



# ด่วนที่สุด บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ สำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา ฝ่ายบริหารทั่วไป โทร. ๒๓๗๕

ที่ กผง ๐๖/๑๘๒/๒๕๖๔ วันที่ ๒๓ มีนาคม ๒๕๖๔

เรื่อง ขอให้จัดทำแผนการเบิกจ่ายงบประมาณรายจ่ายประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๔ (งบ พ.ร.บ.)

เรียน ผอ.ส่วน,ผอช.ภาค,ทน๑-๙บอ. และ ผบท.บอ.(งบ.บอ.)

เพื่อโปรดพิจารณาดำเนินการส่งส่วนปรับปรุงบำรุงรักษารวบรวมภายในวันพุธที่ ๒๔ มีนาคม ๒๕๖๔ ก่อนเวลา ๑๖.๐๐น.

(นางฐิตาภา ทুমวงษา)

ผบท.บอ.



## ด่วนที่สุด

## บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ กองแผนงาน ส่วนติดตามและประเมินผล โทร ๐ ๒๒๔๓ ๖๙๒๘

ที่ กพง ๐๖/๑๙๒/๒๕๖๔

วันที่ ๒๓ มีนาคม ๒๕๖๔

เรื่อง ขอให้จัดทำแผนการเบิกจ่ายงบประมาณรายจ่ายประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๔ (งบ พ.ร.บ.)

๙๒๑๐๘๑

เรียน ผู้อำนวยการสำนัก/กอง/ศูนย์/กลุ่ม

สืบเนื่องจากการประชุมคณะกรรมการติดตามเร่งรัดการใช้จ่ายเงินงบประมาณของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ (กษ.) ครั้งที่ ๒/๒๕๖๔ เมื่อวันที่ ๑๕ มีนาคม ๒๕๖๔ ประธานมีข้อสั่งการในที่ประชุมให้ทุกหน่วยงานในสังกัด กษ. จัดทำแผนการใช้จ่ายงบประมาณรายจ่ายประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๔ ส่งให้สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) เพื่อจะรวบรวมเสนอปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และรองปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ที่ดูแลกลุ่มภารกิจต่าง ๆ ต่อไป

ในการนี้ จึงขอให้หน่วยงานของท่านดำเนินการ ดังนี้

๑. สำนัก/กอง จัดทำแผนการเบิกจ่ายงบประมาณรายจ่ายประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๔ แต่ละรายการงานเป็นรายเดือน ซึ่งให้สอดคล้องกับความเป็นจริง ส่งให้กองแผนงานทาง e-mail : monitoring.plan@gmail.com ภายในวันพุธที่ ๒๔ มีนาคม ๒๕๖๔ และบันทึกข้อความเป็นลายลักษณ์อักษร โดยให้ผู้อำนวยการโครงการลงนามรับรองข้อมูลทุกหน้า เพื่อใช้คาดการณ์ผลการเบิกจ่ายงบประมาณภาพรวมของกรม ส่งให้ สศก. และเป็นแผนในการติดตามผลการเบิกจ่าย ตามแบบฟอร์มที่ ๑

๒. กองพัสดุ จัดทำแผนการจัดซื้อจัดจ้างรายการงานผูกพันใหม่ งบประมาณรายจ่ายประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๔ จำนวน ๓๐ รายการ งบประมาณทั้งโครงการ จำนวน ๑๙,๐๐๑.๓๗๐๐ ล้านบาท งบประมาณปี พ.ศ. ๒๕๖๔ จำนวน ๓,๘๐๐.๒๗๔๐ ล้านบาท ส่งให้กองแผนงานทาง e-mail : monitoring.plan@gmail.com ภายในวันพุธที่ ๒๔ มีนาคม ๒๕๖๔ พร้อมทั้งบันทึกข้อความเป็นลายลักษณ์อักษร เพื่อยืนยันแผนการจัดซื้อจัดจ้างดังกล่าว ตามแบบฟอร์มที่ ๒

๓. ให้บันทึกข้อมูลความก้าวหน้าผลการดำเนินงานและผลการเบิกจ่ายงบประมาณในระบบติดตาม Cen - project ให้ถูกต้องและเป็นปัจจุบัน หากรายการงานใดมีปัญหาและอุปสรรคในการดำเนินงาน ให้ระบุในระบบติดตาม Cen - project ด้วย เพื่อกองแผนงานจะนำข้อมูลในระบบ มาสรุปและวิเคราะห์รายงานผลให้ผู้บริหารทราบ ต่อไป

ทั้งนี้ ขอให้เร่งรัดดำเนินการก่อนนี้ผูกพันให้แล้วเสร็จภายในเดือนมีนาคม ๒๕๖๔ และเบิกจ่ายงบประมาณรายจ่ายประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๔ ให้เป็นไปตามเป้าหมาย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดดำเนินการ พร้อมนี้ได้แนบแบบฟอร์มมาด้วยแล้ว

(นายอุทัยวุฒิ ชำนาญแก้ว)

ผผง.ผง. รักษาราชการแทน ผผง.



