คู่มือการใช้งาน ระบบสารสนเทศโครงการชลประทาน

การเข้าใช้งาน

เข้าใช้งานโดยการเปิด browser จากนั้นพิมพ์ URL: rid-project.rid.go.th เพื่อเข้าสู่เว็บไซต์ของระบบ โดยระบบจะประกอบด้วย 4 ส่วนดังนี้

1 ส่วนแผนภูมิสรุปข้อมูล เป็นหน้าการแสดงผลข้อมูลในรูปแบบกราฟแท่ง เพื่อเปรียบเทียบข้อมูลพื้นที่โครงการ พื้นที่ชลประทาน พื้นที่รับประโยชน์ และข้อมูลปริมาณน้ำ โดยสามารถเลือกกรองข้อมูลแต่ละสำนักงานชลประทาน

ระบบสารสนเทศ		
DASHBOARDS	สซป.1 สซป.2 สซป.3 สซป.4 สซป.5 สซป.6 สซป.7 สซป.8 สซป.9 •••• ไม่เสือกทุกปุ่ม	สขป.10 สขป.11 สขป.12 สขป.13 สขป.14 สขป.15 สขป.16 สขป.17
ng Dashboard	ข้อมูลพื้นที่รายสำนัก	ข้อมูลปริมาณน้ำเก็บกักรายสำนัก
	4,000,000 4,000,000 <t< th=""><th>10,000 25,000 15,000 10,000 5,000 0 <i>d</i>² <i>d</i>² <i>d</i></th></t<>	10,000 25,000 15,000 10,000 5,000 0 <i>d</i> ² <i>d</i>
	ลิขสิทธิ์ 62023 กรมขลประทาน	ออกแบบและพัฒนาโดยศูนย์เหคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร
	ภาพที่ 1 หน้าแผนภูมิสรุข	ปข้อมูล
 กรองข้อมูลได้ด้ ละสำนักงาน โด 	่วยการเลือกจากปุ่ม ^{สงบ.1} ที่มีทั้งสิ้น 17 สำ งยมีรายละเอียดดังนี้	านักงานชลประทาน เพื่อเปรียบเทียบข้อมูลแต่
1.1. สถานะขอ	งปุ่มอยู่ในลักษณะนี้ ^{สซบ.1} หมายถึง เลือกแ	เสดงข้อมูลสำนักงานชลประทานที่ 1
1.2. สถานะขอ	งปุ่มอยู่ในลักษณะนี้ ^{สงบ.1} หมายถึง <mark>ไม่เลือ</mark>	<mark>ก</mark> แสดงข้อมูลสำนักงานชลประทานที่ 1
1.3. สามารถเสี เพื่อล้างขัย	อกปุ่ม และกทั้งหมด เพื่อแสดงข้อมูลทุกสำน อมูลการแสดงผล	นักงาน หรือเลือกปุ่ม

สขป.1 สขป.2 สขป.3 สขป.4 สขป.5 สขป.6 สขป.7 สขป.8 สขป.9	สชป.10 สชป.11 สชป.12 สชป.13 สชป.14 สชป.15 สชป.16 สชป.17
🗮 เลือกทั้งหมด	
ข้อมูลพื้นที่รายสำนัก	ข้อมูลปริมาณน้ำเก็บกักรายสำนัก
พื้นที่โครงการ พื้นที่ผลประทาน พื้นที่รับประโยชน์	ปริมาณน้ำ
4,500,000	12,000
4,000,000	10,000
3,500,000	8.000
2,500,000	8,000
2,000,000	6,000
1,500,000	4,000
1,000,000	2 000
500,000	
ศษป.1 ศษป.2 ศษป.3	0 สรม.1 สรม.2 สรม.3

ภาพที่ 2 ตัวอย่างการกรองข้อมูลโดยเลือกเฉพาะสำนักงานชลประทานที่ 1 2 และ 3

- 2. ส่วนการแสดงผลข้อมูลในรูปแบบแผนภูมิ มีรายละเอียดดังนี้
 - 2.1. ตัวอย่างการเลือกการแสดงข้อมูลพื้นที่โดยเลือกที่ ข้อมูลพื้นที่โครงการ พื้นที่ชลประทาน หรือพื้นที่รับ ประโยชน์ ด้านบนของแผนภูมิ และยังสามารถวางเม้าส์ไว้บนสำนักงานที่ต้องการดูข้อมูล



