	5101030205	3,050.00		KL	15.10.2020	ค่ารักษา-นอก-รพ.รัฐ												
8	700900001	6410210	9090910000000	5101030205	1,047.50		KL	12.10.2020	ค่ารักษา-นอก-รพ.รัฐ												
9	700900001	6410210	9090910000000	5101030205	243		КL	25.01.2021	ศาร์กษา-นอก-รพ.รัฐ												
10	700900001	6410210	9090910000000	5101030205	10,824.00		KL	05.04.2021	ศารักษา-นอก-รพ.รัฐ												
11	700900001	6410210	9090910000000	5101030205	330		KL	02.04.2021	ค่ารักษา-นอก-รพ.รัฐ												
12	700900001	6410210	9090910000000	5101030205	16,263.00		κL	13.09.2021	ค่ารักษา-นอก-รพ.รัฐ												
13	700900001	6410210	9090910000000	5101030205	95		κL	29.09.2021	ค่ารักษา-นอก-รพ.รัฐ												
14	700900001	6410210	9090910000000	5101030205	190		KL	15.10.2020	ค่ารักษา-นอก-รพ.รัฐ												
15	700900001	6410210	9090910000000	5101030205	3,050.00		KL	11.02.2021	ค่ารักษา-นอก-รพ.รัฐ												
16	700900001	6410210	9090910000000	5101030205	-539		КZ	30.03.2021	ค่ารักษา-นอก-รพ.รัฐ												
17	700900001	6410210	9090910000000	5101030205	125		KL	09.03.2021	ค่ารักษา-นอก-รพ.รัฐ												
18	700900001	6410210	9090910000000	5101030205	539		KL	30.03.2021	ค่ารักษา-นอก-รพ.รัฐ												
19	700900001	6410210	9090910000000	5101030205	615		KL	09.04.2021	ค่ารักษา-นอก-รพ.รัฐ												
20	700900001	6410210	9090910000000	5101030205	2,980.00		KL	17.05.2021	ค่ารักษา-นอก-รพ.รัฐ												
21	700900001	6410210	9090910000000	5101030205	320		KL	09.07.2021	ค่ารักษา-นอก-รพ.รัฐ												
22	700900001	6410210	9090910000000	5101030205	417		KL	30.11.2020	ค่ารักษา-นอก-รพ.รัฐ												
23	700900001	6410210	9090910000000	5101030205	13,500.00		KL	14.12.2020	ค่ารักษา-นอก-รพ.รัฐ												
24	700900001	6410210	9090910000000	5101030205	310		KL	15.02.2021	ค่ารักษา-นอก-รพ.รัฐ												
25	700900001	6410210	90909100000000	5101030205	130		KL	03.02.2021	ค่ารักษา-นอก-รพ.รัฐ												
า	Canatusheben	ชจายปนส่วน หลังคือไม่หร้อมีค้องเ	ดาวหพา ดำประปา	คาสอสาร	รกษา-ขอก-รฐ รักษา-โข	-รฐ รกษา-นอก-เอก	1 รักษ	า-สม-เอก	(+)								EB	[1] [1]			+ 100%
	0 1		A 0 0		×1											_	31°C มีและบ	- uthu	🗆 d ĸ ENK	g 4:53	PM

ขั้นตอนที่ 4 การปันส่วนค่าใช้จ่าย และการปันส่วนค่าใช้จ่ายทางตรงเข้าทางอ้อม

4.1 ปันส่วนค่าใช้จ่าย "ค่าไฟฟ้า" 5104020101 (ส่วนกลาง) ที่เบิกจ่ายโดยใช้งบประมาณของสำนักงาน เลขานุการกรม ศูนย์ต้นทุน 070090001

- เรียกข้อมูลค่าไฟฟ้าที่เบิกจ่ายจากศูนย์ต้นทุน 0700900001 ทั้งปีงบประมาณ โดยใช้ Transaction : KSB1 เรียกรายงานการเบิกจ่ายค่าไฟฟ้าจากระบบ GFMIS

- ตัดรายการปรับปรุงค่าไฟฟ้าค้างจ่าย ณ วันสิ้นปีงบประมาณ รายการกลับรายการปรับปรุงค่าไฟฟ้า
 ค้างจ่าย ณ วันต้นปีงบประมาณ

- ตัดรายการกลับรายการค่าไฟฟ้าออก (โดยตัดรายการกลับรายการทั้งด้าน Dr และ Cr)

 เมื่อได้ยอดรวมทั้งสิ้นของค่าไฟฟ้า นำจำนวนข้าราชการ ลูกจ้างประจำ และพนักงานราชการ มาคำนวณ ในการปันส่วนค่าใช้จ่าย

- ศูนย์ต้นทุนที่ใช้ค่าไฟฟ้าร่วมกัน ประกอบด้วย

- 1. กรมวิชาการเกษตร 0700900000
- 2 .สำนักงานเลขานุการกรม 0700900001
- 3. กองคลัง 0700900003
- 4. กลุ่มพัฒนาระบบบริหาร 0700900168
- 5. กลุ่มตรวจสอบภายใน 0700900169
- 6. สำนักนิติการ 0700900185
- 7. สำนักผู้เชี่ยวชาญ 0700900186
- จัดรูปแบบข้อมูลตามวิธีคำนวณต้นทุนผลผลิตต่อหน่วย

<u>โดยใช้สูตร = ค่าใช้จ่ายประจำปีงบประมาณ (ค่าไฟฟ้าทั้งหมด *จำนวนคนของแต่ละศูนย์ต้นทุน/จำนวนคน</u> ของศูนย์ต้นทุนที่ใช้ค่าไฟฟ้าร่วมกัน

	⊟∽⊲									ต่าใช้จ่าย	ปันสายLXLS (โยน	เดความเข้ากำเนื่	ni) - Excel									แชื่อเข้าใช้			
,	lata miran	in wittin	เส้าโดรเหน้ากระกาษ	สู่สร ข้อมูล	ылай сцэ	গ্র প্র	บอกฉันว่าสุด	แต้องการทำอะไห																۶ ا	ý nal
1	n X m		TH SarabunPSK + 16	• A A	= = = *	ຸ ລີນ ສັດປ	โอความ	Lalie fre		•	1 🖤	ปกติ		uú	ñ	ป	านกลาง	- 8	- 🎠	Σ	ເອຈາມເຈັ່ອໂແມ້ອີ -	× Azγ	2		
		ก 🤟 🦷	B I <u>U</u> ~ ⊞ ~	<u>ð</u> - <u>A</u> -	= = = =	🚈 🖽 safar	แแสะจัดที่งกลา	a ~ \$ ~ 9	% * 1 % 4	0) การจัดรูร ตามเรื่อง	ปลบบ จัดรูปลบบ เลี้ย - เป็นตาราง -	เชลล์ด	539	เขลล์ที่มีลิงก์	แสดงผล	ิ กา	ารคำนวณ	- 1015	กลบฐา	uuu 🛃	สม~ ถึง~	เพียงสำคับ แสวกรอง ~	ต้มหาและ เสือก ~		
	ສສັບນວຈົສ	5	ฟอนส์	5		การจัดแนว		5	สำเลข	5				rlañ					หรอด์			ระกัไข			~
K	52 -	1 X	$\sqrt{-f_{\rm ff}}$																						~
4	A	В	с	D	E	F	G	н	I	3	К	L	м	N	0	Р	Q	R	S	т	U	v	w	x	
45	700900001	6411240	070091000P0992	5104020101	3,022.99	1000P0992	KC	27.04.2021	ต่าไฟฟ้า																
46	700900001	6411240	070091000P0992	5104020101	13,322.23	1000P0992	KC	27.04.2021	ต่าไฟฟ้า																
47	70090000	6411240	070091000P0988	5104020101	234.85	1000P0988	KC	27.04.2021	ต่าไฟฟ้า																
48	70090000	6411240	070091000P0988	5104020101	49.39	1000P0988	KC	27.04.2021	ต่าไฟฟ้า																
49	700900001	6411240	070091000P0992	5104020101	282,971.08	1000P0992	KC	24.05.2021	ค่าไฟฟ้า																
50	700900001	6411240	070091000P0988	5104020101	190,336.11	1000P0988	KC	07.04.2021	ต่าไฟฟ้า																
51	700900001	6411240	070091000P0988	5104020101	10,428.38	1000P0988	KC	24.08.2021	ต่าไฟฟ้า																
52	700900001	6411240	070091000P0990	5104020101	-49.39	1000P0990	КZ	24.08.2021	ต่าไฟฟา																
53	700900001	6411240	070091000P0991	5104020101	-45,806.65	1000P0991	KZ	24.08.2021	ต่าไฟฟ้า																
54	70090000	6411240	070091000P0991	5104020101	-55,764.13	1000P0991	ΚZ	24.08.2021	ต่าไฟฟ้า																
55	700900001	6411240	070091000P0990	5104020101	49.39	1000P0990	KC	24.08.2021	ค่าไฟฟ้า																
56	700900001	6411240	070091000P0991	5104020101	45,806.65	1000P0991	KC	24.08.2021	ค่าไฟฟ้า																
57	700900001	6411240	070091000P0991	5104020101	55 764 13	1000P0991	KC	24.08.2021	ต่าไฟฟ้า																
58	1				2,628,286.75																				
59				_																					
60					2,628,286.75																				
61																									
62																									
63	700900001	6431000	P1000	5104020101	-249,138.50		JV	01.10.2020	ค่าไฟฟ้า																
64	700900001	6431000	P1000	5104020101	184,126.14		JV	30.09.2021	ค่าไฟฟ้า																
65					-65,012.36																				
66																									
67																									_
68																									
69																									\equiv
		ด่าใช้จ่ายป	ในส่วน คำไฟฟ้า	ต่าประปา ต่	าสื่อสาร รักษา	า-นอก-รัฐ	รักษา-ใน-รัฐ	รู้ รักษา-นอก	-เอก รักษ	ก-ใน-เอก	\oplus				•										Þ
wł	au Commense	ส่าหรับการเข้าถึง	"ไม่พร้อมใช้งาน																		=	H 🗉			+ 100%
	م I	Hi 🔋	I 🗊 💼 I	💽 📲 .	🔕 🗶															🤰 31°C ឆ	แหล่วะเไหญ่	^ 🖪 🖬	4 <u>0</u> lws ,	#11 PM 1/26/2022	\Box

B	5 -∂-:					ค่าใช้จำยุปันสาร เครีย	u Costing Xis โคมคคามพ	h/hā#] - Excel					ลงชื่องข่าโช่ 💷	- a x
Terin	หน้าแขก แทรก เข้าไดรงหนังกระดาษ	des gain an	a rinnta 1914	A navanskeneja	งการก่างปร									2 wer
i C	TH SarabunPSK -	16 • A* A*	= 📰 🎶 -	⁸⁰ ต่อข้อตาาม	ບໍ່ທູຮັ	- 1	สวนที่อุกเ	น่นฯ ส่วนที่ถูกเน่น	15 สวนที่ถูกเน้น6	เปอร์เซ็นต์		ji ≥ serupetu ∎ du -	₩° Ž▼ 🔎	
214	💰 สำหัดการรูปแบบ 🛛 B I 🖳 - 🗍	• 🍳 • 🔺 • 📄		🧱 มสาวแมสริสัตภ์งกลาง	\$ - % *		สมรูบแบบ เป็นสาราง -	จุลภาค [0]	สกุลเงิน	สกุลเงิน [0]	= under an an	ици • 🧳 айн ~	ustrete - ufor -	
	alicuoria (G) vioual	r <u>u</u> l	nnsia	663	/S diam	6		dad			หมัดสั		การมกใน	· · · · ·
H17	* 1 × × k	D	6	D	E		C	11		1	V	1		N 15
1	A	D	ค่าสาธารณาใน	าค (เบิกโดย สำนักเล	⊏ พานการกรม)	F	6		1	,	N.	L	PI	N A
2			ประ	เจ๋าปึงบประมาณ 25	64									
3	สนย์ดันทน			จำนวน	เบคลากร			2						
4	หน่วยงานสนับสนุน	L.,	ข้าราชการ	ลูกจ้างประจำ	พนักงานราชการ	รวม	ค่าไฟฟ้า	ค่าน้ำประปา						
5 ก	รมวิชาการเกษตร	700900000	3	0	0	3	30,921.02	22,925.85						
6 8	านักงานเลขานุการกรม (สลก.)	700900001	30	13	50	93	958,551.64	710,701.45						
7 n	องการเจ้าหน้าที่ (กกจ.)	700900002	41	1	36	78		596,072.19						
8 n	องคลัง (กคง.)	700900003	45	4	55	104	1,071,928.71	794,762.91						
9 n	องแผนงานและวิชาการ (กผง.)	700900006	43	2	60	105		802,404.87						
10 n	ลุ่มพัฒนาระบบบริหาร (กพร.)	700900168	4	0	6	10	103,070.07	76,419.51						
11 0	ลุ่มตรวจสอบภายใน (กตน.)	700900169	5	0	6	11	113,377.08	84,061.46						
12 d	านักนิติการและสิทธิประโยชน์ (สนก.)	700900185	6	0	26	32	329,824.22	244,542.44						
13	านักผู้เขี่ยวชาญ (สงข.)	700900186	2	0	0	2	20,614.01	15,283.90						
14			179	20	239	438	2,628,286.75	3,347,174.58						
15				-										
16				หมายเหตุ 1	จำนวนบุคลากร	25	5 คน							
17				หมายเหตุ 2	จำนวนบุคลากร	43	8 คน							
18 1	เมายเหตุ							-						
19	 ค่าไฟฟ้าศูนย์ต้นทุน 00,01,03,168,1 	169,185,186 ใช้ไฟฟ้าม	มิเตอร์เดียวกัน											
20	2.ค่าน้ำประปาศูนย์ต้นทุน 00,01,03,0	06,168,169,185,186 ໃ	ไข้นำประปามีเตอร์เง่	ดียวกัน										
21														
22														
23		- Annual -	0						101					
nteu	 คาสอสาร (วุการข่างสำหรับการเข้าถึง ไม่เพื่อเสีย้กน 	8121138	۲						11					+ 110%
	오 바 🧮 🗐 🚔	i 📀 🔕 🕫										34°C มีเมตส์	ունուլ 🧠 💬 🍫	₩ 2×47 PM 7/19/2022

8	5×∂×∓	5		0	ต่าใช้จ่ายปันสทะ Cost	ingols (โทยสสายส	กที่เมื่ศ์) - Excel						พซึ่งเข้าใช้ 🖬	- •	×
100 100 100		rabunPSK + 16 + A* I ∐ ~ ⊞ ~ △ ~ ▲ visual		รูป และและจัดกังกลาง - รู - 9 แลาแและจัดกังกลาง - รู - 9	* ***** 50 00 การรัฐปะเบบ รั การรัฐปะเบบ รั คามเรือเปี้ย ~ เป็	Norma โครูปแบบ ไม่มาราง ~	i 4 ปกติ_ตารา ปานกลาง สมมั	งคำ <mark>ปกติ</mark> เชลลัตร	นย่ รวจ เชลล์ที่มี	iñoní ∓ www	■ 🔐 รูปแบบ ท่าง รูปแบบ	∑ แลงามเส้ตโนปลี ↓ เดิม ~ ∲ สับ ~	ั <u>д</u> ⊽ มริยงสำลับ ลับหาและ และกรอง ∵เสือก ∵	· · ·	t nor
D18	* * I × ~	f _x													v
1	Α	В	С	D	E	F	G	н	I	J	К	L	М	Ν	Á
1		ń	าไฟฟ้า-ปันส่วน (ส่ว	านกลาง)											
2			<u>(เบิกโดย สลก</u>	7											
3	บัญชีแยกประเภท	รทัสศูนย์ด้นทุนส่ง	จำนวนเงิน	รทัสศูนย์ด้นทุนรับ	รทัสแหล่งของเงิน										
4	5104020101	0700900001	32,853.58	700900000	5111000										
5	5104020101	0700900001	854,193.19	700900002	5111000										
6	5104020101	0700900001	1,138,924.26	700900003	5111000										
7	5104020101	0700900001	109,511.96	700900168	5111000										
8	5104020101	0700900001	120,463.14	700900169	5111000										
9	5104020101	0700900001	350,438.23	700900185	5111000										
10	5104020101	0700900001	21,902.39	700900186	5111000										
11			2,628,286.75												
12															
13															
14															
15															
16															
4	ค่าไฟฟ้า ค่า	าน้ำประปา ค่าสื่อสาร ค่	ารักษา (+)					: •							Þ
sofau	Canadaat wilanawinika lawia	aldenu 💼 💼 💽 🕷	. 🔕 💶								4 3	I*C มีและส่วงมีหญ่	│ ─ ─	4:13 PM 7/26/2022	150%

รูปแบบข้อมูลค่าไฟฟ้าที่นำเข้าโปรแกรม

4.2 ปันส่วนค่าใช้จ่าย "ค่าน้ำประปา" 5104020103 (ส่วนกลาง) ที่เบิกจ่ายโดยใช้งบประมาณของ สำนักงานเลขานุการกรม ศูนย์ต้นทุน 070090001

- เรียกข้อมูลค่าน้ำประปาที่เบิกจ่ายจากศูนย์ต้นทุน 0700900001 ทั้งปีงบประมาณ โดยใช้ Transaction : KSB1 เรียกรายงานการเบิกจ่ายค่าน้ำประปาจากระบบ GFMIS

- ตัดรายการปรับปรุงค่าน้ำประปาค้างจ่าย ณ วันสิ้นปีงบประมาณ รายการกลับรายการปรับปรุง
 ค่าน้ำประปา ค้างจ่าย ณ วันต้นปีงบประมาณ

- ตัดรายการกลับรายการค่าน้ำประปาออก (โดยตัดรายการกลับรายการทั้งด้าน Dr และ Cr)

 เมื่อได้ยอดรวมทั้งสิ้นของค่าน้ำประปา นำจำนวนข้าราชการ ลูกจ้างประจำ และพนักงานราชการ มาคำนวณในการปันส่วนค่าใช้จ่าย

- ศูนย์ต้นทุนที่ใช้ค่าน้ำประปาร่วมกัน ประกอบด้วย

- 1. กรมวิชาการเกษตร
- 2 .สำนักงานเลขานุการกรม
- 3. กองการเจ้าหน้าที่
- 4. กองคลัง
- 5. กองแผนงานและวิชาการ
- 6. กลุ่มพัฒนาระบบบริหาร
- 7. กลุ่มตรวจสอบภายใน
- 8. สำนักนิติการ

9. สำนักผู้เชี่ยวชาญ

- จัดรูปแบบข้อมูลตามวิธีคำนวณต้นทุนผลผลิตต่อหน่วย

<u>โดยใช้สูตร = ค่าใช้จ่ายประจำปีงบประมาณ (ค่าน้ำประปาทั้งหมด *จำนวนข้าราชการ ลูกจ้างประจำ และ</u> <u>พนักงานราชการของแต่ละศูนย์ต้นทุน/จำนวนคนของศูนย์ต้นทุนที่ใช้ค่าน้ำประปาร่วมกัน</u>

- 日 ち <u>- ペー</u> =	ทำใช้รับชนินสามXLS (โทนตรามเข้าที่มีชี) - Excel	ลงซึ่งหร้าได้ 🚥 – 🛷 🗙
ิโฟล์ หน้าสรก สหรก เส้าโครเหน้ากรดาษ สูตร ขันมูล รีวิว มุมมอง วิธีใช้ (บอกสัสว่าคุณต้องการท่างสไห	A nor
No Asson TH SandbunPSK Tel A' A' = =	ງອາກະພ ແລະເຮັດໂທຍການ - S - % ່າ ແລ້ວ ອີນແກ່ອນ ເພື່ອງແມ່ນ ແລະເຮັດໂທຍການ - S - % ່າ ແລະເຮັດໂທຍການ ເພື່ອງແມ່ນ ແລະເຮັດໂທຍການ - S - % ່າ ແລະເຮັດໂທຍກ	E Lasraciónala - Arr O teu - Reschela seuras das - Reschela seuras das - astronomicos mañe
E33 * : × ✓ & 3347174.58		~
A B C D E F G 16 700900001 6411240 070091005 \$104020103 -72,833.24 PR1 1000P KZ 17 70900001 6411240 070091005 \$104020103 -72,833.24 PR1 1000P KZ 18 700900001 6411240 070091005 \$104020103 183,000.00 PR 1000P KZ 19 700900001 6411240 070091005 \$104020103 451,504.66 PR 1000P KZ 20 700900001 6411240 070091005 \$104020103 34,000.00 PR 1000P KZ 21 700900001 6411240 070091005 \$104020103 \$4,000.00 PR 1000P KZ 20 700900001 6411240 070091005 \$104020103 \$4,000.00 PR 1000P KZ 21 700900001 6411240 070091005 \$104020103 \$4,000.00 PR 1000P KZ	H J K L M N O P Q R S T 01.09 2021 (Hrittenbaltrumma </td <td>U V W X Y</td>	U V W X Y
22 70090001 6411240 070091005 5104020103 -183,000.00 BPR 1000P KZ 23 70090001 6411240 070091005 5104020103 883,000.00 BPR 1000P KZ 24 70090001 6411240 070091005 5104020103 72,833,24 BPR 1000P KZ 25 70090001 6411240 070091005 5104020103 72,833,24 BPR 1000P KZ 25 70090001 6411240 070091005 5104020103 71,927.3 BPR 1000P KZ	01.09.2021 หำวังชาวิตอั้งาาหาค 02.09.2021 หำวังชาวิตอั้งาาหาค 01.09.2021 หำวังชาวิตอั้งาาหาค 02.09.2021 ห่าวชาวิตอั้งาาหาค	
26 70090001 6411240 070091005 5104020103 448,102.32 BPR 1000P MC 27 70090001 6411240 070091005 5104020103 20,748.60 BPR 1000P MC 28 70090001 6411240 070091005 5104020103 48,000.00 BPR 1000P MC 29 70900001 6411240 070091005 5104020103 48,000.00 BPR 1000P MC 29 70900001 6411240 070091005 5104020103 48,000.00 BPR 1000P MC	18.09.2021 หักประประมักบาทกล 17.09.2021 หักประประมักบาทกล 17.09.2021 หักประประมักบาทกล 2.08.2021 หักประประมักบาทกล	
30 700900001 6411240 07009100 5104020105 1,796.74 BPR 1000P MC 31 3.347,174.56	20.08.2021 ทำประปายน้ำบาทาด	
33 3,347,174,58 34	01.10.2020 คำประปายน้ำบาตาล	
36 700900001 6431000 910000 5104020103 1,794.82 JV 37 700900001 6431000 91000 5104020103 89,488.27 JV 38	30.09.2021 ค่าประปายน้ำมาตาล 30.09.2021 ค่าประปายน้ำมาตาล	
40)	สิทหาในรัฐ โละหารอกเอก (สิทหาใหเอก (🛞) : []	ັ້ງ ອີມີມີ