ด่วนที่สุด

เลขที่เอกสารในระบบ E..... ๑๗๖๐๖/๑๘๒/๒๕๖๔

## บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ ส่วนติดตามและประเมินผล กองแผนงาน โทร. ๒๒๘๖

ที่ กพง ๐๖/๑๘๒/๒๕๖๔ วันที่ ๒๗ มีนาคม ๒๕๖๔

เรื่อง ขอให้จัดทำแผนการเบิกจ่ายงบประมาณรายจ่ายประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๔ (งบ พ.ร.บ.)

เรียน ผอ.ผง.

สืบเนื่องจากการประชุมคณะกรรมการติดตามเร่งรัดการใช้จ่ายเงินงบประมาณของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ (กษ.) ครั้งที่ ๒/๒๕๖๔ เมื่อวันที่ ๑๕ มีนาคม ๒๕๖๔ ประธานมีข้อสั่งการในที่ประชุมให้ทุกหน่วยงานในสังกัด กษ. จัดทำแผนการใช้จ่ายเงินงบประมาณรายจ่ายประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๔ ส่งให้สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) เพื่อจะรวบรวมเสนอปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และรองปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ที่ดูแลกลุ่มภารกิจต่าง ๆ ต่อไป

ส่วนติดตามและประเมินผล ได้ร่างบันทึกเพื่อให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องจัดทำแผนการเบิกจ่ายงบประมาณรายจ่ายประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๔ (งบ พ.ร.บ.) ตามแบบฟอร์มที่กำหนด ส่งให้กองแผนงานทาง e-mail : monitoring.plan@gmail.com ภายในวันพุธที่ ๒๔ มีนาคม ๒๕๖๔ เพื่อใช้คาดการณ์ผลการเบิกจ่ายงบประมาณภาพรวมของกรม ส่งให้ สศก. และเป็นแผนในการติดตามผลการเบิกจ่าย ต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาลงนามตามร่างบันทึกที่แนบ

(นางสาววราภรณ์ ทัดพงษ์ศรีธร)

ผตป.ผง.

ลงนามแล้ว

(นายอุทัยวุฒิ ชำนาญแก้ว)

ผผง.ผง. รักษาราชการแทน ผอ.ผง.