2 ส่วนสรุปข้อมูลรายสำนัก มี 3 หน้าได้แก่ หน้าโครงการขนาดใหญ่ หน้าโครงการขนาดกลาง และหน้าโครงการ ขนาดเล็ก โดยมีรายละเอียดการใช้งานดังนี้

สรุ	ปข้อมูลรายสำนัก เอโอรงการขนาดใหก่							R E
เสือกสำนัก	เสือกจังห	วัด	~	ເລືອກອຳເກອ		 เลือกต่ำบล 		~
หมายเหตุ : 1	ศาทนหา ปริมาตรน้ำเก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)							XLS PDF
no.	สำนักงานชลประทาน/โตรงการ	ตำบล	อำเภอ	จังหวัด	ลุ่มน้ำหลัก	ลุ่มน้ำรอง	ประเภทโครงการ	ปริมา
	รวมทั้งสิ้น 862 โครงการ							
	สำนักงานขลประทานที่ 1 จำนวน 39 โครงการ							
1	อ่างเก็บน้ำห้วยเดือ	แม่งอน	ฝาง	เขียงใหม่	ลุ่มน้ำโขงเหนือ	น้ำแม่ฝาง	อ่างเก็บน้ำ	
2	ฝ่ายแม่สาว	แม่สาว	แม่อาย	เขียงใหม่	ลุ่มน้ำโขงเหนือ	น้ำแม่ฝาง	ฝาย	
3	อ่างเก็บน้ำแม่แหลงหลวง	แม่อาย	แม่อาย	เชียงใหม่	ลุ่มน้ำโขงเหนือ	น้ำแม่ฝาง	อ่างเก็บน้ำ	
4	ฝ่ายเหมืองใหม่	บ้านหลวง	<i>a</i> 97N94	เชียงใหม่	ลุ่มน้ำปิง	น้ำแม่กลาง	ฝาย	

ภาพที่ 4 สรุปข้อมูลรายสำนัก หน้าโครงการขนาดใหญ่

- ส่วนการกรองข้อมูล สามารถเลือกกรอง สำนักงานชลประทาน จังหวัด อำเภอ ตำบล และกรองด้วยคำค้นหา จากชื่อสำนักงานหรือชื่อโครงการได้
 - 1.1. ตัวเลือกการกรองจะทำการกรองจะทำงานอัตโนมัติ เมื่อเลือกสำนักงานชลประทานแล้ว ตัวเลือกจังหวัด จะกรองข้อมูลเฉพาะจังหวัดที่อยู่ในสำนักชลประทานที่เลือกเท่านั้น และเช่นเดียวกับตัวเลือกอำเภอ .และตำบล

สำนักงานชล	ลประทานที่ 1 🛛 🗙 🛛 🗸	เลือกจังหวัด 🗸 🗸 🗸
กรองจากค	คำค้นหา	=== ทุกจังหวัด ===
หมายเหตุ : ป	ริมาตรน้ำเก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	เขียงใหม่ ลำพูน
no.	สำนักงานชลประทาน/โครงการ	แม่ฮ่องสอน

ภาพที่ 5 ตัวอย่างตัวเลือกที่มีฉพาะจังหวัดที่อยู่ในสำนักงานชลประทานที่ 1

กรองจากช่องคำค้นหา จะเป็นการกรอกข้อความเพื่อให้ระบบนำไปกรองข้อมูลจาก ชื่อสำนักงาน ชื่อโครงการ จังหวัด อำเภอ หรือตำบล