H	5 • ∂ • •					ต่าใช้จ่ายปันสาม หลือร	Costing.xls (ໂທຍສອກພາຍັ	ารกินีส์) - Excel					ลเชื้อเข้าใช้ 🖾	- e s - 3	o x
T elai	หน้าแรก แทรก เข้าโดรมหน้ากระดาษ	405 GOLA 573	a ninna 255	🖓 นอกสังกำคุณต้อ	งงางทำอะใจ										A war
Ĉ	米 ne TH SarabunPSK ・	- 16 - A A =	=	รูดิ สุดข้อตาม	บัญชี	•	🕎 ส่วนที่ถูกเ	นั้น4 ส่วนที่ถูกเม็น!	ส่วนที่ถูกเน้น6	เปอร์เข็นต์	i 📅 환 🖥	∑ เลของชัด ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓	ua - Ar 🖌)	
754	💰 สำเด็อวางรูปแบบ B I <u>U</u> - 🖂	- <u>À</u> - <u>▲</u> - ≡		🗒 แลวและจัดกึ่งกลาง	- \$ - % , 5	.0 .00 การจัครูปแบบ อามเพื่อเมีย ~	ร้อรูปแบบ เป็นสาราง -	จุลภาค [0]	สกุลเงิน	สกุลเงิน [0]	a nineu an âŋ	เบบ 🥜 สำเ -	เรียงสำคับ คันหา และกรอง - เดือก	26a ~	
	สลีปขอร์ด กรี พ่อนส์	rs.	การจัด	861	5 inim	6		đań.			scak		การมกัด		^
H17	• × ✓ Jr	D	C	D	E	c	C			1	K	1	м	N	Y
1	A	D	 ค่าสาธารณปไม	ม กค (เบิกโดย สำนักเ	⊏ ลขานการกรม)		6			,	ĸ		M	N	
2			ประ	ะจำปีงบประมาณ 2!	564										_
3	ศูนย์ค้นทุน			จำนวเ	มบุคลากร										
4	หน่วยงานสนับสนุน	u .	ข้าราชการ	ลูกจ้างประจำ	พนักงานราชการ	รวม	ค่าไฟฟ้า	ค่านำประปา							
5 r	ารมรีขาการเกษตร	700900000	3	0	0	3	30,921.02	22,925.85							
6 8	้ำนักงานเลขานุการกรม (สลก.)	700900001	30	13	50	93	958,551.64	710,701.45							
7 1	เองการเจ้าหน้าที่ (กกจ.)	700900002	41	1	36	78		596,072.19							
8	เองคลัง (กคง.)	700900003	45	4	55	104	1,071,928.71	794,762.91							
9 1	เองแผนงานและวิชาการ (กผง.)	700900006	43	2	60	105		802,404.87							
10	เลุ่มพัฒนาระบบบริหาร (กหร.)	700900168	4	0	6	10	103,070.07	76,419.51							
11	เลุ่มตรวจสอบภายใน (กตน.)	700900169	5	0	6	11	113,377.08	84,061.46							
12 8	กำนักนิติการและสิทธิประโยชน์ (สนก.)	700900185	6	0	26	32	329,824.22	244,542.44							
13	ำนักผู้เชี่ยวขาญ (สขข.)	700900186	2	0	0	2	20,614.01	15,283.90							
14			179	20	239	438	2,628,286.75	3,347,174.58							
15															
16				หมายเหตุ 1	จำนวนบุคลากร	25	i mu								
17				หมายเหตุ 2	จำนวนบุคลากร	438	ศน								
18)	สมายเทตุ														
19	 ค่าไฟฟ้าสูนย์ต้นทุน 00,01,03,168, 	169,185,186 ใช้ไฟฟ้าร์	มิเตอร์เดียวกัน												
20	2.ค่าน้ำประปาศูนย์ต้นทุน 00,01,03,0	06,168,169,185,186	เข้นำประปามิเตอร์เ	ดียวกัน											
21															
22															
23	ค่าสาะรรมไทค ค่าสื่อสาร	ค่ารักาพยายาล	+						•						•
uču	Connetradiosiumeetille ไม่เครื่องให้งาน													-	-+ 110%
-	오 벼 🧮 🖻 💼	0 🙆 🖉	×									🥌 34°C มีแมลส	ունում 🗠 🖾 👍	ENG 7/19/20	022 ▽

8	ي د⊖ م م					ต่าใช้จ่ายยินสหม Cos	ting.xls (โคมครามเซิ	หนึ่งได้) - Excel						ลเชื่อเข้าใช้ 🖬	- 0	×
Terlei	หน้าแรก แหรก	เต้าโดรงหน้ากระดาษ สูตร	ข้อมูล รีวิว มุมมอง	ซรีซี 🗘 บอกฉันว่าคุณ	ต้องการทำวะไร										<u>م</u> ب	ĸ
Î	ilian v []	TH SarabunPSK - 16 -	A A = =	8% - 80 สัตร์อสาม	นัญชี -		ส่วนที่ถุ	กเน้น3 <mark>ส่วนที่ถูก</mark>	เน้น4 ส่วนที่ถู	กเน้น5 ส่วนที่ถูกเ	11116 ·	× 🗊	> เลขามเข้ตในมีดี	ĝy ₽		
- -	🞺 ตัวตัดวางรูปแบบ สร้างเหลือ 🗸	BIU~ ····································	· <u>A</u> · = = =	 อาสารและจัดที่งกลาง 	~ \$~% * \$8.4	ตามสื่อเมื่อ ~ ก่	อกของการ เกิดจะสุด	แต จุลภาด	จุลภาด	[0] สกุลเงิน		. NO 20800	🦑 สัม -	แก่กรอง - เสือก -		
C10	* : ×	√ £ 84061.46	181	110000001	121 8.800			100				NUM .		narro -		*
	А	в	С	D	E	F	G	н	I	J	к	L	М	N	0	4
1		ค่าประปา8	<u>เน้ำบาดาล-ปันส</u> ่	<u>วน (ส่วนกลาง)</u>												
2			<u>(เบิกโดย สลก</u>	.)												
3	ัญชีแยกประเภ	รทัสศูนย์ด้นทุนส่ง	จำนวนเงิน	รหัสศูนย์ด้นทุนรับ	รหัสแหล่งของเงิน											
4	5104020103	0700900001	22,925.85	700900000	5111000											
5	5104020103	0700900001	710,701.45	700900001	5111000											
6	5104020103	0700900001	596,072.19	700900002	5111000											
7	5104020103	0700900001	794,762.91	700900003	5111000											
8	5104020103	0700900001	802,404.87	700900006	5111000											
9	5104020103	0700900001	76,419.51	700900168	5111000											
10	5104020103	0700900001	84,061.46	700900169	5111000											
11	5104020103	0700900001	244,542.44	700900185	5111000											
12	5104020103	0700900001	15,283.90	700900186	5111000											
13			3,347,174.58													L
14																
15																
16																
	> ด่าไฟฟ้า	ค่าน้ำประปา ค่าสื่อสาร	ต่ารักษา 🕀						: •							Þ
wiau	😋 ทางย่ายสำหรับการเข้าถึง	limfailtínu											C. Sundariani		4:17 PM	.50%
	лана 📭	• • • • •	· <u>· · · · · · · · · · · · · · · · · · </u>										с завителит	C 150 180 480 mm	7/26/2022	

รูปแบบข้อมูลค่าน้ำประปาที่นำเข้าโปรแกรม

4.3 ปันส่วนค่าใช้จ่าย "ค่าสื่อสารๆ"5104020106 ที่เบิกจ่ายโดยใช้งบประมาณของศูนย์เทคโนโลยี สารสนเทศและการสื่อสาร ศูนย์ต้นทุน 0700900007 โดยจะปันส่วนให้ศูนย์ต้นทุนทั้งส่วนกลางและภูมิภาคทุกศูนย์ ต้นทุนตามจำนวนข้าราชการ ลูกจ้างประจำ และพนักงานราชการของแต่ละศูนย์ต้นทุน

- เรียกข้อมูลค่าสื่อสารฯที่เบิกจ่ายจากศูนย์ต้นทุน 0700900007 ทั้งปีงบประมาณ โดยใช้ Transaction : KSB1 เรียกรายงานการเบิกจ่ายค่าสื่อสารฯจากระบบ GFMIS

- ตัดรายการปรับปรุงค่าสื่อสารๆค้างจ่าย ณ วันสิ้นปีงบประมาณ รายการกลับรายการปรับปรุงค่าสื่อสารๆ
 ค้างจ่าย ณ วันต้นปีงบประมาณ

- ตัดรายการกลับรายการค่าสื่อสารๆออก (โดยตัดรายการกลับรายการทั้งด้าน Dr และ Cr)

 - เมื่อได้ยอดรวมทั้งสิ้นของค่าสื่อสารฯ นำจำนวนข้าราชการ ลูกจ้างประจำ และพนักงานราชการ มาคำนวณในการปันส่วนค่าใช้จ่าย

- ปันส่วนให้ศูนย์ต้นทุนทั้งส่วนกลางและส่วนภูมิภาค

- จัดรูปแบบข้อมูลตามวิธีคำนวณต้นทุนผลผลิตต่อหน่วย

<u>โดยใช้สูตร = ค่าใช้จ่ายประจำปีงบประมาณ (ค่าสื่อสารฯทั้งหมด *จำนวนข้าราชการ ลูกจ้างประจำ และ</u> <u>พนักงานราชการของแต่ละศูนย์ต้นทุน/จำนวนข้าราชการ ลูกจ้างประจำ และพนักงานราชการทั้งหมดของ</u> <u>ศูนย์ต้นทุนที่ใช้ค่าสื่อสารฯ ร่วมกัน</u>

ไฟล์ หน้าม	ิจ ภ. มหรก เส้าโดรงหน้ากระทาษ สูตร	ข้อมูล จริว มุมมอง รธไฮ้	Q บอกฉันว่าสุณต้องการกำอะไห	HIDRIDOWNLACS [INL	unernavennasi - Exc	et						110570110			
114 N 114	TH SarabunPSK + 16 + B I U	A A ≡ ≡ ≡ ₩ . 80	ตัดข้อคราม เสรแมละจัดกี่งกลาง ~ \$ ~ % > [*] .0 ⁰ ⁰⁰) 👔 🧊 เล่าเป็นเป	ปกติ เชลล์ตรวจ	แย่ เซลล์ที่มีลิงก์	ดี แสดงผล	ปานกลาง การคำนวณ		en au g	∑ เทรามอัตโนได้ ปลบบ สัม v	 A Z พัยเล่าดับ 	ด้แหาและ เรื่อง ::		
ดลีปบอจ์ด	ร พอนต์	15 การจัดหมา	ട ക്ഷ	5		Aní				เซลล์		ารแก้ไข	andri -		
S7 *	i × √ fe														
A	B C D	E F G	L I H	K L	M N	0	P Q	R	S	т	U V	W	x	Y	
37 700900007	6411240 070091000 5104020106	18,000.00 BPR 1000P WE	30.06.2021 ค่าสื่อสาร&โทรคมนาคม												
38 700900007	6411240 070091000 5104020106	8,025.00 BPR 1000P WE	30.06.2021 ค่าสื่อสารธโทรคมนาคม												
39 700900007	6411240 070091000 5104020106	28,355.00 BPR 1000P WE	30.06.2021 ค่าสื่อสารอโทรคมนาคม												
40 700900007	6411240 070091000 5104020106	28,355.00 BPR 1000P WE	02.06.2021 ค่าสื่อสารอโทรคมนาคม												
41 700900007	6411240 070091000 5104020106	18,000.00 BPR 1000P WE	16.06.2021 ค่าสื่อสารอโทรคมนาคม												
42 700900007	6411240 070091000 5104020106	18,000.00 BPR 1000P WE	21.06.2021 ค่าสื่อสาร&โทรคมนาคม												
43 700900007	6411240 070091000 5104020106	125,000.00 BPR 1000P WE	04.02.2021 ค่าสื่อสาร&โทรคมนาคม												
44 700900007	6411240 070091000 5104020106	125,000.00 BPR 1000P WE	04.02.2021 ค่าสื่อสาร&โทรคมนาคม												
45 700900007	6411240 070091000 5104020106	125,000.00 BPR 1000P WE	04.02.2021 ค่าสื่อสารอโทรคมนาคม												
46 700900007	6411240 070091000 5104020106	147,047.00 BPR 1000P WE	07.04.2021 ค่าสื่อสารอโทรคมนาคม												
47 700900007	6411240 070091000 5104020106	147,047.00 BPR 1000P WE	23.04.2021 ค่าสื่อสาร&โทรคมนาคม												
48 700900007	6411240 070091000 5104020106	8,025.00 BPR 1000P WE	08.04.2021 ค่าสื่อสารอโทรคมนาคม												
49 700900007	6411240 070091000 5104020106	8,025.00 BPR 1000P WE	08.04.2021 ค่าสื่อสารอโทรคมนาคม												
50 700900007	6411240 070091000 5104020106	28,355.00 BPR 1000P WE	02.06.2021 ค่าสื่อสารธโทรคมนาคม												
51 700900007	6411240 070091000 5104020106	18,000.00 BPR 1000P WE	16.06.2021 ค่าสื่อสารอโทรคมนาคม												
52 700900007	6411240 070091000 5104020106	28,355.00 BPR 1000P WE	08.06.2021 ค่าสื่อสารอโทรคมนาคม												
53 700900007	6411240 070091000 5104020106	8,025.00 BPR 1000P WE	08.06.2021 ค่าสื่อสารอโทรคมนาคม												
54 700900007	6411240 070091000 5104020106	8,025.00 BPR 1000P WE	08.06.2021 ค่าสื่อสารอโทรคมนาคม												
55 700900007	6411240 070091000 5104020106	18,000.00 BPR 1000P WE	21.06.2021 ค่าสื่อสาร&โทรคมนาคม												
56 700900007	6411240 070091000 5104020106	18,000.00 BPR 1000P WE	21.06.2021 ค่าสื่อสาร&โทรคมนาคม												
57 700900007	6411240 070091000 5104020104	147.047.00 BER 1000P WE	21.06.2021 ค่าสื่อสารอโทรคมนาคม												
58		2,512,983.00													
59	L														
60		2.512.983.00													
61															
	ค่าใช้จ่ายปืนส่วน ค่าให้พี่า ค่าปะ	ระปา ค่าสื่อสาร รักษา-นอก-รัฐ	รักษา-ใน-รัฐ รักษา-นอก-เอก รักษา-	-tu-ian (+			٩	1							Þ
หร้อม Connetiu	สำหรับการเข้าที่จะ ใม่พร้อมใช้งาน					_								+	100%
م 🖿	H 🚍 🥫 🕿 💽	🔕 🚾 💶									🚄 32°C มีและส่วนใ	nnj ^ Ta	վը հա	2:36 PM 8/3/2022	\Box

E	- 5 · C · F			ต่าใช้จ่ายปัน	ศพ. เหรียม Costin	axis (Invenneni	hriaได้] - Excel							ลงชื่อหย้าใช้			
14	ส์ หนัวแรก แทรก เค้าโครงหนัวกระดาษ สูตร ขัฒนูล รัวว มุมมอง รีธีใช้	🛇 บอกฉันว่าสุดเสียง	การกำอะไร											, <u> </u>		Q wee	ř.
un .	a una ben in the second in the	หน้าต่าง นักกับง ครึ่ง หน้าท่าง นักกับง ครึ่ง ไหม่ ทั้งหมด แนว	elsu uniênmedi uniênmedi	มักระบบสระ เป็นไม่สู่สาวการเรื่อง เห	งข้างกัน สารเดียวกัน หน้าท่านัยน่ เห	รกับ เมโคร วิสาม											~
AS	 IX																*
	A	В	С	D	E	F	G	н	I	J	к	L	м	N	0	Р	
1	ค่าสื่อสาร&โทรคมนาคม ศูน	เย์ดันทุน 7009000	05														
2	 ปังบประมาณ	2564															
3	สูนย์ดันทุน			จำนวนบุค	เลากร		5101030205										
4	หน่วยงานสมับสนุน	1	ข้าราชการ	ลูกจ้างประจำ	พรก	รวม											
155	ด่านตรวจพืชวังประจัน (ด.วจ.)	700900236			2	2	635.88										
156	ศูนย์วิจัยพืชสวนยะลา (ศวส.ยล.)	700900256	7	2	18	27	8,584.33										
157																	
158	กรมวิชาการเกษตร	700900000	3	0	0	3	953.81										
159	สำนักงานเลขานุการกรม (สลก.)	700900001	30	13	50	93	29,568.25										
160	กองการเจ้าหน้าที่ (กกจ.)	700900002	41	1	36	78	24,799.17										
161	กองคลัง (กคง.)	700900003	45	4	55	104	33,065.57										
162	กองแผนงานและวิชาการ (กผง.)	700900006	43	2	60	105	33,383.50										
163	ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร (ศทส.)	700900007	24	0	36	60	19,076.29										
164	กลุ่มพัฒนาระบบบริหาร (กพร.)	700900168	4	0	6	10	3,179.38										
165	กลุ่มตรวจสอบภายใน (กตน.)	700900169	5	0	6	11	3,497.32										
166	กองประสานงานโครงการอันเนื่องมาจากทระราชดำริ (กปร.)	700900184	7	0	10	17	5,404.95										
167	สำนักนิติการและสิทธิประโยชน์ (สนก.)	700900185	6	0	26	32	10,174.02										
168	สำนักผู้เขี่ยวชาญ (สขข.)	700900186	2	0	0	2	635.89										
169			2,006.00	517.00	5,381.00	7,904.00	2,512,983.00										
170																	
171							2,512,983.00										
172																	
173	(ประเทศเหลือก (ปร้องการเกลา) (4)						: [7]										Ŀ
หรือม	Canadana (1990)						: 4								+	+ 11	10%
	। ८ म <u>म</u> 🖻 😑 💽 💁 🖬 🔍												31°C มีแตดบาง	atrus ~ 55	ld <mark>a</mark> ™ 8	40 PM /3/2022	

	5 ×∂×∓				ต่าใช้จ่ายปัณสาย	Costing.xls (โทมต	ดรามเข้ากันได้] - Exc	el					ละชื่อเช้าใช้	- 🚥		×
Turini	หนัวแขก แหรก เจ้า	วโดรงหน้ากระดาษ สูตร ข้อ	ก็ษ 420 ที่ทางเค 25ได้	🗸 🖓 บอกฉันว่าคุณต้องการทำอะไห											A na	ĸ
Ê	💥 📽 TH Sa	rabunPSK - 16 - A	∧* ≡ ≡ ₩	ອີ່ ⁵ ທັດຮ້ອສວາມ	- 12	🕎 N	ormal 4 গ	กติ_ตารางคำ ปก	เติ แย่	-	🖶 🎠 🧱	∑ แพรมเข้ตโม ⊒ เส้ม ~	alā 🎽 🛃 🔻	2		
714 V	📌 ด้วดัดวางรูปแบบ 🛛 B	I U ~ 🗄 ~ 🖧 ~ 🗚	· = = = • •	🔛 ระสารแมลอจัดก็งกลาง - 🖇 -	% * % การเลี้ยงปล ตามพื่อเปล	บบ จัดรูปแบบ ม ~ เป็นสาราง ~	1	านกลาง เช	เฉล์ตรวจ	ลล์ที่มีลิงก์ 💡	พระม มา มีประก	/ ∦ ਗੱਅ ∽	เรียงสำคับ (แสะกรอง ~	ในหาและ เสือก ~		
	ແລ້ບມະຈົດ 🖓	พ่อนต์	กรูโ การจัง	aun 15	តំណ ច្រ			kań			พรสส์		การแก้ไข			^
F168	• • • •	<i>Je</i> =	-	-		-										~
	A	B	C	D	E	F	G	н	1	J	K	L	M	N		
1		<u>คาสอสา</u> ร	รฯ-บนสวน (สวนกะ	<u>ลาง+ภูมภาค)</u>												
2			<u>(เบิกโดย ศสท.</u>	2												
3	บัญชีแยกประเภท	รหัสศูนย์ด้นทุนส่ง	จำนวนเงิน	รหัสสูนย์ด้นทุนรับ	รหัสแหล่งของเงิน											
157	5104020106	700900007	29,568.25	700900001	5111000											
158	5104020106	700900007	24,799.17	700900002	5111000											
159	5104020106	700900007	33,065.57	700900003	5111000											
160	5104020106	700900007	33,383.50	700900006	5111000											
161	5104020106	700900007	19,076.29	700900007	5111000											
162	5104020106	700900007	3,179.38	700900168	5111000											
163	5104020106	700900007	3,497.32	700900169	5111000											
164	5104020106	700900007	5,404.95	700900184	5111000											
165	5104020106	700900007	10,174.02	700900185	5111000											
166	5104020106	700900007	635.89	700900186	5111000											
167			2,512,983.00													
168																
169																
	> ค่าให้พี่า ค่า	าน้ำประปา ค่าสื่อสาร ค่	ารักษา 🕂					: •							Ð	5
หรือม	🕞 การย่ายส่านจับการเข้าก็จะ ไม่หรือ	aldru													+ 1	50%
	<u>۽</u> # 2	🖻 🖻 💽 🤇	ð 🐖 💌									🐴 31°C มีแตดง	unatha ^ 🛱	4 <mark>∎</mark> ENG ²⁴ 8/3	1/2022 ~	2

รูปแบบข้อมูลค่าสื่อสารๆที่นำเข้าโปรแกรม

4.4 ปันส่วนค่าใช้จ่าย "ค่ารักษาพยาบาล" ค่าใช้จ่ายตั้งเบิกโดย กรมบัญชีกลาง 0700999998(ค่ารักษาพยาบาล-จ่ายตรง) ปันส่วนให้ (ส่วนกลางและส่วนภูมิภาค)

- เรียกข้อมูลค่ารักษาพยาบาลที่เบิกจ่ายจากกรมบัญชีกลาง 0700999998 ทั้งปีงบประมาณ โดยใช้ Transaction : KSB1 ที่เบิกในระบบ GFMIS ประกอบด้วยบัญชีแยกประเภท ดังนี้

5101030205	ค่ารักษา-นอก-รพ.รัฐ
5101030206	ค่ารักษา-ใน-รพ.รัฐ
5101030207	ค่ารักษา-นอก-เอกชน
5101030208	ค่ารักษา-ใน-เอกชน

- ตัดรายการกลับรายการค่ารักษาพยาบาลออก (โดยตัดรายการกลับรายการทั้งด้าน Dr และ Cr)

เมื่อได้ยอดรวมทั้งสิ้นของค่ารักษาพยาบาล นำจำนวนข้าราชการ ลูกจ้างประจำ มาคำนวณในการปันส่วน
 ค่าใช้จ่าย

- ปันส่วนให้ศูนย์ต้นทุนทั้งส่วนกลางและส่วนภูมิภาค
- จัดรูปแบบข้อมูลตามวิธีคำนวณต้นทุนผลผลิตต่อหน่วย

<u>โดยใช้สูตร = ค่าใช้จ่ายประจำปีงบประมาณ (ค่ารักษาพยาบาลทั้งหมดแต่ละบัญชีแยกประเภท *จำนวน</u> ข้าราชการและลูกจ้างประจำของแต่ละศูนย์ต้นทุน/จำนวนข้าราชการและลูกจ้างประจำทั้งหมดของศูนย์ <u>ต้นทุนที่ใช้ค่ารักษาพยาบาลร่วมกัน</u>