		การศึกษาระบบการบำบัดน้ำเสียของน้ำเสียจากโรงงาน ชลประทาน ที่ 5 (แม่กลองใหญ่) จังหวัดนครปฐม - [ 2512 ]														
8844	สบอ.	(1.191) งานซ่อมแซมถนนลาดยางภายในสถานีทดลองการใช้น้ำ ชลประทานที่ 6 (เพชรบุรี) ตำบลดอนขุนห้วย อำเภอชะอำ จังหวัด เพชรบุรี - [ 1558 ]	2.6000	1.7399	0.0000	0.00	1.7399	100.00								
8845	สบอ.	(1.4603) ซ่อมแซมท่อส่งน้ำเข้าแปลง สถานีทดลองการใช้น้ำชลประทานที่ 2 (พิษณุโลก) ตำบลพรหมพิราม อำเภอพรหมพิราม จังหวัดพิษณุโลก - [ 7100 ]	0.2200	0.2200	0.1913	86.96	0.0287	13.04								
8846	สบอ.	(1.4606) ซ่อมแซมระบบสูบน้ำและแพร่กระจายน้ำโดยใช้พลังงาน แสงอาทิตย์ ภายใต้เกษตรทฤษฎีใหม่และเกษตรปลอดภัย สถานีทดลอง การใช้น้ำชลประทานที่ 7 (ปัตตานี) ตำบลตาเซะ อำเภอเมืองยะลา จังหวัดยะลา - [ 7103 ]	0.2560	0.2560	0.0160	6.25	0.2400	93.75								
8847	สบอ.	(1.189) ปรับปรุงภูมิทัศน์ตามรอยเสด็จในหลวงรัชกาลที่ 9 สถานีทดลอง การใช้น้ำชลประทานที่ 4 (สามชุก) ตำบลสามชุก อำเภอสสามชุก จังหวัด สุพรรณบุรี - [ 1556 ]	0.4000	0.4000	0.3515	87.86	0.0485	12.14								
8848	สบอ.	(1.74) ศึกษาเพื่อเพิ่มศักยภาพด้านการใช้น้ำชลประทานของพืชภายใต้ เกษตรทฤษฎีใหม่และเกษตรปลอดภัย ของสถานีทดลองการใช้น้ำ ชลประทานที่ 9 (ท่าม่วง) จังหวัดกาญจนบุรี - [ 2522 ]	0.3200	0.3200	0.1816	56.75	0.1384	43.25								
8849	สบอ.	(1.68) ผลของการให้น้ำชลประทานต่อการเจริญเติบโต และการให้ผล ผลิตของยางพารา สถานีทดลองการใช้น้ำชลประทานที่ 7 (ปัตตานี) พ.ศ. 2564 จังหวัดยะลา - [ 2516 ]	0.3792	0.3792	0.2692	71.00	0.1100	29.00								
8850	สบอ.	(1.59) ศึกษาเพื่อเพิ่มศักยภาพด้านการใช้น้ำชลประทานของพืช ภายใต้ เกษตรทฤษฎีใหม่และเกษตรปลอดภัย สถานีทดลองการใช้น้ำชลประทาน ที่ 1 (แม่แตง) พ.ศ.2564 จังหวัดเชียงใหม่ - [ 2507 ]	0.4500	0.4500	0.2410	53.55	0.2090	46.45								
8851	สบอ.	(1.67) ศึกษาเพื่อเพิ่มศักยภาพด้านการใช้น้ำชลประทานของพืช ภายใต้ เกษตรทฤษฎีใหม่และเกษตรปลอดภัย สถานีทดลองการใช้น้ำชลประทาน ที่ 7 (ปัตตานี) จังหวัดยะลา - [ 2515 ]	0.5490	0.5490	0.5256	95.73	0.0234	4.27								
8852	สบอ.	(1.190) งานซ่อมแซมลานตากเมล็ดพันธุ์ สถานีทดลองการใช้น้ำ ชลประทาน ที่ 5 (แม่กลองใหญ่) ตำบลทุ่งขวาง อำเภอกำแพงแสน จังหวัดนครปฐม - [ 1557 ]	0.5000	0.5000	0.4653	93.05	0.0347	6.95								
8853	สบอ.	(1.61) ศึกษาเพื่อเพิ่มศักยภาพด้านการใช้น้ำชลประทานของพืช ภายใต้ เกษตรทฤษฎีใหม่และเกษตรปลอดภัย ของสถานีทดลองการใช้น้ำ ชลประทานที่ 3 (ห้วยบ้านยาง) จังหวัดนครราชสีมา - [ 2509 ]	0.6700	0.6700	0.2713	40.49	0.3987	59.51								
8854	สบอ.	(1.57) โครงการจัดท้าวสดสำหรับเก็บข้อมูลอุณิยมิวิทยาเกษตร แขวง ถนนนครไชยศรี เขตดุสิต กรุงเทพมหานคร - [ 2505 ]	0.0920	0.0920	0.0915	99.42	0.0005	0.58								
8855	สบอ.	(1.63) ศึกษาเพื่อเพิ่มศักยภาพด้านการใช้น้ำชลประทานของพืช ภายใต้ เกษตรทฤษฎีใหม่และเกษตรปลอดภัย พ.ศ.2564 ของสถานีทดลองการ ใช้น้ำชลประทานที่ 4 (สามชุก) จังหวัดสุพรรณบุรี - [ 2511 ]	0.4000	0.4000	0.2295	57.38	0.1705	42.62								
8856	สบอ.	(1.58) การศึกษาระบบเกษตรอัจฉริยะเพื่อการผลิตมะม่วงกึ่งแบบ ปลอดภัย แขวงถนนนครไชยศรี เขตดุสิต กรุงเทพมหานคร - [ 2506 ]	0.4160	0.4160	0.0182	4.38	0.3978	95.62								
8857	สบอ.	(1.66) ศึกษาการเพิ่มประสิทธิภาพแปลงเรียนรู้การให้น้ำชลประทานกับ พืช สถานีทดลองการใช้น้ำชลประทานที่ 6 (เพชรบุรี) จังหวัดเพชรบุรี - [ 2514 ]	0.3200	0.3200	0.1748	54.62	0.1452	45.38								