											ต่าใช้จำยบันส่	neXLS (Since	เความเข้ากันได้]										ลงชื่อเช้าใช้				
T otal	หน้าแรก	MNRU	เส้าโครงหน้ากระดาษ	ສຸດເ ຮັວມຸລ	ени стр	গ্ৰন্ধ (🖓 บอกอันว่าต	ณตั้งเกาหร่	inela																	R	มซร์
Ê	👗 eña Fila diastro	T	H SarabunPSK - 1	6 • A A	= = = *	~ 왕 #	ัดข้อตวาม		ບໍ່ດູຮັ	-		W	ส่วนที่ถูกเ	นั้น1 ส่วา	นที่ถูกเน้น2	ส่วนที่ถูกเ	นั้น3	ส่วนที่ถูกเน้น4	1	i 🖹		∑ แลรามอัตโรมไ 	° Azγ	2			
1N 	📌 ตัวตัดวาง	รูปแบบ B	I <u>U</u> ~ 🖂 ~	<u>े</u> - <u>A</u> -	= = = •	• •	สานและจัดก็เกล	N ~	\$~% >	*x0 400	การจัดรูปแบบ ตามเพื่อเมือ	ม จัดรูปแบบ เป็นการาง ~	ส่วนที่ถูกเ	นั้น5 ส่วา	นที่ถูกเน้น6	เปอร์เซ็นด์	۲ [จุลภาค		en au	້	< ล้าง -	เรียงกำลับ และกรอง •	ดับหาและ เดือก ~			
	ดสีปปอร์ด	ß	ฟอเมต์	6	2	การจัดแนว		ß	ตัวเลข	ß					na n					เซลล์			การแก้ไข				~
E640	68 -	I X	√ <i>f</i> _x 55619	066.74																							~
	А	в	с	D	E	F	G	н	I	з	к	L	м	N	0	Р	Q	R	s	т	U	v	w	x	Y		1
6445	700999998	6410210	9090910000000	5101030205	6,190.00	К	C 09	9.09.2021	ค่ารักษา-นอก-ร	พ.รัฐ																	
6446	700999998	6410210	9090910000000	5101030205	48,718.75	К	C 09	9.09.2021	ค่ารักษา-นอก-ร	w.វ័ទ្ធ																	
6447	700999998	6410210	9090910000000	5101030205	5,568.00	K	C 05	9.09.2021	ค่ารักษา-นอก-ร	พ.รัฐ																	
6448	700999998	6410210	90909100000000	5101030205	37,306.50	К	C 09	9.09.2021	ค่ารักษา-นอก-ร	w.55																	
6449	700999998	6410210	90909100000000	5101030205	1,930.00	К	C 09	9.09.2021	ค่ารักษา-นอก-ร	n.šg																	
6450	700999998	6410210	90909100000000	5101030205	703	К	C 09	9.09.2021	ค่ารักษา-นอก-ร	พ.รัฐ																	
6451	700999998	6410210	9090910000000	5101030205	662.5	К	C 09	9.09.2021	ค่ารักษา-นอก-ร	w.žg																	
6452	700999998	6410210	90909100000000	5101030205	4,156.00	К	C 05	9.09.2021	ค่ารักษา-นอก-ร	พ.วัฐ																	
6453	700999998	6410210	9090910000000	5101030205	6,345.00	к	c 09	9.09.2021	ค่ารักษา-นอก-ร	n.75																	
6454	700999998	6410210	90909100000000	5101030205	12,704.00	к	c 09	9.09.2021	ค่ารักษา-นอก-ร	พ.รัฐ																	
6455	700999998	6410210	9090910000000	5101030205	54,129.50	к	C 09	9.09.2021	ค่ารักษา-นอก-ร	พ.รัฐ																	
6456	700999998	6410210	90909100000000	5101030205	131,805.00	К	C 09	9.09.2021	ค่ารักษา-นอก-ร	w.tg																	
6457	700999998	6410210	9090910000000	5101030205	166,872.25	К	C 09	9.09.2021	ค่ารักษา-นอก-ร	พ.รัฐ																	
6458	700999998	6410210	9090910000000	5101030205	50,671.50	К	C 09	9.09.2021	ค่ารักษา-นอก-ร	พ.รัฐ																	
6459	700999998	6410210	90909100000000	5101030205	16,803.75	К	c 09	9.09.2021	ค่ารักษา-นอก-ร	w.ទ័ទ្ធ																	
6460	700999998	6410210	9090910000000	5101030205	3,237.50	к	C 05	9.09.2021	ค่ารักษา-นอก-ร	พ.รัฐ																	
6461	700999998	6410210	90909100000000	5101030205	1,320.00	К	C 09	9.09.2021	ค่ารักษา-นอก-ร	w.tg																	
6462	700999998	6410210	9090910000000	5101030205	52,689.00	К	C 09	9.09.2021	ค่ารักษา-นอก-ร	พ.รัฐ																	
6463	700999998	6410210	9090910000000	5101030205	3,360.00	к	C 09	9.09.2021	ค่ารักษา-นอก-ร	พ.รัฐ																	
6464	700999998	6410210	90909100000000	5101030205	2,078.75	К	c 09	9.09.2021	ค่ารักษา-นอก-ร	w.ទ័ទ្ធ																	
6465	700999998	6410210	90909100000000	5101030205	2,480.00	K	C 05	9.09.2021	ค่ารักษา-นอก-ร	พ.รัฐ																	
6466					55,619,066.74																						
6467																											
6468					55,619,066.74																						
6469																											_
6470																											_
-	-	ค่าใช้จ่ายบัน	ส่วน ค่าใฟพีก	ด่าประปา	ค่าสื่อสาร รักษ	า-นอก-รัฐ	รักษา-ใน-รั	នៃ និក	ษา-นอก-เอก	รักษา-1	ใน-เอก	÷			: •								500 (TT)				Þ
wicu	Conservation	หรับการเข้าก็ะ ไ	unefaultern.			_																			2:42 P	— + M	96%
-		RI 📻		C 🚯	W X																	31°C มีแตดบา	NAM ^ B	, I 🖓 👩 ENG	9/2/20	122	Ψ.

E Sector			สาโสร	ndutni wkia i	Costing xis (Teweenweit	ฟนได้] - Excel					ลงซึ่ง	หช้าโช้ 🖽 -	- ø ×
ไฟล์ เกม้ามรา มหน การไดรเหน้ากระสาม จุลด ข้อมูล กระ เม่นบน 15%	🖓 บอกฉันวาหุกเพ้	annainatha											A mar
TH SarabunPSK • 16 • Å* Å* ≡ = • ♦ • •	🦻 ดัดข้อความ	งริธีป	-]		Normal 2	ปกติ	uci	4		Σ	แลรามอังก็แม้ติ -	Ź▼ ₽	
¹⁰¹ 🖉 maan · . 🖋 minimuguuu B I U · 🔯 · 🛕 · ≡ ≡ ≡ 🖽 🖽 [🛛 แสวแมสริงัตกี้เกลวง	- \$ - 9	6 * 8 2	การจัดรูปแบบ สามเรียงสิต - ส่	รัสรูปแบบ ปันสาหาง -	เซลล์ตรวจ.	เซลล์ที่มีลิงก์	แสดงผล	มเพก คบ รู	dauu 🤞	สัน -	เรียงสำสัน สันหาแสะ และกรอง - เสือก -	
aliciza (5 vicial 5 melau	1	5 4	hae 15			สัตส์			หลล์		ensul	10	^
L161 * i × ✓ &													¥
A	В	C.	D	E	F	G	Н	I	J	К	L.	М	N -
1	คารก	ษาพยาบาลจ	ายครง ศูนยคนา	10 1003335	198								
2		040	201010100000		1	suid C.A. end	00000000000						
3 ศูนยพบทุน		Annanaar	งานวนบุคลาก		E10102020E	5101020204	5101020207	E101020208					
ฯ ที่มายงานสมบลบุน 159 การวิชาวารเกษตร	700000000	013101113	สู่กลางบระจา	3.11	21 110 49	0.044.10	1 900 13	701.26				_	
150 คำมัน 11 (Aright) 150 คำนั้น 2010 (2010)	700900000	30	13	43	654 424 75	280 367 00	58.872.02	21 739 05					
160 00000000000000000000000000000000000	700900001	41	15	43	549,972,37	235 146 60	40 377 20	19.232.67					
161 001001 (001)	700900002	41	-	42	731 920 93	213 529 70	47,011.27	24 310 22			1		
162 000000000000000000000000000000000000	700900006	43	2	45	738 866 65	316 543 48	66 469 43	24,543.97					
163 ตบย์เทคโนโลมีสารสบเทตและการสื่อสาร (ศทส.)	700900007	24	0	24	422 209 51	180 882 00	37 982 53	14.025.13					
164 กล่าเพียนกระการเริ่มกร (กพร)	700900168	4	0	4	70 368 25	30 147 00	6 330 42	2 337 52					
165 กลุ่มตรวจสุดขมการใน (กตน)	700900169	5	0	5	77 405 08	33 161 70	6 963 46	2 571 27					
166 กรงประสานงานโครงการกับเนื่องมาจากพระราชดำริ (กปร.)	700900184	7	0	7	119 626 03	51 249 90	10 761 72	3 973 79					
167 สำนักนิติการและสิทธิประโยชน์ (สนก.)	700900185	6	0	6	225.178.41	96.470.40	20.257.35	7.480.07					
168 สำนักผู้เขี้ยวขาญ (สุขข.)	700900186	2	0	2	14,073.64	6,029.40	1.266.08	467.50					
169		2,006.00	517.00	2523	55,619,066.74	23,828,188.30	5,003,565.35	1,847,576.83					
170			-		55,619,066.74	23,828,188.30	5,003,565.35	1,847,576.83	86,298,397.22				
171													
172													
173									86,298,397.22				
174													
175													
176													
 ศาสารรรมโทค ศาสอสาร ค่ารักาพยาบาล + เช่น ("อากรรมประชัยการสำคัด" ในท่วมใช้กน 							[4]				100	(II)	+ 110%
										32*C_	วันออสวานี้หญ่	. 💽 💭 da ENG	1:45 PM
										100 C 100		Contraction of the second	9/19/2022

	5) + ⊖° - ∓				าใช้จ่ายปันค่าน Costing.xls โคม	ดความพร้าที่มีกั) - Excel					200	ລະເຈົ້າໃຫ້ 🖾	- 0	×
luia 	หน้าแรก แต่วโดรงหน้าก	สมาย สูตร ข้อมูล รีวิว มุมม	เอง ซีโซ่ 🖓 บอกอันว่าสุณต้อง	การก่างสำห							∑ narmišnih v		۶	Of max
114	Ele stasan ~		 8% - 2% ตัดข้อสวน 100 สายเสนต์เป็นกรรม - 	<u>ບ້າງຄື -</u>	การจัดรูปแบบ จัดรูปแบบ	Normal 4 ปกติ_ตารา งไวนกลาง	งคำ ปกติ โซเออัจธร	แย่ วร เซลล์ที่มีลิเ	n - wrm	20 gdwuu	✓ และ -	27 มีมะสำลับ ดับสาและ		
Ť	🔷 ตัวตัดรางรูปแบบ 🖉 🕺 🗹 . ดสีปปอร์ด 🖸	Hour S	การจัดแกว	ര് ക്ഷം ദ	ตามต่อเมีย - เป็นการพ -	dak			•	vead	🦑 สังเ -< การม	และกรอง เดือก ภไซ		~
C656	* : × ✓ fr	=SUM(C4:C655)												~
	А	В	С	D	E	F	G	н	I	J	К	L	M	
1		<u>ค่ารักษาจ่ายตรง99</u>	8-ปันส่วน (ส่วนกลาง+	<u>ภูมิภาค)</u>										
2		(เบิกโด	เย กรมบัญชีกลาง)											
3	บัญชีแยกประเภท	รหัสศูนย์ด้นทุนส่ง	จำนวนเงิน	รหัสศูนย์ด้นทุนรับ	รหัสแหล่งของเงิน	ł								
646	5101030208	700999998	21,738.95	700900001	5110000									
647	5101030208	700999998	18,232.67	700900002	5110000									
648	5101030208	700999998	24,310.22	700900003	5110000									
649	5101030208	700999998	24,543.97	700900006	5110000									
650	5101030208	700999998	14,025.13	700900007	5110000									
651	5101030208	700999998	2,337.52	700900168	5110000									
652	5101030208	700999998	2,571.27	700900169	5110000									
653	5101030208	700999998	3,973.79	700900184	5110000									
654	5101030208	700999998	7,480.07	700900185	5110000									
655	5101030208	700999998	467.50	700900186	5110000									
656			86,298,397.22											
657	พัก 12													
658														
	ด่าไฟฟ้า ด่าน้ำประปา	ดำสื่อสาร ค่ารักษา 🕀					:						_	•
พร้อม	(2) การข่ามสำหรับการเข้าถึง ไม่หร้อมใช้งาม											1 🗉	243 PM	+ 150%
+		🔛 🕐 🧐 🗵									31°C มีแตดบางสวร	· ^ 및 d <mark>a</mark> EN	G 8/3/2022	Ψ.

รูปแบบข้อมูลค่ารักษาพยาบาล-จ่ายตรง ที่นำเข้าโปรแกรม

4.5 ปันส่วนค่ารักษาพยาบาล ทางตรงเข้าทางอ้อม (ศูนย์ต้นทุนตั้งเบิกเอง) ส่วนกลางและภูมิภาค

- เรียกข้อมูลค่ารักษาพยาบาล (ศูนย์ต้นทุนตั้งเบิกเอง) ทั้งปีงบประมาณ โดยใช้ Transaction : KSB1 ที่เบิกในระบบ GFMIS ประกอบด้วยบัญชีแยกประเภท ดังนี้

ค่ารักษา-นอก-รพ.รัฐ	5101030205
ค่ารักษา-ใน-รพ.รัฐ	5101030206
ค่ารักษา-นอก-เอกชน	5101030207
ค่ารักษา-ใน-เอกชน	5101030208

- ตัดรายการกลับรายการค่ารักษาพยาบาลออก (โดยตัดรายการกลับรายการทั้งด้าน Dr และ Cr)

- จัดรูปแบบข้อมูลตามวิธีคำนวณต้นทุนผลผลิตต่อหน่วย

	5 × ⊘ × ∓							ด่าใช้จำยบันสล	i).xls [Timuna	กามเข้ากำลิต้] - Eo	el						244	องอ้าโซ้ 🖽		•	×
โฟล์	หน้ามรก แข	พรก เส้าโตรงร	หน้ากระถาษ สูตร ข้อมูล	его цилон	記ば Q uenau	ว่าสุณต้องการทำ	าสาร													A."	ซร์
1 Pa	关 ศัต	TH Sarabur	nPSK - 16 - A A	= = = *	ab ตัดข้อความ		สีปีป	• 🙀	1	ปกติ	wú	ñ	ปานกลาง		i 🖹	ž	แลรวมจัดโนมัติ -	Ą ∀ >			
31M V	ะig คลสอก 🗸 📌 ดำคัดวางรูปแบบ	BIU	l • 🗄 • 🏝 • 🔺 •	= = = =	主 🔄 แสานแสวจัดที่	- Insta	\$ ~ % * 1% 4	การจัดรูปแบบ ตามเรื่อนใช ~	จัดรูปแบบ เป็นสาราง ~	เชลล์ดรวจ	เซลล์ที่มีลิงก์	แสดงผล	การค่านว	ni -	amin au	รูปผบบ	เสม∼ ล้พ∽	เพื่องลำตับ ตันหาและ แสะกระง - เลือก -			
	ดสีปนอร์ด	5	viousi 15		การจัดแนว	5	สำเลข	6			dañ				หปลล์		การม	กไหร			^
H1136	j v 1	×	6-																		v
	Α	В	с	D	E	F	G	н	I	<u> </u>	К	L	м	N	0	P	Q	R	S		
1120	700900006	6410210	9090910000000	5101030208	9,000.00		KL	05.11.2020) ค่ารักษา	-ใน-เอกชน											
1121	700900008	6410210	9090910000000	5101030208	10,000.00		KL	15.02.2021	เ ค่ารักษา	-ใน-เอกชน											
1122	700900011	6410210	9090910000000	5101030208	11,000.00		KL	30.04.2021	เ ค่ารักษา	-ใน-เอกชน											
1123	700900011	6410210	9090910000000	5101030208	1,133.00		KL	11.01.2021	เ ค่ารักษา	-ใน-เอกชน											
1124	700900051	6410210	90909540000000	5101030208	25,986.00		KL	16.09.2021	เ ค่ารักษา	-ใน-เอกชน											
1125	700900071	6410210	9090940000000	5101030208	11,000.00		KL	04.12.2020) ค่ารักษา	-ใน-เอกชน											
1126	700900122	6410210	9090960000000	5101030208	9,000.00		KL	16.12.2020) ค่ารักษา	-ใน-เอกชน											
1127	700900125	6410210	90909720000000	5101030208	9,000.00		KL	23.03.2021	เ ค่ารักษา	-ใน-เอกชน											
1128	700900128	6410210	90909220000000	5101030208	552.50		KL	17.11.2020) ค่ารักษา	-ใน-เอกชน											
1129	700900133	6410210	9090924000000	5101030208	11,000.00		KL	08.06.2021	เ ค่ารักษา	-ใน-เอกชน											
1130	700900183	6410210	9090910000000	5101030208	6,188.50		KL	06.10.2020) ค่ารักษา	-ใน-เอกชน											
1131	700900183	6410210	9090910000000	5101030208	374,002.00		KL	18.03.2021	เ ค่ารักษา	-ใน-เอกชน											
1132	700900273	6410210	90909810000000	5101030208	8.613.50		KE	17.06.2021	เ ค่ารักษา	-ใน-เอกชน											
1133					3,320,800,44																
1134					-,,																
1135					3 320 800 ///																
1126					5,520,000.44																
1130									-												
1137																					
1138																					
1139																					_
1140	> ค่าใช้	จ่ายปืนส่วน	ค่าประปาถูกต้อง ค่าไฟ	ถูกต้อง ค่ารักษ	ก ค่าโทรศัพท์	ค่าสื่อสาร	ค่าไปรษณีย์ ค่าเล่	รื่อมราคา ค่าน	ไระปา ค่	าให่ห้า (ส		[[[]								1	•
พร้อม ((รู การจ่ายสำหรับการ	หล้าก็จะ ใม่หล้อมใช้ลา	u															0 E	4	-+	120%
	ך µ		I 💼 💽 🧕	VI XI												6 33	*C มีแดดส่วนใหญ) ^ ¶⊒ 4 <mark>8</mark> B	IG 8/18/20	м 022 Г	2

รูปแบบข้อมูลค่ารักษาพยาบาล (ศูนย์ต้นทุนตั้งเบิกเอง) ที่นำเข้าโปรแกรม

8	5 ×∂×∓				ต่าใช้จำบรางตรง	Costing.xls (Î	ทมตตวามเข้ากำมีตั) -	Excel					ละชื่อเช้าใช้	ॼ –	0	×
Tela	หน้าแรก แทรก เข้าใ	ลระหน้ากระดาษ อู่ตร ข้อมูล	भीक्ष भवतां रहत	Q บอกฉันว่าสุธมสังงการท่างประ				7				the Name			ዱ	att
111	TH Sara	ibunPSK - 16 - A A	· = = ■ ≫ - 89	ตัดข้อตาม ทำใป แสาแและร้อกับกลาม v S v		มม จัดรูปแบบ	ปกติ เซเตต์ตรวร	แข่ เชลล์ที่มีอิงก์	ดี แสดงผล	ปานกลาง	www.au_gu	 	เชียงสำคับ	ค้แหาและ		
×	🐳 สวสสรรษฐปะบบ – – สลิปบอร์ล 🕓	พ่อมส์	การจัดแนว	5	กับคน โร	~ เป็นกราง ~		<i>ka</i> ń	/	(*	ISING .	/ // ahu	และกรอง ~ การแก้ไข	เลือก ~		~
H12	• I 🗙 🗸	fx .														v
	A	В	С	D	E	F	G	Н	I	J	K	L	М	N		Ê
1		ค่ารักษาพยาบาล-	ทางตรงเข้าทางอ้อม													
2	บัญชีแยกประเภท	รทัสศูนย์ต้นทุนส่ง	จำนวนเงิน	รหัสศูนย์ต้นทุนรับ	รหัสแหล่งของเงิน											
3	5101030205	700900001	170.00	700900001	5111000											
4	5101030205	700900001	1217.00	700900001	5111000											
5	5101030205	700900001	155.00	700900001	5111000											
6	5101030205	700900001	3050.00	700900001	5111000											
7	5101030205	700900001	1047.50	700900001	5111000											
8	5101030205	700900001	243.00	700900001	5111000											
9	5101030205	700900001	10824.00	700900001	5111000											
10	5101030205	700900001	330.00	700900001	5111000											
11	5101030205	700900001	16263.00	700900001	5111000											
12	5101030205	700900001	95.00	700900001	5111000											
13	5101030205	700900001	190.00	700900001	5111000											
14	5101030205	700900001	3050.00	700900001	5111000											
15	5101030205	700900001	125.00	700900001	5111000											
16	5101030205	700900001	615.00	700900001	5111000											
4	> ค่ารักษา ค่าให	 ฟฟ้า ค่าประปา ค่าโทรศั	โพที ค่าสื่อสาร ค่าไปรษะ	นียี ค่าเสื่อมราคา 🤆	Ð				</th <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th>Þ</th>							Þ
พร้อม	🤆 จากระโทยส่างหรือการเข้าก็จะ ใน่หรือม	kinu 🦳 🦳 🦰													+ 27 PM	150%
		• 🔤 🙂 🧐										- 34°C MIM	a mining ~ 1=	7/1	9/2022	~

4.6 ปันส่วนค่าสาธารณูปโภค ทางตรงเข้าทางอ้อม ส่วนกลางและภูมิภาค (ยกเว้น ค่าไฟฟ้าและค่าน้ำประปา ศูนย์ต้นทุน 0700900001 ค่าสื่อสารฯ ศูนย์ต้นทุน 0700900007)

- เรียกข้อมูลค่าสาธารณูปโภค ทั้งปีงบประมาณ โดยใช้ Transaction : KSB1 เรียกรายงานการเบิกจ่าย ค่าสาธารณูปโภคจากระบบ GFMIS ประกอบด้วยบัญชีแยกประเภท ดังนี้

ค่าไฟฟ้า	5104020101
ค่าน้ำประปา	5104020103
ค่าโทรศัพท์	5104020105
ค่าสื่อสารฯ	5104020106
ค่าไปรษณีย์	5104020107

- ตัดรายการปรับปรุงค่าสาธารณูปโภค ค้างจ่าย ณ วันสิ้นปีงบประมาณ รายการกลับรายการปรับปรุง
 ค่าสาธารณูปโภค ค้างจ่าย ณ วันต้นปีงบประมาณ

- ตัดรายการกลับรายการค่าสื่อสารฯ ออก (โดยตัดรายการกลับรายการทั้งด้าน Dr และ Cr)

- จัดรูปแบบข้อมูลตามวิธีคำนวณต้นทุนผลผลิตต่อหน่วย

	5 · c · •							ค่าใช้จ่ายปันสาน).xis (โทย	ลดวามเข้ากันได้] - Ex	:el						ลงชื่อเข้าใช้	▥ -	σ×
Tertai	หน้าแรก แห	หก เจ้าโดร	เหน้ากระดาษ สูตร ข้อมูล ริวิว	ท่ากษ 28	🖓 บอกฉันว่าคุณต้องกา	พากอะ โ ช												St mae
Ê	关 ตัด FD ตัดสาก	TH Sarabu	mPSK ∗ 16 ∗ A* A* = =	- % - B	ທັດບັນດວາມ	งริลีป	*	R 📝	ปกติ	цú	ดี	ปานกลาง		2	∑ แลรวมอัตร์เ ⊒ เสีย ×	uia - Ar	2	
31H 	📌 ด้าค้ดวางรูปแบบ	BI	u ~ ⊞ ~ <u>\$</u> ~ <u>▲</u> ~ ≡ ≡		มสานและจัดกึ่งกลาง ~	\$ ~ % *	°00 .00	การจัดรูปแบบ จัดรูปแบบ ตามพ่อเมีย ~ เป็นตาราง ~	เชลล์ดรวจ	เซลล์ที่มีลิงก์	แสดงผล	การค่านวณ		ສດ ລິຖາກກ	📌 ล้าง -	เพียงลำตั และกระง	ง ด้มหาและ ∨ เลือก ∨	
	สมบอร์ด	a.	vioual rs	การจัดสนว	0	สำเลข	r,			elañ				หรอด์		การแก้ไข		^
K3117	•	×	£		-	-					14							·
2902	A 700000270	6411240	0700984000002	D 5104020101	1 776 65	PDR 8/00D k	G	07.04.2021	เ ต่าไฟฟ้า	J	ĸ	L	M	N	0	P	Q	ĸ
2902	700000279	6411240	07009840000992	5104020101	2 /10 50	RDR 8400D k	(C	18.05.2021	ต่าไฟฟ้า									
2003	700000279	6411240	07009040010992	5104020101	2,417.07		(C	24.05.2021	ด่าไฟฟ้า									
2005	700000279	6411240	07009040010992	5104020101	3,505.50		(C	24.05.2021	ด่าไฟฟ้า									
2906	700000279	6411240	07009840000992	5104020101	5 067 71	RDR 9/00P P	(C	03.09.2021	ต่าไฟฟ้า									
2907	700900279	6411240	070098400P0992	5104020101	3 002 33	RPR 8400P	(C	22.09.2021	ค่าไฟฟ้า									
2009	700000279	6411240	07009040000002	5104020101	3,902.55		(C	06.00.2021	ต่อไฟฟ้อ									
2908	700900279	6411240	070098400F0992	5104020101	3,042.00	PDP 01000 k	(C	10.01.2021	ก่อไฟฟ้อ									
2909	700900280	6411240	070099100F0992	5104020101	4,492.17	BDD 0100D H	(C	19.01.2021	ก่อไฟฟ้อ									
2910	700900280	6411240	070099100P0992	5104020101	4,001.07	BPR 9100P P	(C	10.02.2021	ก่อไฟฟ้อ									
2911	700900280	6411240	070099100P0992	5104020101	5,500.00	DPR 9100PP	(C	09.03.2021	ปะโมเพิ่ม									
2912	700900280	6411240	070099100P0992	5104020101	6,415.52	BPR 9100P K	кс (С	08.04.2021	PT10991									
2913	700900280	6411240	070099100P0992	5104020101	4,787.20	BPR 9100P K	ic ic	02.06.2021	PT10991									
2914	700900280	6411240	070099100P0992	5104020101	4,106.41	BPR 9100P K	ic ic	10.06.2021	PT10991									
2915	700900280	6411240	0/0099100P0992	5104020101	5,077.67	BPR 9100P K	(C	15.07.2021	คาเพพา									
2916	700900280	6411240	070099100P0992	5104020101	4,683.07	BPR 9100P K	(C	04.08.2021	คาเพพา									
2917	700900280	6411240	070099100P0992	5104020101	4,634.46	BPR 9100P K	(C	09.09.2021	คาเพพา									
2918					83,481,791.20													
2919																		
2920 2921					83.481.791.20			74,553,379.24		2,628,286.75								
2922					104177120					77.181.665.99								
-	> ดำใช้จ	จ่ายบันส่วน	ค่าประปาถูกต้อง ค่าไฟถูกต้อง	ดำรักษา ดำโทช	รศัพท์ ค่าสื่อสาร	ด่าไปรษณีย์	ด่าเสื่อมร	ภคา ยกเล็ก ยะ	าเล็ก1 🕀	: .,	1							
พร้อม (3 ว การจำแล่าหรับการเ	เข้าก็จะ ไม่หล้อมใช้เ	714															+ 120%
	¢ ≣	<u> </u>) 🖻 💽 🔕 💻	×										-	28°C มีและส	รวมใหญ่ ^ 1	ਦਾ d <mark>∎</mark> ENG 1 %	29 PM 12/2022 🖓

8	•ງ ເ ⊖ີ ເ ະ ໜ້ອຍກາ	อะแม้วารรอบ สอะ อันเร	. 85 mm 182 C		ต่าใช้จ่ามหางกระ Cr	osting.xls (โดนตดวา	มเข้ากำมีตั) - Excel						ลงชื่องข้าใช้	m –	0 ×	
11 11	 み้ คัค ☐ ที่คลอก ∨ 4 ทั้งคัดภาษฐปแบบ คลับบอร์ล เรื 	bunPSK 16 → A A U ~ ⊞ ~ △ ~ ▲ ~ visuař		ข้อตาม ข้อตาม านและจัดกังกลาง - 5 - %	• • • • • • • • • • • • • • • • • • •	มักติ พัญประบบ เป็นสาราง -	แข่ ส์ตรวจ เชลล์า	ดี วีมีลิงก์ ในสดงม แต่	ปานก ผล การศ	ลาง	หระชุ	∑ แลรามเจ้ต์แ ↓ เส้ม ~ ∮ ตัพ ~	มัติ ~ Arr พัธงล่าดับ ต้อ แสอารอง ~ เสื การแก้ไข	о зашти т	A	~
D7	• E X V	<i>f</i> ∗ 700900002	-	_	_	_			-					1		~
	A	B	C	D	E	F	G	н	I	J	K	L	M	N	_	Ê
1		คาเพพา-ทาง	ดรงเขาทางออม													
2	บัญชีแยกประเภท	รทัสศูนย์ต้นทุนส่ง	จำนวนเงิน	รหัสศูนย์ต้นทุนรับ	รหัสแหล่งของเงิน											
3	5104020101	700900000	2,961,445.20	700900000	5120000											
4	5104020101	700900002	9,748.95	700900002	5111000											
5	5104020101	700900002	8,659.17	700900002	5111000											
6	5104020101	700900002	8,741.94	700900002	5111000											
7	5104020101	700900002	8,130.38	700900002	5111000											
8	5104020101	700900002	8,668.16	700900002	5111000											
9	5104020101	700900002	12,723.92	700900002	5111000											
10	5104020101	700900002	9,755.17	700900002	5111000											
11	5104020101	700900002	12,098.19	700900002	5111000											
12	5104020101	700900002	8,992.43	700900002	5111000											
13	5104020101	700900002	7,544.60	700900002	5111000											
14	5104020101	700900002	9,686.67	700900002	5111000											
15	5104020101	700900002	10,371.76	700900002	5111000											
16	5104020101	700900005	64,243.36	700900005	5111000											
4	ด่ารักษา ด่าไร	ฟฟ้า ค่าประปา ค่าโทรศั	ทพท์ ค่าสื่อสาร ค่าไปรษณีย์	ด่าเสื่อมราคา (+)				:							Þ	Ť
งหรือม	O Et -	idnu 🔿 👩 👩	w= x=									📑 34°C ມີເມສd	- 🖽 🗉	ENG 3:28	PM	75

รูปแบบข้อมูลค่าไฟฟ้า(ศูนย์ต้นทุนตั้งเบิกเอง) ที่นำเข้าโปรแกรม

4.7 ปันส่วนค่าเสื่อมราคา-อาคาร ทางตรงเข้าทางอ้อม - ส่วนกลางและภูมิภาค

- เรียกข้อมูลค่าเสื่อมราคา-อาคาร ทั้งปีงบประมาณ โดยใช้ Transaction : KSB1 เรียกรายงานการ เบิกจ่ายค่าเสื่อมราคา-อาคาร จากระบบ GFMIS ประกอบด้วยบัญชีแยกประเภท ดังนี้

ค่าเสื่อมราคา-อาคาร	5105010101
ค่าเสื่อมราคา-อาคารสำนักงาน	5105010103
ค่าเสื่อมราคา-อาคารอื่น	5105010105
ค่าเสื่อมราคา-อาคาร	5105010157
ค่าเสื่อมราคา-อาคารไม่ระบุ	5105010194

- ตัดรายการกลับรายการค่าเสื่อมราคา-อาคาร ออก (โดยตัดรายการกลับรายการทั้งด้าน Dr และ Cr)
- จัดรูปแบบข้อมูลตามวิธีคำนวณต้นทุนผลผลิตต่อหน่วย

⊟	• • ⊳ • •							ค่าใช้จ่ายปันสาย).x	ls [Tinwaa	เวามเข้ากำลิศ์] - Ex	el						ลงชื่อเข้าใช้ 🛛	9 – C	σ	×
ીમાંગ	หน้าแรก แห	รก เจ้าโครเหน้	ากระดาษ สูยร ซ้อมูล	си п'яты _С	ถึง 🖓 บอกฉันว่าตุกษ์	<i>โองการ</i> ทำอะให													я	แซร์
ĥ	X nin	TH SarabunP	SK • 16 • A A	= = = *	2 ^b ตัดข้อความ	งไว้ใน	•	1	1	ปกติ	шti	ñ	ปานกลาง	· •	🔭 🚺	∑ แลงรามอัตโกเม้จั	2 🛉	D		
3N	🞺 ดังตัดวางรูปแบบ	в <i>I</i> <u>U</u>	- 🗄 - 🏝 - 🔺 -		🗄 แสวนและจัดกึ่งกลาง	- \$ -	% * 50 50	การจัดรูปผบบ จัด ตามเพื่อเมีย - เป็น	งรูปแบบ เหาราง ~	เซลล์ตรวจ	เซลล์ที่มีลิงเ	1 แสดงผล	การคำนวณ	±	ลม อิกุศภภ	💓 1000 ° 🛷 สัวง ~	เจียงสำคับ คัฒ และกรอง ~ เสีย	knaat an ~		
	สลับบอร์ด	2	viouri 15	<i>n</i> 1	รจัดแนว	6	nhane G				dañ				เปลล์		การแก้ไข			^
K224	4 - 1	$\times \checkmark f_x$																		~
	A	В	С	D	E	F	G	Н		I	J	К	L	M	N	0	Р	Q	-	1-
5714	700900278	6311320	070098400O1073	5105010105	725.3		AF	31.01.202	1 ค่าเสีย	อม-อาคารอี่า	1									
5715	700900278	6311320	070098400O1073	5105010105	655.11		AF	28.02.202	1 ค่าเสี	อม-อาคารอื่า	1									
5716	700900278	6311320	070098400O1073	5105010105	725.31		AF	31.03.202	1 ค่าเสี่	อม-อาคารอื่า	1									
5717	700900278	6311320	07009840001073	5105010105	701.9		AF	30.04.202	1 ค่าเสี่	อม-อาคารอื่า	1									
5718	700900278	6311320	07009840001073	5105010105	725.31		AF	31.05.202	1 ค่าเสี่	อม-อาคารอื่า	1									
5719	700900278	6311320	070098400O1073	5105010105	701.9		AF	30.06.202	1 ค่าเสี่	อม-อาคารอื่า	1									
5720	700900278	6311320	070098400O1073	5105010105	725.31		AF	31.07.202	1 ค่าเสี่	อม-อาคารอื่า	I.									
5721	700900278	6311320	07009840001073	5105010105	725.3		AF	31.08.202	1 ค่าเสี่	อม-อาคารอื่า	1									
5722	700900278	6311320	07009840001073	5105010105	701.91		AF	30.09.202	1 ค่าเสี่	อม-อาคารอื่า	1									
5723					22,850,116.98															
5724					22,850,116.98															
5725																				
5726					61,209,495.68															
5727																				
5728																				
5729					61,209,495.69															
5730																				
5731																				
5732																				
-) ต่าใช้ร	่ายสีมสาม	ດ່າງໄຮະນຸໂລດດດ້ວງ ດ່າງໃຫ່ດ	ດຈັດງ ດ່າໂດນງ	ด่าโทรสัพท์ ด่าสื่อง	the dollar	าษณีก่ ค่าเสื่อม	ເວຍວ ແດເລັດ	tiout	fot (A)		[4]							_	-
พร้อม	Conscionariana	ข้าก็จะ ใม่หล้อมใช้งาน	nana ginan Pring	WILLING T	H INC.	ALC: WILLS	H ILIEL	Driteri	una			1				III	H -		+	130%
	¢ ≣	.	💼 💽 🔕	🚾 🗶											C	33°C มีแคดสาร	մուս ^ 🖫 🕯	ENG 8/1	87 PM 18/2022	\Box

	ິ	1 4		a	ົ້	<u>γ</u> .		
~ 0	แจนจะกักจะก	6012001	2000 000	ລຸດຮູ ທີ	ຈັດເຄັ	با ہ ا د	2110591	
211	հել լ լ անթյուն	MITEUNT	2 1991 1-91 19	וער גוויי	11 16 11		3 2 2 1 3 2 1	
00	0000000000	111001004		1 1 0 1	100	100	0 001 1 0 04	
91	91							

8	•5 • c ³ • ≠				ท่าใช้จำเหางทรง Costing x	is (โทมตตวามเข้ากำได้] - Excel					ลงชื่อ	หล้าใช้ 🖸 י	- •	×
314 214 2	พัฒระคา ั # ค่องอก ั ≪ ทำตัดการรูปแบบ สมันเขาโด โ⊆	sannurscene ans coup s → 11 → A* A* U → ⊞ → △ → A → stousf ©	v 8/5 value FF naia 35 v 6 🔜 = = nau 🗒 登 至 目 = = = cuanăren	รอดกาม รอดกาม มมสะจัดที่งกลาง ~ 52 ตัวเลข	* ระชาติ 4950 การจัดรูปแบบ จัดรูปเ คามสังเมื่อ * เป็นตาร	ปกติ มา มา	นย์ เซลล์ที่มีลิงก์ ศัตร์	ดี แสดงผล	ปานกลาง การคำนวณ		ลบ รูปแบบ เซลล์	∑ เดรามวัตโนปติ → ↓ เดิม → ∮ สัพ → เ การแก้	Aั⊽ Ω Zั⊽ ผู้เลขานสะ และกรอง × เมือก × In	*	~
I14	• E X V	fe													¥
	A	B	C	D	E	F	G	н	I	J	K	L	M	N	-Ê
1		<u>ค่าเส</u> ร	อมราคา-ทางตรงเข้าเ	<u>ทางอ้อม</u>											
2	บัญชีแยกประเภท	รทัสศูนย์ต้นทุนส่ง	จำนวนเงิน	รหัสศูนย์ต้นทุนรับ	รทัสแหล่งของเงิน										
3	5105010101	700900001	9,414.84	700900001	5120000										
4	5105010101	700900001	9,111.13	700900001	5120000										
5	5105010101	700900001	9,414.83	700900001	5120000										
6	5105010101	700900001	4,858.27	700900001	5120000										
7	5105010101	700900008	1,606.70	700900008	5120000										
8	5105010101	700900008	1,554.87	700900008	5120000										
9	5105010101	700900008	1,605.70	700900008	5120000										
10	5105010101	700900018	8,646.95	700900018	5111000										
11	5105010101	700900018	4,250.42	700900018	5111000										
12	5105010101	700900018	8,368.01	700900018	5111000										
13	5105010101	700900018	4,113.32	700900018	5111000										
14	5105010101	700900018	8,646.95	700900018	5111000										
15	5105010101	700900018	4,250.42	700900018	5111000										
16	5105010101	700900018	8,646.95	700900018	5111000										
4	ด่ารักษา ด่าไร	 ฟฟฟิา ค่าประปา ค่าโทรศัพท	ท์ ค่าสื่อสาร ค่าใปรษณีบี	ค่าเสื่อมราคา 🕀				•							Þ
wizu	O Et _	kinu 🤿 👩 👧	V V									34°C มีเหตุสามใหญ่	~ 10 de ENG	3:30 PM	150%

<u>หมายเหตุ</u> ค่าใช้จ่ายปันส่วน + ค่าใช้จ่ายปันส่วนทางตรงเข้าทางอ้อม <u>บวก หัก</u> รายการปรับปรุงบัญชีค่าใช้จ่าย ค้างจ่าย ณ วันสิ้นปีงบประมาณ รายการกลับรายการปรับปรุงค่าใช้จ่ายค้างจ่าย ณ วันต้นปีงบประมาณ ต้องตรง กับงบทดลอง

บทที่ 4

การนำข้อมูลเข้าโปรแกรม CGD_Costing และจัดทำหนังสือแจ้งเวียนหน่วยงาน ขั้นตอนที่ 1 การนำเข้าข้อมูลโปรแกรม CGD_Costing

 1.1 นำข้อมูลข้างต้นที่เตรียมไว้ตามรูปแบบที่กรมบัญชีกลางกำหนด เข้าประมวลผลในโปรแกรม CGD_Costing ตามคู่มือการคำนวณต้นทุนกิจกรรมย่อยและผลผลิตย่อย โดยใช้โปรแกรม CGD_Costing V.2555 ของกรมบัญชีกลาง



QR Code คู่มือโปรแกรม CGD_Costing V.2555

้<u>หมายเหตุ</u> การนำข้อมูลเข้าโปรแกรม CGD_Costing เริ่มปฏิบัติตามขั้นตอนที่ 6 ของคู่มือ

1.2 เปิดโปรแกรม CGD_Costing

- Click "ล้างข้อมูล" เพื่อล้างข้อมูลเก่าที่ค้างอยู่ออกก่อนและเป็นการเตรียมนำเข้าข้อมูลใหม่



 1.3 เมื่อจัดเตรียมข้อมูลค่าใช้จ่ายและข้อมูลเงินเดือน ค่าจ้างประจำ เงินสมทบและชดเชย กบข. เงิน สมทบ กสจ. เพื่อนำเข้าโปรแกรมตามรูปแบบที่กรมบัญชีกลางกำหนดแล้วให้คลุมข้อมูลทั้งหมดที่เตรียมไว้ตั้งแต่ บรรทัดแรก (ยกเว้นหัวข้อคอลัมน์) จนถึงบรรทัดสุดท้าย และClick ขวา เลือก Copy File เพื่อนำข้อมูลเข้า โปรแกรม CGD_Costing

H	5 • ∂ ·	•					ค่าใช้ล่าย Costing xis (โดมตร	งามเข้าที่มีด้] - Exc	લ						ลเชื่อเข้าใช้		- 0	×
1eie	หน้าแรก	มทรา เข้าโครงหน้าร	1929-19 <u>1</u> 949 - 1949	⁷⁵ คุณมอง 55	Në 🖓 vandichen	ด้องการก่างปร											8	j, wersi
Î	👗 nin	TH SarabunPS8	- 16 - A A =	= = 🚽 🇞 -	รูป ต่อข้อความ	vitu ~	🖪 💚 [ปกติ	us	ő.	ปานกลาง		- 達 🗊	∑ เลราแอ้ทั้น	™ ŽŢŢ	ρ		
TN V	🞺 ดำคัดวางรูปม		⊞ × ≙ × ▲ × =		🗄 มสามมชรัดที่งกลาง	· \$ · % • % #	การจัดรูปแบบ จัดรูปแบบ ตามเพื่อเมีย ~ เป็นอาจาง ~	เชลล์ตรวจ	เซลล์ที่มีลิงก์	แสดงผล	การคำนวด		n ສບ ຮູປພບນ	🧈 สัวง -	เสียงส่ายไ แสะกรอง	ม สันหาและ ~ เคือก ~		
-	ดสับบอร์ด ต่างสีตามก็ควาด้างระ	is interesting	ฟลนด์ 5 ในก็โละเว้นในเสียกให้เดิม	กา สำเม็จไขสะคมนี้เหลว	เพียงกา	ടില്ലം ട			dah				พรลล์		การแก๊ง			~
42			70000000															-
14	Δ.	R V A	,0050000	D	F	E	G				T		1	K			1	
1	ศ.ดันทน	แหล่งของเงิน	กิจกรรมหลัก	สปก.ต้นทน	Val.in rep.cur.	กำหนดบ/ชประกอบ1					•		5				-	
2	700900000	6311210	07009100001072	5101010108	25,140.00	BPR 100001072161												
3	700900000	6311210	07009100001072	5101010108	-25,140.00	BPR 1000O1072161												
4	700900000	6311210	07009100001072	5101010108	25,140.00	BPR 1000O1072161												
5	700900001	6311230	07009100001059	5101010108	8,858.08	BPR 100001059226												
6	700900002	6311210	07009100001060	5101010108	22,440.00	BPR 100001060223												
7	700900002	6311210	07009100001075	5101010108	13,920.00	BPR 100001075423												
8	700900003	6311210	07009100001072	5101010108	4,600.00	BPR 100001072162												
9	700900003	6311210	07009100001072	5101010108	20,000.00	BPR 100001072162												
10	700900003	6311210	07009100001072	5101010108	20,000.00	BPR 1000O1072162												
11	700900003	6311210	07009100001072	5101010108	-4,600.00	BPR 100001072162												
12	700900003	6311210	07009100001072	5101010108	4,600.00	BPR 100001072162												
13	700900003	6311210	07009100001072	5101010108	19,500.00	BPR 100001072162												
14	700900003	6311210	07009100001072	5101010108	16,300.00	BPR 100001072162												
15	700900003	6311210	07009100001072	5101010108	7,000.00	BPR 100001072162												
16	700900003	6311210	07009100001072	5101010108	20,200.00	BPR 1000O1072162												
17	700900003	6311210	07009100001072	5101010108	7,200.00	BPR 1000O1072162												
18	700900003	6311210	07009100001072	5101010108	17,400.00	BPR 1000O1072162												
19	700900005	6311210	07009100001073	5101010108	6,980.00	BPR 100001073304												
20	700900006	6311210	07009100001069	5101010108	26,220.00	BPR 100001069592												
-	> aş	ปดำใช้จ่าย ต.ค.	พ.ย. ธ.ค. ม.ค.	ก.พ. มี.ค.	เม.ย. พ.ค. มิ.ย.	ก.ค. ส.ค. ก.ย.	۲			d.								
with	(ปฏะการช่วยสำหรับ	การเข้าถึง ไม่หร้อมใช้กาม									ศาสสัช: 1452	158887 นับจำนา	ла: 150 нимпас: 1.45	52066+11		-	4:12 PM	+ 120%
		<u> </u>	ڬ 🙂 🔕 י											34°C สังเทตร์	munui ~ !	Tida yen	8/18/2022	4

1.4 Click "นำเข้าข้อมูลรายการต้นทุน" จะปรากฏกล่องข้อความนำเข้าข้อมูลรายการต้นทุนให้ Click ขวาตรงบรรทัดแรก เพื่อวางข้อมูลค่าใช้จ่ายที่เตรียมไว้วางในโปรแกรม <u>ให้สังเกตว่าข้อความที่นำเข้าโปรแกรม</u> <u>จำนวนบรรทัดรายการที่นำเข้าต้องเท่ากับจำนวนรายการใน excel หากจำนวนรายการไม่เท่ากัน</u> แสดงว่า จำนวน<u>ข้อมูลเข้าโปรแกรมไม่ครบถ้วน</u> ต้องนำเข้าข้อมูลใหม่ โดยต้องกลับไปตรวจสอบรายการใน Excel ใหม่ว่า ผิดพลาดในส่วนไหน



All 10 - © - IM - Add-	in	CGD_Costing	- 0 ×
30 30 Аба Аба	2 - วากน้อยไปหนาก ชั่งส่วนที่เลือก *	Aunual Aun	
Menu	สำหรักแล	 I TansactionForm มาเข้าข้อมูลรายการคืนทุน 	
	น้ำเข้าข้อมูลรายการค้นทุน	ดูนย์ตั้นทุน แหล่งของเงิน รหัสกิจกรรม รหัสบัญชี จำนวนเงิน รหัสกิจกรรมย่อย	
	ปาเข้าเคณฑ์การปืนส่วน	700900041 4710500 9090950000000 5212010103 1.00 700900006 4711310 07009100022067 5203010111 1.00	
	ตรวจสอบการระบุค่าใช้จ่ายสู่กิจกรรมย่อย	70090015 4711310 07009200022067 5105010107 111,890.41	
	ดำเนนการปนส่วนคาไข้จายทางออม ดารางที่ 1 ต้นทุนตามแหล่งของเงิน	700900015 4711310 070092000ZZ067 5105010107 11,506.85	
	รายงานต้นทุนตามแหล่งเงิน 🌋	700900133 4711310 070092400ZZ067 5212010103 -1.00	
	ตาราง 2 ดันทุนตามศูนธ์ดันทุน 🌋 รายงานตันทุนตามศูนธ์ดันทุนตามประเภทค่าใช้จ้าย 🌋	700900133 4711310 0700924002Z067 5212010103 1.00	
	ราธงานดันทุนตามศูนย์ดันทุนแยกตามแหล่งของเงิน 🎽	700900133 4711310 07009250022067 5212010103 1.00	
	รายการหมการตดออก 🔊 รายงานตันทุนตามสูนย์ต้นทุนแอกตามประเภทคำใช้จ่ายและแหล่งเงิน (เกือใช้ในการตรวจสอบตันทุนตามสูนย์ต้นทุน)	700900015 4711310 07009200022067 5105010107 11,890.41	
	กิจกรรมช่อยรรมุตระ		
Type here t	o search 🗮 🤮 🤁	= 🗄 🖕 🛋 🛯 🖾 🍳 💽 🖤 🖉 🔺 🔺 📾 🚳	ENG 8:57 PM 3/4/2020

 1.5 เมื่อจัดเตรียมข้อมูลค่าใช้จ่ายปันส่วนและค่าใช้จ่ายปันส่วนทางตรงเข้าทางอ้อมเพื่อนำเข้าโปรแกรม การคำนวณต้นทุน ตามรูปแบบที่กรมบัญชีกลางกำหนดแล้วให้คลุมข้อมูลค่าใช้จ่ายปันส่วนและค่าใช้จ่ายปันส่วน ทางตรงเข้าทางอ้อมที่เตรียมไว้ตั้งแต่บรรทัดแรก (ยกเว้นหัวข้อคอลัมน์) จนถึงบรรทัดสุดท้าย และClick ขวา เลือก Copy File เพื่อนำข้อมูลเข้าโปรแกรม CGD_Costing

E We	5) ∨ ⊖² ∨ ≇ I Witawan wasa	เ เข้าโอรงหน้ากระดาษ สอร	: ช้อมล ชีว มม	use Sile O useducio	สณ <i>ศักรณ</i> ากำารให	ด่าใช้จาะปันส	w Costing xls 🏾	າມຄອງາມເຫັງກໍລິສັ]	- Excel						ลเชื่อเข้าใช้	⊞ -	с.	× wsi
TN V	 สัต สัต สัต สัต	TH SarabunPSK + 16 B I U ~ ⊞ ~ ∆ wase	• A A = =	 พิ - 2 สัตยังตราม พิ = = = สิมพรรมสะรัดที่งา การรัดแนว 	(ศลีม สาง ∽ \$ ∽ 96 ≯ รั 5) ต้แลง	ง	ไม่บบ ≭อรูปหมบ ไขบบ ≭อรูปหมบ ไข ~ เป็นเกทาง ~	Normal 4 คี	ปกติ_ตารางคำ. <mark>ปานกลาง</mark> ส่ตล์	ปกติ เชลล์ตรวร	<mark>แป่</mark> เชลล์ที่มีลิ	<u>oń</u>	รก ลบ รูปงบบ ชุยลล์	∑ เอรามอัติ ↓ เมิน ~ ∮ สัน ~	แม้ติ - Ayy เรียงสำคัญ และกระเป การแก้ไข) คัมกษอย - เลือก -		^
A4	• I ×	✓ J₂ 51040201	101	2	-	-	6								•		-	×
1	A	ย่า	C ไฟฟ้า-ปันส่วน (ส่ว		E	F	G	н	1	J	ĸ	L	M	N	0	P	Q	f
2			(เบิกโดย สลก	L)														
3	บัญชีแยกประเภ	ท รหัสศูนย์ดันทุนส่ง	ຈຳນວນເຈີນ	รหัสศูนย์ด้นทุนรับ	รหัสแหล่งของเงิน													
4	5104020101	0700900001	32,853.58	700900000	5111000	1												
5	5104020101	0700900001	854,193.19	700900002	5111000													
6	5104020101	0700900001	1,138,924.26	700900003	5111000													
7	5104020101	0700900001	109,511.96	700900168	5111000													
8	5104020101	0700900001	120,463.14	700900169	5111000													
9	5104020101	0700900001	350,438.23	700900185	5111000													
10	5104020101	0700900001	21,902.39	700900186	5111000													
11			2,628,286.75			<u>(</u>												
12																		
13																		
14																		
15																		
16																		
17																		
18																		U
19																		v
	 ค่าไฟฟ้า ต่องาสมสาร์แองแห่ง 	ค่าน้ำประปา ค่าสื่อสา ดักไม่พร้อมีช้คน	เร ค่ารักษา 🤃	Ð						•	สามมีค.า	\$52601668 dunin	NUM: 35 NAME: 400	672846707 E			-	130%
	∠ #	🗖 🗊 💼 💽	. 💿 🖉	?							Window 19		4	3 28°C มีและ	ส่วนใหญ่ ^ 🕅	🖵 da eng 🧯	249 PM	Þ.

1.6 Click "นำเข้าเกณฑ์การปันส่วน" จะปรากฏกล่องข้อความการนำเข้าเกณฑ์การปันส่วนให้ Click ขวาตรงบรรทัดแรก เพื่อวางข้อมูลค่าใช้จ่ายที่เตรียมไว้วางในโปรแกรม <u>ให้สังเกตว่าข้อมูลที่นำเข้าโปรแกรม</u> <u>จำนวนบรรทัดรายการที่นำเข้าต้องเท่ากับจำนวนรายการใน</u> Excel หากจำนวนรายการไม่เท่ากัน แสดงว่า จำนวนข้อมูลเข้าโปรแกรมไม่ครบถ้วน ต้องนำเข้าข้อมูลใหม่ โดยต้องกลับไปตรวจสอบรายการใน Excel ใหม่ว่า ผิดพลาดในส่วนไหน

<u>หมายเหตุ</u> การนำเข้าเกณฑ์การปันส่วนและค่าใช้จ่ายทางตรงเข้าทางอ้อมข้อมูลที่เตรียมไว้ต้องไม่มี เครื่องหมายติดลบ



 1.7 เมื่อน้ำเข้าข้อมูลรายการต้นทุนและน้ำเข้าเกณฑ์การปันส่วนเรียบร้อยแล้ว Click "ดำเนินการปันส่วน ค่าใช้จ่ายทางอ้อม" เพื่อดำเนินการประมวลผลในโปรแกรม CGD_Costing

A	ŋ -	(° - IX	-				CGD_Costing					-	- 0	×
411 270 270	ม 	หน้าแรก Қ∣ ดัด ⊡ิคัดลอก ⊔อร์ด	[Add-In ∲ เลาการเรียงสำคับออก ∛ ส่วนที่เลือก ~ ♥ สลับตัวกระ ∛] ขึ้นสูง ~ เรียงสำคับและกระง	 สร้าง ♥ การสะกด พื้นผู้ ห้นผู้ ห้งหมด × × ลบ × □□ เก็มเลิม × 	ค้นทา ค้นทา	bacแทนที่ ⇒ไปที่∽ ∢ิเลือก⊽ เทา	ปรับขนาดให้ สลับ พอดีกับฟอร์ม หน้าต่าง Window	BIU	• A - 🕸 - 🌆 - การจัดรูปแบบ:	▼ :=	× Ⅲ × 5			_
		Menu	ปาเข้า (ปายัง) (ปายีง) (ปาย)	 อ้างข้อมูล อ้างข้อมูล ม่อมูลรายการข้นหุน ม่อมูลรายการข้นหุน ม่อมูลรายการข้นหุน ม่อมูลรายการข้นหุน ม่อมูลรายการข้อม ม้อมูนอามุนหลังของเงิน มีอมูนอำมุนหลังของเงิน มีอนที่นามุนอามุประกาศกำร์เรื่อง ม่อที่นามุนอามุประกาศกำร์เรื่อง มีอภิณาหนัดหมองเงิน มีอภิณาหนัดหมองเงิน มันที่นามุนอามุประกาศกำร์เรื่อง มันที่นามุนอามุประกาศกำร์เรื่อง มีอภิณาหนัดหมองเงิน มันที่นามุนอามุประเภทคำให้ร่าย มันที่นามุนอามุประเภทคำให้ร่าย มันที่นามุนอามุประเภทคำให้ร่าย มันที่น้ำมนอากุประเภทคำให้ระบบสามุประเภทคำให้สองกา 										
			ก้อกรร	แต่อยระบุตรง 🎽										
		, ⊂ Тур	here to search	Ħ .a.	е 📭		ڬ ڬ	N 🔊	O	M		へ 🖿 🕼 ENG	8:59 PM 3/4/2020	2

1.9 Click ตารางที่ 1 "ต้นทุนตามแหล่งเงิน" จะปรากฏข้อความให้กด "ตกลง" เพื่อทำการ Save File ตาราง

ที่ 1

A)	Add-In			Cop_cosume				- × ×
มี 8 ตัด มี คัดลอก	ไ∂ เอาการเรียงลำดับออก โช ส่วนที่เลือก ฯ	🗐 🎬 สร้าง 💞 การสะกด 🎢	ሕ 🍧	,แทนที่ ไปที่ -	-	Ŧ		
274 v	 ขึ้นสูง - 	พื้นฟู ทั้งหมด - 🗙 ลบ - 🔠 เพิ่มเติม - (ล้มหา 🔓	ปรับขนาดให้ ส เลือก ™ พอดีกับฟอร์ม หน้	ลับ 18 <i>I</i> <u>U</u> เต่าง∗	A - ₫? - 🆄 -		
คลิปบอร์ด	เรียงสำดับและกรอง	ระเบียน	ค้นหา	n Window		การจัดรูปแบบข	ข้อความ 😳	
				แสดงมลไปที่		? X	1	
Menu				เลือกรูปแบบผลลัพธ์:				
		1		Excel 97 - Excel 2003 Work Excel Binary Workbook (*	xlsb)	ตกลง		
	a1	ເພື່ອນີ່ຍ		HTML (*.htm; *.html) Microsoft Excel 5.0/95 W/	wkbook (*.xls)	ยกเลิก		
	นำเข้าข้อมู	(ลรายการต้นทุน		PDF Format (*.pdf) Rich Text Format (*.rtf)	boon (may			
	น่าเข้าเกล	แท้การปันส่วน		XML (*.xml) XPS Format (*.xps)				
	ตรวจสอบการระบุร	ค่าใช้จ่ายสู่กิจกรรมย่อย 🎽						
	ดำเนินการปันส่	่วนค่าใช้จ่ายทางอ้อม				แสดงผล		
	ตารางที่ 1 ต้นา	ศุนตามแหล่งของเงิน 🌋			v	🔘 ทั้งหมด		
	รายงานต้นเ	ศุนตามแหล่งเงิน		<	>) ส่วนที่เลือก		
	ตาราง 2 ตันท	กุนตามศูนย์ต้นทุน 🌋						
	รายงานต้นทุนตามศูนย์	.ดันทุนตามประเภทค่าใช้จ่าย 🎽						
	รายงานต้นทุนตามศูนย์ส่	มันทุนแยกตามแหล่งของเงิน 🎽						
	รายการที่	มีการตัดออก 🎽						
	รายงานต้นทุนตามศูนย์ต้นทุนแยก (เพื่อใช้ในการตรวจสอ	ตามประเภทดำใช้จ่ายและแหล่งเงิน มบต้นทุนตามสูนย์ต้นทุน)	1					
	กิจกรรมย่อ	/ยระบุตรง		▼				



ตารางที่ 1 จากโปรแกรม CGD_Costing

1.10 Click "รายการที่มีการตัดออก" จะปรากฏข้อความให้กด "ตกลง" เพื่อทำการ Save File รายการที่ มีการตัดออก ใช้สำหรับการคำนวณต้นทุนผลผลิตต่อหน่วยเป็นรายการหักต้นทุนที่ไม่เกี่ยวข้องในการผลิตผลผลิต ตารางที่ 1



รายการที่มีการตัดออก จากโปรแกรม CGD_Costing

H S C	ร เมษก เส้วโละแบบ้างสาขาน สะห	ಕೆಯಾ ಕ್ರಾಣ್ಣ ಇಗಳ ೧	-	umaturile			รายการตัดออ	n.xls [Timure	ສານເອົາກໍນີ້ສັ] ·	- Excel									24	ร่องข้าให้	œ -	- 07 X Ount
A da	Calibri - 11 -	A A = = = ≫ - № estor	nu	งกัลป		•			ปกติ		1	6		ปานกลาง			ix 🖬	∑ save	มเข้ตโนปติ -	A	Ω	74 ***
- เอลล์คลอก	·						 msiasiwa	zasilanı	The second second				10	oordouod		H 1		🕁 មើររ	v	สีนสาสัน	สังหาและ	
🗸 👎 ตัวตัดวางรู	njann Brinn - Color	· 🔺 • 📄 = 📑 🗉 🗑 when	CRAINING STR	~ <u>}</u> ~	%,	36 - 50	ตามพื่อเป็น -	เป็นตาราง -	Canterior		and Fighter of I	unpop	***	n ron ta a	-	~	· ·	🥏 สังเ	~	- 16270354	ullan ~	
ຂລັບ ບວ ຈົ ຂ	าร ฟอนต์	าร การจัดหมา		r5	สำเลข	5					Aah						พรกล์		019	ก้ไข		^
A1 *	: × ✓ ∱ F4																					v
A A	B	С	D	E	F	G	H	L I .	J	к	L	M	N	0	Р	Q	R	S	т	U	v	W 🔺
1 F4	name	SumOfF5																				
2 5101030205	เงินช่วยค่ารักษาพยาบาลประเภท	0																				
3 5101040102	ปานาญปกติ	581890298.1																				
4 5101040103	ปานาญพิเศษ	251424.84																				
5 5101040104	เงินช่วยเหลือรายเดือนผู้รับเบีย	3938541.07																				
6 5101040105	เงนชวยคาครองชพยุรบเบยหวด	58208271.23																				
7 5101040106	เงินบาเหนจ	12650036																				
8 5101040107	เงินปาแหน่งดูกท่อด	18958271.16																				
10 5101040108	เงินบาเหนงตารงอพ เงินช่วยพื้นสุดครณ์เข้าประกอบกาย	2/402300.13																				
11 5101040120	ปาเหนือรายเดือนส่วนรับการเปิด	185273890.2																				
12 5101040202	เสินท่วยการศึกษาบุตร	579964 75																				
13 5101040204	ดำรักษาพยามาลผู้ป่วยนอก-รพ.	78145457.94																				
14 5101040205	ดำรักษาพยาบาลผู้ป่วยใน-รพ.รัธ-	20362517.76																				
15 5101040206	ดำรักษาพยาบาลผู้ป่วยนอก-รพ.	2346043.61																				
16 5101040207	ดำรักษาพยาบาลผู้ป่วยใน-รพ.	1519009.87																				
17 5209010112	TE-หน่วยงานส่งเงินเปิกเกินส่งคืน	7053316.05																				
18 5210010102	TE-หน่วยงานโอนเงินนอก	589078747.3																				
19 5210010103	TE-หน่วยงานโอนเงินรายได้	186872357.9																				
20 5210010105	TE-ปรับเงินฝากคลัง	438390871.4																				
21 5210010112	TE-รายได้แผ่นดินรอน่าส่งคลัง	176660.31																				
22 5210010118	TE-ภายในกรมเดียวกัน	493397767																				
23 5301010101	ปรับหมวดรายจ่าย	-5.82077E-11																				
24 5301010103	พักคำไข้จ่าย	-1.70985E-10																				
25																						
27																						
28																						
29																						
30																						
32																						
33																						
34																						
35																						
30																						
38																						
39																						
40																						
																						¥
< > e	exclude (+) : (_			Þ
หรือม Convertualm	เจ้บการเข้าที่จะ ใม่พร้อเมียังาน																			1 E		+ 100%
ा २ 🗈	# 📃 🖻 🚖 💽	🧕 🖷 💌															•	\$ 36°C ₽	แลลสานโทย	u ^ 1⊒	d <mark>e</mark> ENG	2:40 PM 7/19/2022

1.11 Click ตารางที่ 2 "ต้นทุนตามศูนย์ต้นทุน" จะปรากฏข้อความให้กด "ตกลง" เพื่อทำการ Save File ตารางที่ 2

A 19 - (2 - 12	÷	CGD_Costing	- 0 X
แฟ้ม หน้าแรก	Add-In		۵ 🕜
คลิปนอร์ด	ไม้ เอาการโรงสำคับออก ∑ สำหรับมือก · ∑ สมัยรักรอง ``รับสูง · เรื่อนสำคับแอกรอง	a 計 金 Lufi · L	
MADDOW	CARGON INTERNATIONAL APPENDIX	แสดงและใบที่ ? X	
Menu	ล้างข้อมูล นำเข้าข้อมูลรายการดับทุน นำเข้าเกณฑ์การขึ้นส่วน สายนับการรับส่วนการรับส่วนต่าใช้จ้ายทางอ่อม สายนับการขึ้นส่วนต่าใช้จ้ายทางอ่อม ตารรงที่ 1 ดับทุนตามแหล่งของเริ่น	Listensandul f X Lisangluuunaävis: Excel Brary Workbook (*.xks) Excel Brary Workbook (*.xks) Excel Brary Workbook (*.xks) Excel Workbook (*.xks) BDF Format (*.ydf) Rich Text Format (*.ydf) Text Files (*.sud) XML (*.xm) XME (*.xm) XME (*.xms) Listensa S S Format (*.xps)	
	รายงานต้นทุนตามแหล่งเงิน	X	
	ตาราง 2 ต้นทุนตามสูนย์ต้นทุน		
	รายงานต้มทุนตามศูนย์ต้นทุนตามประเภทคำใช้จ่าย	X	
	รายงานต้นทุนตามศูนย์ต้นทุนแยกตามแหล่งของเงิน	X	
	รายการที่มีการตัดออก		
	ราธงานสับทุนสามศูนธ์สับทุนแอกลามประเภทคำใช้ว่ายและแหล่ย (เพื่อใช้ในการครวสอบสันทุนสามศูนธ์สับทุน) กิจกรรมช่อยระบุตระ		
📕 🔎 Тур	e here to search 🗮 🤱	😋 📻 🛱 🖕 🕿 📲 🖄 🌍 🗢 🕅 🖉 🔷 🖚 🕼	9:06 PM

ตารางที่ 2 จากโปรแกรม CGE	_Costing
---------------------------	----------

🛱 ्रि - ्रे - ः bibliographyll/incide (Insernael/Mill) - Soci												ลเชื่อเข้าใช้	⊞	- (σ×				
T iniai	หน้าแรก	แหรก เจ้าโตรง	หน้ากระดาษ สูตร	ែ សិម្មភ ទីវា	หมมอง ซิฟิชี 🖓 บอกฉันว่า	คุณต้องการทำสะโร													Q weri
	👗 ตัด	Calibri	- 11	= <u> </u>	= 2 2 - 20 satisarra	1000			ing 100	цń	8	ปานกลาง		>	∑ แลงามอัตโตเมัติ	· A	0		
224	🔒 สัดสอก 🗸							t ne≊esium	Contena Contena		daud Inda		· ·		🕁 เสีย ~	Z	-		
~	🞺 ตัวดัดวางรุป		1 ~ H ~ <mark>2</mark>	•• <u>A</u> • ==	🔠 🗄 🐮 😫 🛱 kansuassanan	874 ~ \$ ~ 9	% * 55 45	ตามเพื่อเมื่ย ~ เพื)แตาราง ~	STATE ADDRESS	13141-071	пънция		· · ·	🦑 สัน -	N907504	เสือก ~		
	ดสีเปนอร์ด	rs.	พ่อรมท์	5	การจัดเหมา	rs.	สำสง เร			de la	ná			พรลล์		การเกาีย			~
A1			c. and dama																
AL			< бириныі	4															
- 4	A	В	С	D	E	F	G	н	1	J	к	L	M	N	0	P	Q	R	S -
1	ศูนย์ดันทุน	5101	5102	5103	5104	5105	5107	5112	5203	5211	5212	5301	a5101	a5104	a5105				
2	700900000	4,171,489.45		1,117,642.40	41,521,871.29		5,107,531.28						32,754.97	3,016,245.88					
3	700900001	30,040,587.41	1,400.00	143,032.40	28,908,913.45	780,143.91			9.00			0.00	1,115,375.71	2,236,311.96	800,300.14				
4	700900002	20,803,400.03	3,040,190.32	30,830.00	1,039,239.02	4/1,097.07			1.00			0.00	1 200 780 72	0 070 740 14	172 122 01				
0	700900003	33,887,101.37	138,009.00	1,540.00	34,320,701.11	2,007,148.30			20 561 57			0.00	1,200,785.75	2,273,743.14	1 262 156 0				
7	700900005	22,075,042.44	494 512 00	410 471 68	3 673 030 61	757 156 22			23,301.37			0.00	1 182 234 53	1 181 262 36	1,202,130.04				
8	700900007	20.005.181.84	671,185,90	757.578.00	9.312.732.38	12.362.287.37			7.00			0.00	673,930,17	2.088.710.29	245.527.63	7			
9	700900008	40.658.524.57	3,000,00	2,763,632,40	4.868.705.72	2,206,215,77						0.00	1.417.034.94	588,235,50	412,982,74				L
10	700900010	21.020.104.06	13,700.00	797,939,20	1.293,991.34	1,650,867.90							643,075,21	615,557,67	31,959,10)			
11	700900011	34,366,976.47	74,598.00	1,726,705.89	9,388,967.93	3,168,692.05						0.00	1,190,588.87	1,362,806.34	1,009,722.90)			
12	700900012	15,052,230.36	1,200.00	293,459.00	3,281,634.44	843,041.15							518,826.02	721,345.95	187,169.55)			
13	700900014	78,363,713.29	692,695.00	418,238.38	12,227,144.91	3,628,564.95						0.00	2,246,398.47	3,565,013.48	106,784.83				
14	700900015	7,453,713.00	7,060.00	19,320.00	915,995.56	54,834.40							200,403.75	432,519.08	90,754.38	3			
15	700900017	1,206,152.00		34,863.10	59,881.95	453,642.59			0.00				32,754.97	61,492.03	83,357.44				
16	700900018	2,963,254.00		5,520.00	516,606.94	584,104.60						0.00	76,428.24	54,717.41	199,136.15	5			
17	700900031	1,496,760.00		44,214.00	169,980.46	110,390.99						0.00	44,719.28	57,222.66					
18	700900035	1,397,103.00		35,634.00	450,901.90	5,993.73							43,673.28	31,932.39					
19	700900036	2,311,805.18		32,356.00	403,998.47	688,159.47							66,289.91	59,314.49	36,393.44				
20	700900037	104,650,900.18	29,051.00	4,650,909.13	41,682,458.71	18,903,375.31			6,415.78			0.00	3,409,295.16	8,631,164.15	1,023,061.68	8			
21	700900039	104,813,720.68	132,485.00	2,416,349.10	40,280,947.12	21,223,611.05	6,420.00		15.00				3,692,057.42	9,626,156.29	3,550,641.30)			
22	700900040	41,661,616.64	11,890.00	1,255,335.10	14,001,243.57	15,329,330.16						0.00	1,404,513.08	6,296,737.85	3,316,341.90)			
23	700900041	48,555,269.08	731,158.08	3,082,910.18	24,298,229.74	10,994,820.71			3.00			0.00	1,763,155.79	1,964,713.89	2,685,906.52				
24	700900050	13,402,192.33	333,/19.10	945,106.38	5,523,080.73	2,372,709.56			1.00			0.00	536,577.66	760,728.05	322,676.62				
25	700900051	23,142,238.58	172,430.00	473,117.51	4,788,026.95	424,313.72			3.00			0.00	1,053,537.47	566,731.16	295,565.10)			
20	700900054	21,806,109.38	165,418.00	525 440 46	4,000,103.49	39,963.09						0.00	1,091,830.07	1 222 422 45	112 420 04				
28	700900055	9 629 010 25	192 820 00	207 675 45	4 496 866 62	679 129 20			2.00			0.00	294 541 19	217 144 46	240 282 23				
29	700900059	32,274,615,26	584,564,00	2.189.361.40	11.273.487.23	8.250.639.03			16.00	3.00	0.00	0.00	1.325.470.95	1.899.365.15	1.049.006.23				
30	700900060	13,399,063,44	37,580.00	430.395.00	2.504.186.57	561,537,29						0.00	607,153,08	457,196,26	107.454.83				
31	700900062	18,453,439,90	185,132.00	548.113.90	5.125.031.35	647,272.88						0.00	797,392.33	582.080.27	1.055.061.71				
32	700900068	26,066,235.87	240,460.00	1.058.882.00	5.679,281.60	619,894.92			6.00			0.00	1.168,956.04	883,189,79	10,924,64				
33	700900069	13,793,069.58	145,038.00	461,960.00	5,592,365.22	797,981.13			139,308.72			0.00	577,844.30	338,476.90	121,414.94				
34	700900071	37,611,420.03	773,392.58	2,038,377.77	11,401,004.59	6,340,061.14			5.00			0.00	1,313,102.73	1,691,928.37	720,278.85				
35	700900072	8,120,428.99	244,610.00	483,334.00	2,875,966.80	863,254.69						0.00	317,521.26	304,875.32	461,521.22				
36	700900079	7,309,072.50	141,578.00	522,555.93	6,483,861.76	155,188.54						0.00	331,159.59	242,689.51	287,616.39)			
37	700900081	14,039,338.28	195,860.00	744,807.49	4,202,014.84	2,142,710.85						0.00	575,102.61	461,326.38	342,832.35	5			
38	700900085	4,939,249.64		200,014.00	899,153.14	724,455.68			12,703.56				251,084.71	186,936.60	196,242.46	5			
30	700900088	16 510 796 29	176 905 00	959 624 20	// 287 751 59	426 601 50						0.00	716 842 77	/19 800 65	54 292 16				
	1	IDM2groupgI_Piv																	Þ
หน้อม	Constant	บการเข้าที่จะ ใม่หร้อมใช้ก	54												#			+	- + 100%
	D H	H 🥅 🛱		. 🧟	×									<u>_</u>	36°C Augusta	Inni ^ T	🛛 🦣 ENG	2:36 PI	M D
			_ 0											-				7/19/20	142 ·

ขั้นตอนที่ 2 นำข้อมูลที่ได้จากโปรแกรม CGD_Costing มาจัดทำต้นทุนผลผลิตต่อหน่วย

 2.1 ตารางที่ 1 รายงานต้นทุนรวมของหน่วยงาน โดยแยกประเภทตามแหล่งของเงิน นายอดค่าใช้จ่าย ตามแหล่งของเงินมาตรวจสอบความถูกต้องกับงบทดลองประจำปี

E by - c*- = envel16tats (SevenarivMa) - Scot														ลเชื่อเข้าใช้							
ไฟล์ หน้าแรก เห้าโครงหน้ากรรดาษ สูตร ซั	іаца 🕫 цинан																	, Arman	พ้		
TH SarabunPSK - 16 - A	A = = = *	 ab ตัดข้อตราม 	งริสัม	- 🛃		ปกคี 2		ปกติ	w	ý	ä			*	έΣ) แลรามอัตโหม	™ × Ar	0			
าน v ∛ ตัวส์อาางๆปอบบ B I U v ⊞ v 🖄 v 🛓	▲ - = = = =	💼 🗄 มสามมุลชจัดกิ่งก	ылы ~ \$ ~ %	 * * * * * * * * * * * * * * * * * * *	บบ จัดรูปแบบ 1 ~ เป็นการษ	ปานกล	ลาง	เชลล์ดระ	N	เลล์ที่มีลิงท์	แสดงเ	40 -	8990	NU 91	lwuu 🧳	สม - สัง -	เพียงสำ และกรจ	ลับ ดันหาและ เ× เดือก ×			
ดสีปปองโต 15 ฟอนต์	r,	การจัดหนา	្រ សំនេ	6 G				dah						พรลล์			การเกไซ				~
M11 * : × ✓ &																					~
A	В	С	D	E	F	G	н	1.1	J	к	L	М	N	0	Р	Q	R	S	т	U	
1 <u>ตารางที่ 1</u> รายงานต้นทุนรวมของหน่วยงาน โดยแยกประ	ะเภทตามแหล่งของเงิน	ປັຈບປรະນາໝ 2564																			
2				(หน่วย : บาท)																	-
4 ประเภทค่าใช้จ่าย	เงินในงบประมาณ	เงินนอกงบประมาณ	งบกลาง	รวม																	
5 ค่าใช้จ่ายบุคลากร	2,240,033,214.92	18,752,274.00	137,639,005.86	2,396,424,494.78																	
6 ค่าใช้จ่ายด้านการฝึกอบรม	19,583,542.73	1,890,449.90	821,191.16	22,295,183.79																	
7 คำใช้จ่ายเดินทาง	56,372,905.52	38,074,820.21	1,273,730.80	95,721,456.53																	
8 คำตอบแทน ใช้สอย และสาธารณูปโภค	688,526,201.67	296,127,406.48	16,801,199.58	1,001,454,807.73																	
9 คำเสื่อมราคาและคำตัดจำหน่าย	212,255,718.44	218,275,439.82	1,706,674.38	432,237,832.64																	
10 คำใช้จ่ายเงินอุคหนุน	5,107,531.28	238,017.37	0.00	5,345,548.65																	
11 ค่าใช้จ่ายค่าจำหน่ายจากการขายสินทรัพย์	272,689.29	1,040.60	0.00	273,729.89																	
12 คำใช้จ่ายอื่น	412,020.00	41,963.91	0.00	453,983,91																	
13 รวมค้นทุนผลผลิต	3,222,563,823.85	573,401,412.29	158,241,801.78	3,954,207,037.92																	
14																					
15 <u>หมายเหตุ</u>																					
16 ค่าใช้จ่ายในระบบ GFMIS				6,662,608,343.54																	
17 บำนาญปกติ			581,890,298.05																		
18 บำนาญพิเศษ			251,424.84																		
19 เงินช่วยเหลือรายเดือนผู้รับเบี้ยหวัดบำนาญ			3,938,541.07																		
20 เงินช่วยค่าครองซีหผู้รับเบี้ยหวัดบำนาญ			58,208,271.23																		
21 เงินบ้าเหน็จ			12,650,036.00																		
22 เงินบ้าเหน็จตกทอด			18,958,271.16																		
23 เงินบำเหนือคำรงชีพ			27,462,506.15																		
24 เงินช่วยพิเศษกรณีผู้รับบำนาญตาย			1,845,353.13																		
25 บำเหน็จรายเดือนสำหรับการเปิกเงินบำเหน็จลูกจ้าง			185,273,890.18																		
Sheet1 ⊕ : <																				1	•
หรือม (gansetachmitumsetine ไม่หรือเมือกน																			-	+ 1	100%
🔳 🗩 🛱 🧱 💼 💼 🔍 ।	🔕 🚾 📧														6 📀	°C มีแตดส่	หม็หญ่ ^	💭 d <u>a</u> EN	IG 2:30	PM 5	p

 2.2 ตารางที่ 2 รายงานต้นทุนตามศูนย์ต้นทุนแยกตามค่าใช้จ่าย นำยอดข้อมูลค่าใช้จ่ายทั้งสิ้น มาเปรียบเทียบกับข้อมูลตารางที่ 1 ว่าจำนวนรวมถูกต้องตรงกันหรือไม่

H 5 - 6 - F					เข้ากันได่] · Excel	I						ลงชื่องข้าใช้	w -	σ×		
โฟล์ หน้ามหา แหรา เส้าโครงหน้ากระกาษ สูตร ข้อมูล รีวิว	ңалы 25	e 🗘 veneius	กลุณต้องการกำระให													
มีสามาร์การ และสะเกิดอ่าง แล้วไหระ และเลง การ และสะเกิดอ่าง แล้วไหระ และเลง การ และเลง การ และเลง การ และเลง การ เลงเกิด เลง การ เลง การ เลง การ เลง การ เลง การ เลง การ	100% sia/een disafiaño dis/esns	ย หน้าต่าง จัดเรีย เก โทม่ ทั้งหม	ม ตรีม แขก พ. ตรีม (1991) พ. พระว (1991)คือ	ตน้าม่าง	ของแบบเสียงข้างกัน พเสี่ยนไปในหางเสียวกั เล่าสำเภทน่งหน้าต่าลั๊ย	น สตับ มีหน้าต่วง ~	แม้คร แม้คร									~
C5 - : × ✓ & คำใช้จ่ายบุคลากร																v
A	В	С	D	E	F	G	н	1.1	J	к	L.	м	N	0	Р	Q
 <u>สาราะที่ 2</u> รายงานต้นสุนตามศูนย์ดันสุนแยกตามประเภทค่าใช้จ่าย ปีสบประมาณ 2564 																
2															(หม่วย : บา	M)
4					ค่าใช้จ่ายทา	80.24						ด่าใช้จ่ายทางอ้อม				
ร	สูนย์คับทุน	ค่าใช้จ่ายบุคลากร	ค่าทอบแทน ใช้สอย และค่าวัสกุ	ค่าเสื่อมราคาและ ค่าพักจำหน่าย	ทำใช้ร่ายเดินการ	ค่าใช้จ่ายด้านการ ฟักอบรม	ທຳໃຫ້ຄ່າຍເປັນ ອຸສາກນຸນ	ศาใช้จ่ายชื่น	ค่าใช้ร่ายค่า ร้างณ่ายรากการ รายสินหวัพย์	866338	ค่าสาธารณูปโภค	ค่าวักษาหยาบาล	ค่าเสื่อมราคา-อาคาร	N06238	รวมทั้งสิ้น	
5																
7 สำนักคุ้มครองทันธุพืช (ดคพ.)	700900005	22,875,042.44	4,234,310.00	2,366,453.62	1,387,567.50	412,284.80	0.00	0.00	29,561.57	31,305,219.93	886,936.23	749,171.41	1,262,156.84	2,898,264.48	34,203,484.	41
8 สถาบันวิจัยหาษทรวิศวกรรม (สวศ.)	700900008	40,658,524.57	4,868,705.72	2,206,215.77	2,763,632.40	3,000.00	0.00	0.00	0.00	50,500,078.46	588,235.50	1,417,034.94	412,982.74	2,418,253.18	52,918,331.	64
9 สถาบันวิจัยที่ปริ่มสะที่ระทะแทนหลังงาน (สวร.)	700900010	21,020,104.06	1,293,991.34	1,650,867.90	797,939.20	13,700.00	0.00	0.00	0.00	24,776,602.50	615,557.67	643,075.21	31,959.10	1,290,591.98	26,067,194	48
10 สถาบันวิจัยพิษสวน (สวส.)	700900011	34,366,976.47	9,388,967.93	3,171,702.82	1,726,705.89	74,598.00	0.00	0.00	0.00	48,728,951.11	1,362,806.34	1,190,588.87	1,009,722.90	3,563,118.11	52,292,069.	22
167 กลุ่มหรวจสอบมายใน (กหน.)	700900169	4,788,204.58	53,056.16	35,197.45	273,641.26	0.00	0.00	0.00	2.00	5,150,101.45	216,246.55	121,641.51	961.10	338,849.16	5,488,950.	61
168 กอะไประสานการใครงการอันเนื้องมาจากพระราชทำริ (กปร.)	700900184	6,667,719.25	1,903,616.31	514,258.34	414,066.00	15,175.00	0.00	0.00	0.00	9,514,834.90	51,870.23	185,961.44	173,584.40	411,416.07	9,926,250.	97
169 สำนักนิศิการและสิทธิประโยชม์ (สนก.)	700900185	8,848,506.28	458,450.34	37,334.77	59,462.60	0.00	0.00	0.00	0.00	9,403,753.99	657,681.12	350,139.23	0.00	1,007,820.35	10,411,574.	34
170 สำนักผู้เชี่ยวชาญ (คงย.)	700900186	2,748,882.05	892,581.24	8,170.85	531,118.74	5,679.00	0.00	0.00	0.00	4,186,431.88	36,533.80	21,836.62	0.00	58,370.42	4,244,802	30
171 รวมทั้งสิ้น		2,306,805,297.12	891,364,680.33	371,028,336.96	95,721,456.53	22,295,183.79	5,345,548.65	453,983.91	273,729.89	3,693,288,217.18	110,090,127.40	89,619,197.66	61,209,495.68	260,918,820.	3,954,207,037.	92
172																
173																[
174																-
175													/ด่าน (ศูนย์ต้นทุน)		
													FF1	(m) (1) -		+ 100%
															5:14 P	M _
··· / ·· ·· ·· ·· ·· ·· ·· ·· ·· ·· ·· ·													20 C HURRAY	and the fact of	9/12/2	322 ~

2.3 ตารางที่ 11 รายงานเปรียบเทียบต้นทุนทางตรงตามศูนย์ต้นทุนแยกประเภทตามค่าใช้จ่าย และลักษณะของต้นทุน (คงที่/ผันแปร) เป็นรายการเปรียบเทียบผลการคำนวณต้นทุนทางตรงปีก่อนหน้ากับต้นทุน ทางตรงปีงบประมาณปัจจุบัน

⊟5°ి÷	E 5 - 0 - 0 X																						
ไฟล์ หน้าแรก แทรก เข้าโดรงหน้ากระดาษ	हुंबद से	โอมูล 47ว	มุมมอง	য়াও 🖓	บอกฉันว่าคุณ	ด้องการทำเหลือ																	A mar
TH SarabunPSK -	15 - A	A* =	= *	ູ ວິລີ ທັດບໍ	้อสวาม	ສົ່ງເລຍ		*			Normal	2 ปก	# 3	ปกต_ตารา	งที่ ปกติ			*		ເທຈາມວໍທົແມ່ ກາ	n - Av	\mathcal{Q}	
าพ ั ∛ี่ ตัวต้อาหรูปแบบ B I U ~ ⊞ ~	<u>ð</u> - 1	<u>.</u> = = =	-	🔁 🗄 н л и	และจัดกี่งกลาง	- \$ -	%,	00 00 0.€ 00.	การจัดรูปแบ สามเมือนใช	ມ ຈັສອຸປແບ - ເປັນຫຼາງງາ	ຍູ ແມ	ดี		ปานกลาง	Follo	wed Hyp	annin V	พบ รูปม	iuu 🔮	กับ -	เพียงสำคับ และกระง ~	ดันหาและ เพื่อก -	
ดสีปบอร์ด กับ พ่อนต์		rs.		การจัดแบว		rs.	สำเภร	5					dań					พระกล์			การแก้ไข		~
D24 * i × ✓ £ 2433	535.09																						~
- A	8	с	D	E	F	G	н	1.1		к	L.	м	N	0	P	٩	R	s	т	U	v	w	X
 รายสามประเทศบาลการสามว่าและบรุณสมสรรษรรายประบวณการ 6.8, 256 สารรายี่ 11 รายสามปริยบเพียบใหญ่เพราะส่วยสามสรรษรระยบส่งและส่วนระบบสาม 1 สารรายี่ 11 รายสามปริยบเพียบใหญ่เสียบในสามาระยบสามาระยบสามาระยบสามาระยบสามาระยบสามาระยบสามาระยบสามาระยบสามาระ 1 สารรายสามาระยบสามาระยบสามาระยบสามาระยบสามาระยบสามาระยบสามาระยบสามาระยบสามาระยบสามาระยบสามาระยบสามาระยบสามาระย 1 สารรายสามาระยบสามา 1 สามาระยบสามาระยบสามาระยบสามาระยบสามาระยบสามาระยบสามาระยบสามาระยบสามาระยบสามาระยบสามาระยบสามาระยบสามาระยบสามาระ 1 สามาระยบสามาระยบสามาระยบสามาระยบสามาระยบสามาระยบสามาระยบสามาระยบสามาระยบสามาระยบสามาระยบสามาระยบสามาระยบสามาระย 1 สามาระยบสามาระยบสามาระยบสามาระยบสามาระยบสามาระยบสามาระยบสามาระยบสามาระยบสามาระยบสามาระยบสามาระยบสามาระยบสามาระยบสามาระยบสามาระยบสามาระยบสามาระยบสามาระยบสามาระ 1 สามาระยบสามาระยบสามาระยบสามาระยบสามาระยบสามาระยบสามาระยบสามาระยบสามาระยบสามาระยบสามาระยบสามาระยบสามาระยบส 1 สามาระยบสามาระยบสามาระยบสามาระยบสามาระยบสามาระยบสามาระยบสามาระยบสามาระยบสามาระยบสามาระยบสามาระยบสามาระยบสามาระ 1 สามาระยบสามาระยบสามาระยบสามาระยบสามาระยบส 1 สามาระยบสามาระยบสามาระยบสามาระยบสามาระยบสามาระยบสามาระยบสามาระยบสามาระยบสามาระยบสามาระยบสามาระยบส 1 สามาระยบส 1 สามาระยบสามาระยบสามาระยบสามาระยบสามาระยบสามาระยบสามาระยบสามาระยบสามาระยบสามาระยบสามาระยบสามาระยบสามาระยบสามาระยบสามาระยบสามาระยบสามาระย 1 สามาระยบสามาระยบสามาระยบสามาระยบสามาระยบสามาระยบสามาระ 1 สามาระยบสามาระยบสามาระยบสามาระยบสามาระยบสามาระยบสามาระยบสามาระยบสามาระยบสามาระยบสามาระยบส 1 สามาระยบสามาระยบส 1 สามาระยบสามาระยบสามาระยบสามาระยบสามาระยบสามาระยบสามาระยบสามาระยบสามาระยบสามาระยบสามาระยบสามาระยบสามาระยบส 1 สามาระยบสามาระยบสามาระยบสามาระยบสามาระยบสามาระยบสามาระยบสามาระยบส 1 สามาระยบสามาระยบสามาระยบสามาระยบสามาระยบสามาระยบสามาระยบสามาระยบสามาระย 1 สามาระย	รร และ 0100สม ค่าใช้ร่ายแต่สัก	รมากค. 2004 หมดาจอย่างทบ (คติ)	ທັບແປລ ປລຈຳປີ	N.R. 2564																			
3																							
4			1			สับทุมทางสรด	ระหน่างสมาณ พ.ศ.	2563						h and			quinu	เลหระ ปีสบประกาณ	N.R. 2564				
o gudinin		éléén	สามรัฐบาติ		ด้าสสามสาย	ellisiela	สปรัสษาใน	613600	Na	élèke		Avera .	สาให้สาย	สามรูปคลา ส่วนสื่อมาวสามสห		ด้างสิงามสาม	สาริสารโน	eliteralu	61865	ร สาให้ร่าย	élőénérkenine		hmm
7		Veans	<i>intelacia</i>	778	Viecewarlieg	การสืบหาย	การฝึกอบระเ	สมสุดหมุม	กการราชสิมพรัต	đu	728		years	<i>infolmin</i>	772	Vincenseller	การสิงหาย	การสิทยบระ	สมลุกหนุม	ðu.	จากการจายสิมพรัพย์	732	
50 สูนชีวิจัยและพัฒนาการเกษรณะอาบูรณ์ (ควาเพช.)	700900069	14,799,049.06	717,560.43	15,516,609.49	3,601,047.33	414,651.00	275,904.00	0.00	0.00	0.00	4,291,602.33	19,808,211.82	13,793,069.50	797,901.13	14,591,050.71	5,592,365.22	461,960.00	145,038.00	0.00	0.00	139,308.72	6,338,671,94	20,929,722
61 สินธุรฐภาพแหน่งข้อรายหว่างๆ (แบบขวงสา)	700900258	16,291,078,40	909,658.07	17,200,737.27	2,153,878.09	450,587.72	509,634.23	0.00	0.00	0.00	3,114,100.84	20,314,838.11	16,360,759.40	095,774.79	17,264,534.19	3,493,651.21	512,769.29	106,983.00	0.00	0.00	0.00	4,113,403.50	21,377,937.
82 <mark>สำนักพืชและพัฒนาการเ<i>กษ</i>ตระทศี</mark> 3 (สว.พ.3)	700900071	36,325,069.66	9,627,163.16	45,952,232.82	5,026,367.57	2,127,339.53	473,057.00	0.00	0.00	0.00	0,427,564.10	54,379,796.92	\$7,611,420.03	6,340,061.14	43,951,481.17	11,401,004.59	2,030,377.77	773,992.50	0.00	0.00	5.00	14,212,779.94	50,164,261
63 (กระทั่งการการการการการการการการการการการการการก	700900199	0,243,275.67	2,121,528.42	10,364,804.09	2,221,629.50	1,250,859.00	13,475.00	0.00	0.00	0.00	3,405,963.50	13,050,767.67	0,190,937.40	2,165,090.20	10,356,035.60	2,009,807.50	1,109,500.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3,199,307.50	13,555,343
54 รูปที่ที่ขมระทั้งมาชังจังการเสียการการกะหระแบบ (คปพ.ยก.)	700900237	7,882,340.36	869,207.59	0,751,547.95	962,759.91	363,539.35	17,323.00	0.00	0.00	0.00	1,343,622.26	10,095,170,21	8,162,125.06	1,043,602.55	9,205,725.61	881,574.79	248,788.43	75,587.90	0.00	0.00	0.00	1,205,751.12	10,411,476.
55 สูนร์วิจัยและพัฒนาแล้งพันธุ์พิชรอนแร่น (ครแรก.)	700900275	9,934,133.90	4,222,932.50	14,157,066.40	4,635,155.62	780,355.00	117,200.00	0.00	13,725.29	0.00	3,546,433.91	19,703,502.31	9,967,158.72	3,741,687.07	13,700,045.79	8,954,004.60	609,141.00	324,920.00	0.00	0.00	1.00	9,960,066.60	23,676,912
00 ซูนซ์วิจัยพียไว่ของแต่น (#วร.ชก.)	700900190	20,592,670.29	4,937,567.52	33,530,245.01	7,710,632.90	1,303,921.74	157,149.70	0.00	3.00	0.00	9,179,707.42	42,709,953.23	28,577,965.44	4,560,357.79	33,130,323,23	15,360,467.62	925,666.00	120,429.00	0.00	0.00	0.00	16,406,562.62	49,544,005
57 สูนด์วิจัยและพัฒนาการแกษตร์ชื่อภูมิ (ควรเรช.)	700900072	8,427,324.59	845,455.61	9,272,780.20	2,129,922.00	341,663.00	156,070.00	0.00	0.00	0.00	2,627,655.00	11,900,435,20	8,120,428.99	863,254.69	0,903,603.60	2,875,966.80	403,334.00	244,610.00	0.00	0.00	0.00	3,603,910.00	12,507,594
58 สูนช์วิจัยและพัฒนาการมาษณะสุขระวานี (ศระเบท)	700900079	7,408,535.00	255,804.06	7,664,419.86	3,403,945.90	470,574.05	144,318.00	0.00	0.00	0.00	4,010,037.95	11,683,257.81	7,309,072.50	155,100.54	7,464,261.04	6,403,061.76	522,555.93	141,578.00	0.00	0.00	0.00	7,147,995.69	14,612,256
58 สูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษศรเลย (คระเมต)	700900081	14,092,272.20	2,711,625.67	17,603,897,87	3,161,208.29	728,866.00	78,820.00	0.00	0.00	0.00	3,960,974.29	21,572,872.16	14,039,338.28	2,142,710.85	16,102,049.13	4,202,014.04	744,007.49	195,860.00	0.00	0.00	0.00	5,142,602.33	21,324,731
60 กับประสังทำสี (ค.พ.ศ.)	700900220	1,510,356.00	2,311.40	1,520,667,40	100,605.04	60,901.00	0.00	0.00	0.00	0.00	169,506.04	1,690,253.52	1,037,575.00	6,001.37	1,843,576.37	162,854.03	47,404.00	0.00	0.00	0.00	0.00	210,258.05	2,053,034
61 กับกรระจัยเรื่องการ (ค.ศ.)	700900265	228,466.00	0.00	228,466.00	34,057.00	31,201.00	0.00	0.00	0.00	0.00	65,258.00	293,724.00	255,276.00	0	255,276.00	530.00	27,957.00	0.00	0.00	0.00	0.00	28,487.00	283,763.
62 สูนส์วิจังที่ของวนอย (ควอ.อย.)	700900257	10,667,109.64	636,522.26	11,103,631.70	1,099,349.96	668,274.00	22,100.00	0.00	0.00	0.00	2,589,723.96	13,693,355.66	10,538,923.20	660,997.75	11,199,920.95	2,486,427.75	300,542.00	8,350.00	0.00	0.00	0.00	2,075,319.75	14,075,240
63 นักอุษงวานักของพ.ศ. (พ.ศ. ภ.พ.)	700900085	4,700,630.00	927,940.56	5,628,571.36	012,290.12	185,135.00	0.00	74,920.03	0.00	0.00	1,072,361.95	6,700,933.31	4,939,249.64	724,455.60	5,663,705.32	099,153.14	200,014.00	0.00	0.00	0.00	12,703.56	1,111,870.70	6,775,576.
64 (inuitorefitorseorie (ASA.)	700900221	3,478,170.70	562,647.60	4,040,818.30	150,569.61	255,207.00	0.00	0.00	0.00	0.00	405,776.61	4,446,594.91	3,596,097.00	464,051.99	4,060,148.99	306,103.00	49,720.24	0.00	0.00	0.00	0.00	355,903.32	4,416,052
85 กับประสารธิบริการ (ค.ม.ก.)	700900222	967,047.00	443.52	967,490.52	112,676.76	35,412.00	0.00	0.00	0.00	0.00	148,088.76	1,115,579.28	914,230.93	443.52	914,674.45	436,309.08	28,150.81	0.00	0.00	0.00	0.00	464,459.09	1,579,134
00 รูปชังพิมพัฒนากรมาษณากลังธุ (คระเทศ.)	700900085	16,324,407.54	209,290.90	16,613,706.52	2,972,078.30	646,461.18	125,315.00	0.00	0.00	0.00	3,743,854.45	20,357,561.00	16,510,796.29	436,601.50	16,947,397.79	4,307,751.59	959,624.20	176,905.00	0.00	0.00	0.00	5,524,200.79	22,471,678.
67 ซูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษรรมกลนคร (คระเสน.)	700900089	14,645,000.13	355,576,47	14,800,576.60	2,426,925.72	461,749.00	100,550.00	0.00	0.00	0.00	3,069,225.52	17,069,002.12	15,031,974.00	203,190.01	15,235,172.01	3,947,846.20	371,045.00	235,240.00	0.00	0.00	13,076.33	4,567,208.33	19,002,300.
08 สูมร์วิจัยและพัฒนาการเกษรระบรรณม (คระบบทน)	700900092	11,494,399.99	1,129,001.26	12,623,401.25	2,771,717.91	574,238.00	122,250.00	0.00	0.00	0.00	3,460,205.91	16,091,607.16	11,269,059.60	1,019,002.49	12,288,862.09	5,195,632.14	709,360.00	269,145.00	0.00	0.00	0.00	6,254,137.14	18,542,999.
69 ทำประสำนังระสาณ (ค.พ.)	700900223	2,386,752.00	739,079.15	3,125,031.15	\$36,782.02	64,416.00	0.00	0.00	0.00	0.00	401,198.02	3,527,029.17	2,505,202.00	970,513.10	3,475,515.10	508,415.60	74,154.04	0.00	0.00	0.00	0.00	582,549,64	4,050,064
70 สูนชีวิจัธและพัฒนาการเกษศรมุกลาหาร (สวรเมท.)	700900093	11,129,231.28	51,090.00	11,100,330.16	2,309,333.03	301,705.00	113,085.00	0.00	0.00	476.00	2,724,679.03	13,905,009.99	11,021,079.57	73,171.10	11,095,050.75	3,517,211.04	343,074,40	100,746.00	0.00	0.00	0.00	3,961,832.24	15,056,002
71 กับบรรษมีสมุกกระรร (ค.ม.ศ.)	700900224	2,341,372.00	563,974.05	2,905,346.85	241,706.53	89,585.00	0.00	0.00	0.00	0.00	331,371.53	3,236,718.38	2,678,626.00	662,811.96	3,341,437.96	226,992.04	66,500.00	0.00	0.00	0.00	0.00	293,500.04	3,634,930.
 ดาราง11 วิเคราะห้อด วิเค 	เราถทีเพิ่ม	+	: •	1																			Þ
หร้อม Cyการร่วมสำหรับการเข้าสะ ไม่หร้อมใช้งาน		_		_																=			+ 64%
🔳 🤉 🛱 🥫 💼	0	🤨 🐖	e	×1															28*	C มีเมตสา	ณ์หญ่ ^ 🖫	d∎ 1w≡ 5/1	2/2022 🖓

2.4 ตารางที่ 12 รายงานเปรียบเทียบต้นทุนทางอ้อมตามลักษณะของต้นทุน (คงที่/ผันแปร) เป็นรายการ
 เปรียบเทียบผลการคำนวณต้นทุนทางอ้อมปีก่อนหน้ากับต้นทุนทางอ้อมปีงบประมาณปัจจุบัน

E 🗣 - c ^a - s ervedi264sta - Sect addaddd bde <mark>allan diwnedinaew gen digu Bh ywan USA 🗘 candichynadaernoladh</mark>														∞ -	ত × ০,৬০০	
רי אינ י	 35 ศัก 36 ศัก 37 ศัก 36 ศัก 36 ศัก 37 ศัก 37 ศัก 38 ศัก 39 ศัก 39 ศัก 30 ศัก	• 14 • A* A* ⊞ ~ <u>2</u> • ~ <u>A</u> ~ uai •		27 สัตยังความ 11 เมือง เป็นสายและจัดที่เกล เหลือแนว	ณ - ริ - พร	* ***********************************	มาลี 3 เบบ จัดรูปแบบ ย ^ เป็นสาราง -	ปกติ ลาง เซลล์	แข่ ดรวจ เชลล์ว ใสส์	ดี ที่มีลิงท์ แสดงเ	- - - 	มหาก ลบ รูปมบบ มหาก ลบ รูปมบบ หตล์	∑ แลงรม ↓ เมิน ~ ∛ ล้าง ~	อัตถึแม้ติ ~ Arr เรียงสำคั และกรอง การแก้ไข	ม พัฒหาและ > มริอก >	~
N10	* : × √ fe															*
	Α	В	с	D	E	F	G	н	1	J.	к	L	м	N	0	P
1		รายง	านเปรียบเทียบผลการ	หำนวนต้นทุนผลผลิ	ตระหว่างปีงบประมาณ	น พ.ศ. 2563 และ ปีง	บประมาณ พ.ศ. 256	4								
2	<u>ตารางที่ 12</u> รายงานเปรียบเทียบต้นห	ทุนทางอ้อมตามลักง	ษณะของต้นทุน (คงที่	/ผันแปร)												
3										(หน่วย : บาท)						
4																
5		จ	วิงบประมาณ พ.ศ. 25	63	จี	งบประมาณ พ.ศ. 256	4		ผลการเปรียบเทียเ	ı						
6	ต้บทุนทางอ้อม	ด้บทบคงที่	ด้นหนยันแปร	501	ด้างทางคงที่	ด้นหนะกับแปร	520	ต้นทุนคงที่	ด้นทุนผันแปร	ดั้นทุนรวม						
7								ເพື່ม/(ຄต)%	ເพີ່ม/(ลด)%	ເพີ່ม/(ຄຸຄ)%						
8	ค่ารักษาพยาบาล	0.00	87,319,501.09	87,319,501.09	0.00	89,619,197.66	89,619,197.66	-	2.63	2.63						
9	ค่าสาธารณูปโภค	0.00	97,269,114.88	97,269,114.88	0.00	110,090,127.40	110,090,127.40	-	13.18	13.18						
10	ค่าเสื่อมราคาอาการ	58,358,636.76	0.00	58,358,636.76	61,209,495.68	0.00	61,209,495.68	4.89		4.89						
11	ຽວນ	58,358,636.76	184,588,615.97	242,947,252.73	61,209,495.68	199,709,325.06	260,918,820.74									
12																
13																
14																
15																
16																
17																
18																
19																
20																
21																
22																
-	> Sheet1 Sheet2 Sh	neet3 (+)							: 4							
พร้อม	(รู้ การข่ายส่วยในการเข้าสี่ย ใบรอดีกษาต่ายเลย่า															+ 120%
	오 뼈 📒 🕫 🥤	3 💽 🔕	· 🐨 🗢 🔹	3								-) 28⁼C มีเ	มตสวนใหญ่ ^ !	🖵 👍 ENG	9/12/2022

ขั้นตอนที่ 3 จัดทำหนังสือแจ้งเวียนหน่วยงาน

3.1 จัดทำหนังสือแจ้งเวียนแต่ละหน่วยงานเพื่อแจ้งให้ตรวจสอบรายละเอียดและรับรองความถูกต้อง
 ข้อมูลค่าใช้จ่ายของปีงบประมาณตามรายงานต้นทุนตามศูนย์ต้นทุนแยกประเภทตามค่าใช้จ่าย (ตารางที่ 2)

 3.2 จัดทำหนังสือแจ้งเวียนหน่วยงานสนับสนุนเพื่อเก็บข้อมูลกิจกรรมย่อยจำนวน 17 กิจกรรม และนำ ข้อมูลกิจกรรมย่อยมาสรุป

บทที่ 5

การวิเคราะห์ข้อมูลเพื่อหาสาเหตุการเพิ่ม/ลดของต้นทุน และจัดส่งข้อมูลให้กลุ่มงบประมาณ ขั้นตอนที่ 1 วิเคราะห์ข้อมูลเพื่อหาสาเหตุการเพิ่ม/ลดของต้นทุน

1.1 นำข้อมูลจากตารางที่ 11 รายงานเปรียบเทียบต้นทุนทางตรงตามศูนย์ต้นทุนแยกประเภทตาม ค่าใช้จ่ายและลักษณะของต้นทุน (คงที่/ผันแปร) เลือกเฉพาะศูนย์ต้นทุนที่ค่าใช้จ่ายเพิ่ม/ลด เกินร้อยละ 20 มาวิเคราะห์เพื่อหาสาเหตุของการเพิ่ม/ลด โดยวิเคราะห์จากปัจจัยภายในและปัจจัยภายนอกที่ส่งผลกระทบต่อ การใช้จ่ายงบประมาณประจำปีของแต่ละศูนย์ต้นทุนของกรมวิชาการเกษตร เช่น กรมวิชาการเกษตรได้รับจัดสรร งบประมาณลดลง ส่งผลให้ค่าใช้จ่ายต่างๆลดลงตามปริมาณงบประมาณที่ได้รับจัดสรร และสถานการณ์การแพร่ ระบาดของโควิด-19 ทำให้ไม่สามารถออกไปปฏิบัติงานนอกพื้นที่ บุคคลากรจะต้องปฏิบัติงานโดยใช้วิธี Work Form Home และใช้วิธีการอบรมผ่านระบบออนไลน์ทำให้ค่าใช้จ่ายลดลง หรือสถานการณ์การแพร่ระบาดลดลง รัฐบาลจึงประกาศผ่อนปรนมาตรการปรับโรคโควิด-19เป็นโรคประจำถิ่น ทำให้หน่วยงานสามารถออกไป ปฏิบัติงานนอกพื้นที่ได้ ทำให้ค่าใช้จ่ายเพิ่มขึ้น เป็นต้น

ตารางที่ 11 รายงานเปรียบเทียบต้นทุนทางตรงตามศูนย์ต้นทุนแยกประเภทตามค่าใช้จ่ายและลักษณะ ของต้นทุน (คงที่/ผันแปร)

.⊟ 5×ೆ×∓	Egety-c≥ =																						
ไฟล์ หน้าแรก แทรก เข้าโดรเหน้ากระดาษ	án e	iaya 932	มุ่มมอง	গ্রহ 🖓	ขอกฉันว่าคุณ	ด้องการทำอะให																	A mar
Image: Second	5 - A		*	ะ เรื่อง การเลย การเรียนเอ	iอสวาม แและจัดกึ่งกลาง	- \$ -	- % * shuwa	* *** ***	การจัดรูปแบ ตามพืชเมือ	ม จัดรูปแบ เป็นแกราง	Normal uti	2 ปก ดี	ต์ 3 ฟนก์	ปกติ_ตาราง ปานกลาง	ที่ ปกติ Follo	wed Hyp	€ Linnn v	NU SAN		ดรามจังโหม่ คืม ให	มี ั Aัััััััััััั้ เจียงกำลับ และกรอง ั	µ ในหานละ เลือก ∽	^
D24 * × √ & 2433	535.09																						~
a) A	8	с	D	E	F	G	н		J	к	L	м	N	0	P	٩	R	s	т	U	v	w	X
1 รายงานเปรียบเพียบแลการคำบวณสั้นทุนและเสียรมหว่ายปีงบประเทณ พ.ศ. 256	3 wie Deutes	NI N.A. 2564	المراجع والمراجع																				
3	KILTS GLOSE	erecentrin (sur	MARANA) ANALAN	88.2304																			
4			hound			สับทุมทางสรง	Devritarna N.A.	2563						hand			Anim.	กษระ ชิงบประกอ	N.R. 2564				
o guódungu		éléére	ค่าเสียงราคาและ		ค่าสอบแสน	#18hels	#186netu	ค่าใช้ย่าย	ให้กระกำสาหม่า	élèire		ค้องการเ	ด่าได้ด่าย	สามรู้แสด สามรีอาการและ		สำหลุยแสน	สาใช้ถ่ายใน	ellérela	618618	ะ ค่าใช้จ่าย	สาใช้ล่างสำคัญว่าย		hopens
7		Veens	éréelmine		Vieceuselley	การสิงหาย	การสึกรุงระเ	ynteeda	การราชสิมพร้	đu	144		yearns	érőelemine	14	ได้สรรมสะโตรุ	การสิงสาย	การสิทยบระ	สมสุดหนุม	อื่น	งากกระเขโมหวัพย์		
50 สูนช์วิจัยและพัฒนาการเกษร์ระหรรบูรณ์ (ควกเพช.)	700900069	14,799,049.06	717,560.43	15,516,609.49	3,601,047.33	414,651.00	275,904.00	0.00	0.00	0.00	4,291,602.33	19,808,211.82	13,793,069.50	797,901.13	14,591,050.71	5,592,365.22	461,960.00	145,030.00	0.00	0.00	139,300.72	6,330,671.94	20,929,722
51 สูนย์วิจัยแขครที่สูงสหรณุรณ์ (คว.ค.พ.)	700900258	16,291,078.40	909,650.07	17,200,737.27	2,153,878.09	450,587.72	509,634,23	0.00	0.00	0.00	3,114,100.84	20,314,838.11	16,360,759,40	895,774,79	17,264,534.19	3,493,651.21	512,769.29	106,983.00	0.00	0.00	0.00	4,113,403.50	21,377,937.
52 สำนักวิจัยแสดทัพมาการเทศสมอดที่ 3 (สร.พ.3)	700900071	36,325,069.66	9,627,163.16	45,952,232.82	5,026,367.57	2,127,339.53	473,057.00	0.00	0.00	0.00	8,427,564.10	54,379,796.92	37,611,420.03	6,340,061.14	43,951,481.17	11,401,004.59	2,030,977.77	773,392.50	0.00	0.00	5.00	14,212,779.94	50,164,261
60 (105.01)	700900199	0,243,275.67	2,121,528.42	10,364,804.09	2,221,629.58	1,250,859.00	13,475.00	0.00	0.00	0.00	3,405,963.50	13,050,767.67	0,190,937.40	2,165,090.20	10,356,035.60	2,009,807.50	1,109,500.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3,199,307.50	13,555,343.
54 <mark>รูปให้ระวรทั้งมาวิจรังการเสียงการการกระบบกับ (RIA SA)</mark>	700900237	7,882,340.36	869,207.59	0,751,547.95	962,759.91	363,539.35	17,323.00	0.00	0.00	0.00	1,343,622.26	10,095,170.21	8,162,123.06	1,043,602.55	9,205,725.61	881,574.79	248,788.43	75,587.90	0.00	0.00	0.00	1,205,751.12	10,411,476.
55 สูนร์วิจัยและพัฒนาแล้งพันธุ์พีซรอนแก่ม (ควมเขก.)	700900275	9,934,133.90	4,222,932.50	14,157,066.40	4,635,155.62	780,355.00	117,200.00	0.00	13,725.29	0.00	3,546,433.91	19,703,502.31	9,967,158.72	3,741,687.07	13,708,845.79	8,954,004.60	609,141.00	\$24,920.00	0.00	0.00	1.00	9,963,066.60	23,676,912
50 รูปส์วิจัยพืชไว่ของแต่น (#21.91.)	700900190	20,592,670.29	4,937,567.52	33,530,245.01	7,718,632.90	1,303,921.74	157,149.70	0.00	3.00	0.00	9,179,707.42	42,709,953.23	28,577,965,44	4,560,357.79	33,130,323.23	15,360,467,62	925,666.00	120,429.00	0.00	0.00	0.00	16,406,562.62	49,544,005.
57 สูนชัวจัยและพัฒนาการเกษร์วรัยภูมิ (ควพ.ชธ.)	700900072	8,427,324.59	D45,455.61	9,272,780.20	2,129,922.00	341,663.00	156,070.00	0.00	0.00	0.00	2,627,655.00	11,900,435.20	8,120,428.99	863,254.69	0,903,603.60	2,875,966.80	483,334.00	244,610.00	0.00	0.00	0.00	3,603,910.00	12,507,594
58 สูนชีวิจัยและพัฒนาการแกษที่รอูตรอาณี (ควะแอค)	700900079	7,408,535.00	255,004.06	7,664,419.86	3,403,945.90	470,574.05	144,318.00	0.00	0.00	0.00	4,018,837.95	11,683,257.81	7,309,072.50	155,100.54	7,464,261.04	6,403,061.76	522,555.93	141,578.00	0.00	0.00	0.00	7,147,995.69	14,612,256
58 รูปชัวโอและพัฒนาการเกษสรเลย (ควาเสอ)	700900081	14,092,272.20	2,711,625.67	17,603,897.87	3,161,208.29	728,866.00	78,820.00	0.00	0.00	0.00	3,960,974.29	21,572,872.16	14,039,338.28	2,142,710.85	16,102,049.13	4,202,014.04	744,007.49	195,860.00	0.00	0.00	0.00	5,142,602.33	21,324,731
60 ท่านกระสร้างก่าลี (ค.พ.ส.)	700900220	1,518,356.00	2,311.40	1,520,667.40	100,605.04	60,901.00	0.00	0.00	0.00	0.00	169,506.04	1,690,253.52	1,037,575.00	6,001.37	1,843,576.37	162,854.03	47,404.00	0.00	0.00	0.00	0.00	210,258.03	2,053,834
61 ที่การระสัยเรียงสาม (ค.ช.ศ.)	700900265	228,466.00	0.00	228,466.00	\$4,057.00	31,201.00	0.00	0.00	0.00	0.00	65,258.00	293,724.00	255,276.00	0	255,276.00	530.00	27,957.00	0.00	0.00	0.00	0.00	28,487.00	283,763.
62 สูนธ์วิจัยที่ขอวนเลย (ควส.อธ.)	700900257	10,667,109.64	636,522.26	11,103,631.70	1,099,549.96	668,274.00	22,100.00	0.00	0.00	0.00	2,589,723.96	13,693,355.66	10,538,923.20	660,997.75	11,199,920.95	2,486,427.75	\$80,542.00	8,350.00	0.00	0.00	0.00	2,875,319.73	14,075,240.
63 สูบข้ความุขอางหมองคาย (คคอ.มค.)	700900085	4,700,630.00	927,940.56	5,620,571.36	012,298.12	105,135.00	0.00	74,920.03	0.00	0.00	1,072,361.95	6,700,933.31	4,939,249.64	724,455.60	5,663,705.32	099,153.14	200,014.00	0.00	0.00	0.00	12,703.56	1,111,870.70	6,775,576.
64 ทั่วประสังหมองกร (ก.พ.)	700900221	3,478,170.70	562,647.60	4,040,818.30	150,569.61	255,207.00	0.00	0.00	0.00	0.00	405,776.61	4,446,594,91	3,596,097.00	464,051.99	4,060,148.99	306,103.08	49,720.24	0.00	0.00	0.00	0.00	355,903.32	4,416,052
65 ท่านกรรดสินปีอาการ (ค.ม.ก.)	700900222	967,047.00	443.52	967,490.52	112,676.76	35,412.00	0.00	0.00	0.00	0.00	148,088.76	1,115,579.28	914,230,93	443.52	914,674.45	436,309.08	28,150.81	0.00	0.00	0.00	0.00	464,459.09	1,379,134
50 รูปชีวิจัยและพัฒนาการเกษระการสินธุ์ (คระเบณ)	700900088	16,324,407.54	209,290.90	16,613,706.52	2,972,078.30	646,461.18	125,315.00	0.00	0.00	0.00	3,743,854.45	20,357,561.00	16,510,796.29	436,601.50	16,947,397.79	4,307,751.59	959,624.20	176,905.00	0.00	0.00	0.00	5,524,200.79	22,471,678
67 สูบชีวิจัยและพัฒนาการเกษร์เรลาสมคร (ควะเสน.)	700900089	14,645,000.13	355,576.47	14,800,576.60	2,426,925.72	461,749.00	100,550.00	0.00	0.00	0.00	3,069,225.52	17,069,002.12	15,031,974.00	203,198.01	15,235,172.01	3,947,846.20	371,045.80	235,240.00	0.00	0.00	13,076.33	4,567,208.33	19,002,300
68 สูนร์วิจัยและพัฒนาการเกษรีระสรรณม (สวกเนกเ.)	700900092	11,494,399.99	1,129,001.26	12,623,401.25	2,771,717.91	574,238.00	122,250.00	0.00	0.00	0.00	3,460,205.91	16,091,607.16	11,269,059.60	1,019,002,49	12,208,862.09	5,195,632.14	789,360.00	269,145.00	0.00	0.00	0.00	6,254,137.14	18,542,999
69 ทั่วประสิทธศรณย (ก.พ.)	700900223	2,386,752.00	799,079.15	3,125,031.15	\$36,782.02	64,415.00	0.00	0.00	0.00	0.00	401,198.02	3,527,029.17	2,505,202.00	970,513.10	3,475,515.10	508,415.60	74,134.04	0.00	0.00	0.00	0.00	582,549.64	4,050,064
70 สูนชีวิจัยและพัฒนาการเกษสรมุกลาหาร (คระเมท.)	700900093	11,129,231,28	51,090.00	11,100,330.16	2,309,333.03	301,785.00	113,005.00	0.00	0.00	476.00	2,724,679.03	13,905,009.99	11,021,079.57	73,171.10	11,095,050.75	3,517,211.04	343,074,40	100,746.00	0.00	0.00	0.00	3,961,032.24	15,056,002
71 ที่ระกรรษที่ออุกศาสาร (ค.ส.ศ.)	700900224	2,341,372.00	563,974.05	2,905,346.05	241,706.53	89,585.00	0.00	0.00	0.00	0.00	331,371,53	3,236,710.30	2,678,626.00	662,011.96	3,341,437.96	226,992.04	66,500.00	0.00	0.00	0.00	0.00	293,500.04	3,634,935
< → ตาราง11 วิเคราะท์ลด วิเค	ราชห์เพิ่ม	÷	: •																				•
พร้อม Conscient หลังการเข้าสะไม่หรือมใช้งาน																							+ 64%
🖷 🔎 🛱 🧮 💼 💼	0	🔕 🚾		×															<u></u> 28*0	2 มีเมตะส่ว	นใหญ่ ^ 🕞	d <mark>∎ ‰</mark> 5:1 9/1	19 PM 12/2022 🖓

การวิเคราะห์ข้อมูลเพื่อหาสาเหตุการลดของต้นทุน เกินร้อยละ 20

⊟ ち ⊻ ♂ - ∓	สารางที่11.64.xis (มีหมดสารมงศักร์ไม่ได้) - Excel	ш – о <u>×</u>
ไฟล์ หน้าแรก แทรก เข้าโดรเหน้ากระกาษ สูตร ข้อมูล รีวิว มุมมอง	Stor Q venduringendeerminath	A mar
TH SarabunPSK 15 A A =	- 25 มีหลือสารมะ - 25 มีหลือสารมะ - 27 มีหลือ เป็น - 27 มีหลือ - 27 มีหลอ	2
¹ ≪ měmnyoluvu B I U v ⊞ v Q v ▲ v ≡ ≡ ≡ €	te i i international second myset and a second myset and a second myset and a second myset a se	lien ~
A A	C	D E 🖻
1 ศูนย์ต้นทุนที่มีต้นทุนรวมเพิ่ม/ลด มากกว่าร้อยละ 20		
2 ลดร้อยละ 20		
3 1.ด่านตรวจพืชท่าเรือสงขลา (0700900174) เพิ่มร้อยละ 26.58% เห	ผล เนื่องด้วยด่านตรวจพืชท่าเรือสงขลามีจำนวนบุคลากรที่เปลี่ยนแปลงลดลงในปีงบประมาณ 2564 ส่งผลให้ค่าใช้จ่ายบุคลากรลดลง และสถานการณ์ไควิด-19 ด่านตรวจพืชท่าเรือสงขลา	
4	ไม่สามารถปฏิบัติภารกิจได้ ส่งแล้งที่ทำใช้ง่ายในการเดินทางลดลง	
5		
6 2.ด่านตรวจพืชท่าเรือกันตั้ง (0700900235) เพิ่มร้อยละ 26.44% เป	ผล เนื่องด้วยด้านตรวจพืชท่าเรือกันดังมีข้านวนบุคลากรที่เปลี่ยนแปลงลดลงในปีงบประมาณ 2564 ส่งผลให้ค่าใช้จ่ายบุคลากรลดลง และสถานการณ์โควิด-19 ด่านตรวจพืชท่าเรือกันดัง	
7	ไม่สามารถปฏิบัติการกิจได้ ส่งขลให้คำใช้จ่ายในการเดินทางลดลง	
8		
9		
10		
11		
12		
13		
14		
15		
16		
17		
18		
19		
< → วิเคราะห์อด วิเคร ⊕ : ๔		Þ
włau (zymatustwieturstwiste luwiedłonu		- + 120%
💶 🔎 में 📒 💼 🕋 💽 🕵 🐖 💌	🗢 28°C มีและส่วนใหญ่ 🛆 🖓 🕯	4 ENG (12/2022 🖓

การวิเคราะห์ข้อมูลเพื่อหาสาเหตุการเพิ่มของต้นทุน เกินร้อยละ 20

□ 🗄 * <u>* ♂ -</u> =		ะหระพรีป164.xis (ที่แนลสามแต่งที่มี) - Excei
ไฟล์ หน้าแรก แหรก เส้าโครงหน้ากระกาษ สูตร ข้อมูล รีวิว มุมมอง 18ไซ้ 🖓	บอกฉันว่าสุณตั	normitalin ខ្លួល។
$\begin{array}{c} & & & & \\ & & & & \\ & & & & \\ & & & \\ & & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & & \\ & & & & \\ & & & & \\ & & & \\ & & & & \\ & & & & \\ & & & & \\ & & & & \\ &$	ข้อความ านและจัดกึ่งกลาง	
C10 - : × ✓ & เพิ่มขึ้นตามการกิจงาน และศูนย์วิจัยและพัฒนาเมล็ด	เพ้นสู่พืชเชียงไ	ใหม่จัดซื้อครภัณฑวิทยาศาสตร์และการแพทย์ และได้รับโอยครภัณฑ์ยามพาหนและอุปกรณ์การขนส่งจากศูนย์วิจัยเมล็ดพันธุ์พืช
A	В	С
1 ศูนย์ต้นทุนที่มีต้นทุนรวมเพิ่ม/ลด มากกว่าร้อยละ 20		
ว เพิ่มร้อยละ 20		
 1.กองวิจัยพัฒนาเมล็ดพันธุ์พืช (0700900193) เพิ่มร้อยละ 23.65% 	เหตุผล	เนื่อห้วยในปีงบประมาณ 2564 กรมวิชาการเกษตรโอนจัดสรรงบประมาณให้กองวิจัยพัฒนาเมล็ดพันธุ์พืชเพิ่มขึ้น เนื่องจากมีภารกิจงานเพิ่มขึ้น ส่งผลให้ค่าตอบแทนใช้สอยและวัสดุเพิ่มขึ้น
		ตามการกิจงาน
9		
5 2 สำนักวิฉันและพัฒนาการเกษตรเขตที่ 1 (0700000041) เพิ่มร้อยละ 20 45%	IMELIA	เป็นสักยในปีหยุ่งหมาย 2564 กรบวิหาการเกษตร์โลยอัสสรรมประบาณให้สำนักวิธับและพัฒยาการเกษตรเขตที่ 1 เพิ่มขึ้น เป็นอากมีการกิณามเพิ่มขึ้น ส่งบลให้ดำแลมแพนให้สอบและวัสด
6 2.4111110000011111110112011111011201111101120111110110	congress .	งอยากอรงอาของอยากสะรวจแกรงอาการกอกรองสารกรรจองของ และการการการการการการการการการการการการการก
7		
8 3.สาเปรีอับและพัฒนวานลีดพับธ์พีขเขียงใหม่ (ก7กกอกกาอะ) เพิ่มร้อยละ 38.22%	IMELIA	เนื้อเข้าปี้นถึงประบาณ 2524 กรบริหาการเกณะรู้ อบถึงสรรมประบาณให้สมบริอันและพัฒนาเบล็ดหับก็พื้อขึ้นไฟเต็นนี้น เนื้องอกนี้การกิองานพื้นขึ้น สมเสโห้สายองแบบให้สอบและวัสด
g 3. (no round han han hai hai a a a a a a a a a a a a a a a a	trapa.	งของของของของของของของของของของของของของ
10		สายกู้ขอ จุทรุญภาย และยังความสายและเหล่า เหล่ามกู้จาก เกลงการการแก่ การเกลา การเกลา แม้ระงานการการการการการการการการการการการการการก
11		אפעעמון מאמנאיר ונפצא זיר ונמצא זיר וומציר וואיש ואיג ופנהארסע
12		ที่องสังนั้น ถึงแปลงและ การรายเป็นและเหลือ สังกรรมประเทศให้และสังกรรมและส่วนและสังนัก ที่เรื่องสังกรรมีเสียงสัง
13 4. กูนขวางอและพพนาการเกษตรสาขาง (0700900050) เพมรออสะ 21.51%	เหตุมส	นของกอยเฉยงของระมาณ 2564 กรมวยาการเกษตรเอนจพรรงของระมาณหตุนอาจอและพพณาการเกษตรกายากเพลน เนองจากแกรกเขาแหน่งสอบและระหตุ
14		มารอกราณารถุนกราย
15		A. V. S. M
16 5.สูนยวจยและพฒนาเมลดพนจุพชพรณุโลก (0700900274) เพมร์อยละ 24.76%	เหตุผล	เนองควยเนงงบงระมาณ 2564 กรมวชาการเกษตรเอนจตสรรงบงระมาณเหตุนอวจยและพพมาเมลตหนดูทอนุโลกเหมชน เนองจากมการกจงานหมชน สายความสายความสายความสายความสายความสายความสายความสายความสายความสายความสายความสายความสายความสายความสายความสายความ
17		เพิ่มขันหามภารกิจงาน
18		
19 6.ศูนย์วิจัยและพัฒนาเมลิตพันธุ์ที่ขขอนแก่น (0700900275) เพิ่มร้อยละ 20.17%	เทตุผล	เนื้อห้วยในปีงบประมาณ 2564 กรมวิชาการเกษตรโอนจิตสรรงบประมาณให้ศูนย์วิจัยและพัฒนาเมล็ดทันธุ์ขอนแก่แห้มขึ้น เนื่องจากมีภารกิจงานเพิ่มขึ้น ส่งผลไห้คำตอบแทนใช้สอยและวัสดุ
^^		(พิมชินตามการกิจงาน
nteu Gennerushnkunnetske läntedelna		III III
重 🔉 🖽 🚍 📅 🚔 👩 👧 🐙 💽 💌		28°C üusetrulivei 🛆 🗔 da ENG SSSEPH

1.2 นำข้อมูลจากตารางที่ 12 รายงานเปรียบเทียบต้นทุนทางอ้อมตามลักษณะของต้นทุน(คงที่/ผันแปร) ค่ารักษาพยาบาล ค่าสาธารณูปโภค ค่าเสื่อมราคาอาคาร มาวิเคราะห์เพื่อหาสาเหตุการเพิ่ม/ลด โดยวิเคราะห์ ปัจจัยที่ส่งผลกระทบต่อการเปลี่ยนแปลงของต้นทุนทางอ้อมของกรมวิชาการเกษตร เช่น จำนวนข้าราชการ จำนวน ลูกจ้างประจำที่มีการเปลี่ยนแปลงในปีงบประมาณ และสถานการณ์การแพร่ระบาดโควิด-19 ทำให้ข้าราชการ ลูกจ้างประจำและครอบครัวข้าราชการเข้ารับการรักษาพยาบาล ส่งผลให้ค่ารักษาพยาบาลเพิ่มขึ้น หรือ สถานการณ์การแพร่ระบาดโควิด-19ลดลง ส่งผลให้ค่ารักษาพยาบาลลดลง บุคคลากรจะต้องปฏิบัติงานโดยใช้วิธี Work Form Home ส่งผลให้ค่าสาธารณูปโภคลดลง หรือรัฐบาลประกาศผ่อนปรนมาตรการโควิด-19 บุคคลากร กลับมาปฏิบัติงานที่ทำงาน ส่งผลให้ค่าสาธารณูปโภคเพิ่มขึ้น การปรับปรุงต่อเติมอาคาร ส่งผลให้ค่าเสื่อมราคา อาคารเพิ่มขึ้น หรือการตัดจำหน่าย ส่งผลให้ค่าเสื่อมราคาลดลง เป็นต้น

ตารางที่ 12 รายงานเปรียบเทียบต้นทุนทางอ้อมตามลักษณะของต้นทุน (คงที่/ผันแปร) และการวิเคราะห์ ข้อมูลเพื่อหาสาเหตุการเพิ่ม/ลดของต้นทุนเกินร้อยละ 20

E	÷ <u>، ، ، ، ،</u> ،						พาพาศที่12.64.xisx - Exc	:el						ลงชื่องข้าใช้	œ –	0	×
ι.	ส์ หน้าแรก แทรก เส้าโดรงหน้ากระ	ตาษ สูตร ข้อมูล	619 Manada 619	Slot Q uenauing	ณต้องการทำงะให											ନ	แซร์
רני אני י	 Ж йй ™ йваап ∨ № йваап ∨ № йваап ∨ В I <u>U</u> ∨ 	• 14 • A A A		รูปี ตัดข้อตวาม	์⊮รึม พ.~ \$~%่า	* ************************************	ปกติ 3 บบ จัดรูปแบบ มา เป็นสาหาง	ปกติ ลาง เซเลล์	แย่ ดรวจ เชลล์า	ดี ที่มีลิงก์ แสดง	+ HQ T	man si	โมบบ ∨ > × × × × × × × × × × × × × × × × × × ×	อัตโนมได้ ~ A Z พัยงสำหั และการอง	ม ด้มหาและ - เลือก -		
1/10		0.04	191 B	119.00414.3	121 81540	1 121			uan			PCAN		Prinan VG			~
NIC.		P	C	D	r	F	C	ц			V		м	N	0		•
1	~	57/14	 วามเปรียบเทียบผลกา	รคำนวนต้นทนผลผลิ	ะ คระหว่างปีงบประมาณ	г ม.พ.ศ. 2563 และ ปีง	บประมาณ พ.ศ. 256	i4		,	~	L	M	IN	0		
2	ตารางที่ 12 รายงานเปรียบเทียบต้น	เทบทางอ้อมตามลักร	พณะของต้นทน (คงที่	/ผับแปร)													
3		•								(หน่วย : บาท)							
4																	-
5		เ) วิงบประมาณ พ.ศ. 25	63	จ	งบประมาณ พ.ศ. 256	4		งลการเปรียบเทียเ	J							
6	ดันทุนทางอ้อม							ต้นทุนคงที่	ต้นทุนผันแปร	ดั้นทุนรวม							
7		ดินทุนคงที่ ดินทุนผันแปร รวม			ดันทุนคงที	ดันทุนผันแปร	รวม	เพิ่ม/(ลด)%	ເพີ່ມ/(ຄต)%	ເพີ່ມ/(ຄຸທ)%							
8	ค่ารักษาพยาบาล	0.00	87,319,501.09	87,319,501.09	0.00	89,619,197.66	89,619,197.66	-	2.63	2.63							-
9	ค่าสาธารณูปโภค	0.00	97,269,114.88	97,269,114.88	0.00	110,090,127.40	110,090,127.40	-	13.18	13.18							
10	ค่าเสื่อมราคาอาคาร	58,358,636.76	0.00	58,358,636.76	61,209,495.68	0.00	61,209,495.68	4.89	-	4.89							
11	รวม	58,358,636.76	184,588,615.97	242,947,252.73	61,209,495.68	199,709,325.06	260,918,820.74										
12																	
13	วิเคราะพ์สาเหตุของการเปลี่ยนแปลง	ของต้นทุนทางอ้อมต	จามลักษณะของต้นทุน	L													
14	1.ค่ารักษาพยาบาล	เหตุผล เนื่องจาก	กจำนวนข้าราชการ ลูก	จ้างประจำมีการเปลี่ยน	แปลงในแต่ละปีงบประ	เมาณ และสถานการณ์ก	กรระบาดหนักของ CC	DVID 19 ทำให้ข้าร	าชการ ลูกจ้างประจ	h							
15		เข้ารับการรักษาพยา	าบาลเพิ่มขึ้น ในปีงบปร	ะมาณ													
16																	
17	2.ค่าสาธารณูปโภค	เหตุผล เกิดจากก	การเพิ่มขึ้นของการกิจใ	นแต่ละศูนย์ต้นทุน ส่ง	เลให้การใช้ค่าสาธารณู	ปโกคเพิ่มขึ้นตามปริมาเ	ณงานและภารกิจของง	ทนแต่ละศูนย์ต้นทุ	น เช่น ค่าไฟฟ้า ค่	ำน้ำ							
18		ค่าอินเตอร์เน็ต ค่าไ	ไปรษณีย์ เป็นต้น														
19																	
20	3.ค่าเสื่อมราคา-อาคาร	เทตุผล ค่าเสื่อม	ราคา-อาคารของปีงบป	ระมาณ 2564 เพิ่มขึ้	ม เนื่องจากมีการก่อสร้	้างอาคารสิ่งปลูกสร้าง แ	ละนำเข้าสินทรัพย์ประ	ะเภทอาคาร สิ่งปลูก	สร้างและสินทรัพย์								
21		ไม่ระบุรายละเอียดด	ตกสำรวจ														
22																	
4	> Sheet1 Sheet2 S	iheet3 (+)							: •								×
พร้อม	(รู้ การข่ามสำหรับการเข้าถึง ใบ่รอสึกษาสำหระบำ															+	120%
	오 # 📒 💼 f	🖻 💽 🔕	🛛 🖸 🖓										28°C มีเ	มสะสวนใหญ่ ^ !	🖵 da 🗤 🧋	5:51 PM /12/2022	\Box

ขั้นตอนที่ 2 จัดส่งข้อมูลให้กลุ่มงบประมาณ

2.1 เรียกรายงานข้อมูลกิจกรรมย่อยด้านการเงินและบัญชีซึ่งกลุ่มบัญชีรับผิดชอบและรวบรวมข้อมูลกิจกรรม
 ย่อยของหน่วยงานสนับสนุนนำส่งให้กลุ่มงบประมาณภายในวันที่ 15 มกราคม ของปีงบประมาณปัจจุบัน เพื่อให้กลุ่ม
 งบประมาณใช้คำนวณต้นทุนผลผลิตต่อหน่วย โดยรายละเอียดข้อมูลนำส่งประกอบด้วย

2.1.1 รายละเอียดข้อมูลกิจกรรมย่อยของหน่วยสนับสนุน จำนวน 17 กิจกรรม

2.1.2 รายงานต้นทุนรวมของหน่วยงานโดยแยกประเภทตามแหล่งเงิน (ตารางที่ 1)

2.1.3 รายงานต้นทุนตามศูนย์ต้นทุนแยกตามประเภทค่าใช้จ่าย (ตารางที่ 2)

2.1.4 รายงานเปรียบเทียบต้นทุนทางตรงตามศูนย์ต้นทุนแยกตามประเภทค่าใช้จ่ายและลักษณะของต้นทุน (คงที่/ผันแปร) (ตารางที่ 11)

2.1.5 รายงานเปรียบเทียบต้นทุนทางอ้อมตามลักษณะของต้นทุน (คงที่/ผันแปร) (ตารางที่ 12)

2.1.6 สำเนาหนังสือแจ้งเวียนให้หน่วยงานภายในกรมตรวจสอบรายละเอียดความถูกต้องของค่าใช้จ่าย ประจำปีงบประมาณ 25XX

2.1.7 สำเนาหนังสือรับรองการตรวจสอบจากหัวหน้าศูนย์ต้นทุนเกี่ยวกับความถูกต้องของข้อมูล ค่าใช้จ่ายประจำปีงบประมาณ 25XX (File PDF)

2.1.8 รายละเอียดค่าใช้จ่ายประจำปีงบประมาณ 25XX ในระบบ GFMIS (Transaction code : KSB1) (File Excel)

2.1.9 รายละเอียดเกณฑ์การปันส่วนค่าใช้จ่ายทางอ้อม (File Excel)