เลือกสำนัก.	🗸 เลือกจังห	เวัด	~	เลือกอำเภอ		เลือกตำบล		~
แม่แตง]				
หมายเหตุ : ป	ริมาตรน้ำเก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)			-				XLS PDF
no.	สำนักงานขลประทาน/โครงการ	ตำบล	อำเภอ	จังหวัด	ลุ่มน้ำหลัก	ลุ่มน้ำรอง	ประเภทโครงการ	ปริมาตรเ
	รวมทั้งสิ้น 101 โครงการ							ī
	สำนักงานขลประทานที่ 1 จำนวน 2 โครงการ							
1	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแม่แฝก-แม่งัด	ช่อแล	แม่แดง	เชียงใหม่	ลุ่มน้ำปิง			
	- เชื่อนแม่งัดสมบูรณ์ชล	ซ่อแล	แม่แตง	เชียงใหม่	ลุ่มน้ำปิง	น้ำแม่งัด	อ่างเก็บน้ำ	
2	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแม่แตง	แม่แตง	แม่แตง	เชียงใหม่	ลุ่มน้ำปิง		ฝาย	
	- ระบบท่อส่งน้ำแม่งัด-แม่แดง ความยาว 1.5 กิโลเมตร และอาคารประกอบ (ระยะที่ 3)	ช่อแล	แม่แดง	เชียงใหม่	อุ่มน้ำปิง		อื่นๆ (ระบบส่งน้ำ)	

ภาพที่ 6 ตัวอย่างการกรองข้อมูลจากช่องคำค้นหา

- 2. การดาวน์โหลดข้อมูลจากระบบ
 - 2.1. คลิกเลือกที่ปุ่ม **Excel** จะได้ไฟล์ Excel ของข้อมูลตามขนาดโครงการจากหน้าระบบที่เลือกเข้าดู ได้แก่ โครงการขนาดใหญ่ โครงการขนาดกลาง และโครงการขนาดเล็ก

เลือกสำนัก	🛛 🗸 เสือกจัง	งหวัด	\	เสือกอำเภอ		🗸 เลือกตำบล	
กรองจาก	เคำค้นหา						
หมายเหตุ : 1	ปริมาตรน้ำเก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)						
no.	สำนักงานขลประทาน/โครงการ	ตำบล	อำเภอ	จังหวัด	ลุ่มน้ำหลัก	ลุ่มน้ำรอง	ประเภทโครงการ
	รวมทั้งสิ้น 101 โครงการ						
	สำนักงานขลประทานที่ 1 จำนวน 3 โครงการ						
1	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแม่แฝก-แม่งัด	ซ่อแล	แม่แตง	เชียงใหม่	ลุ่มน้ำปิง		
-			สันทราย	เชียงใหม่	ลุ่มน้ำปิง	แม่น้ำปิงตอนบน	ฝาย
	- ฝายสินธุกิจปรีขา (แม่แฝก)	แมแผก					
-	- ฝายสินธุกิจปริชา (แม่แฝก) - เชื่อนแม่จัดสมบูรณ์ชล	ช่อแล	แม่แตง	เชียงใหม่	ลุ่มน้ำปิง	น้ำแม่งัด	อ่างเก็บน้ำ
2	- ฝายสินธุกิจบริชา (แม่แฝก) - เชื่อนแม่จัดสมบูรณ์ชล โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแม่แดง	แม่แตง เม่แตง	แม่แตง แม่แตง	เชียงใหม่ เชียงใหม่	ຄູ່ມນ້ຳປົ ง ຄູ່ມນ້ຳປິ ง	น้ำแม่งัด	อ่างเก็บน้ำ ฝาย

ภาพที่ 7 ดาวน์โหลดไฟล์ Excel ข้อมูลสารสนเทศโครงการชลประทาน

 1.1. คลิกเลือกที่ปุ่ม
 จะได้ไฟล์ Excel และ PDF ที่เป็นการกรองเลือกดูข้อมูลในตาราง ซึ่งเป็น การสร้างไฟล์ขึ้นจากระบบเพื่อนำเสนอข้อมูลสารสนเทศโครงการชลประทานตามขนาดโครงการจาก หน้าระบบที่เลือกเข้าดู ได้แก่ โครงการขนาดใหญ่ โครงการขนาดกลาง และโครงการขนาดเล็ก

เลือกสำนัก.	🗸 เสือกจัง	หวัด	~	เสือกอำเภอ		 เลือกตำบล 		~
กรองจาก	คำค้นหา						_	
หมายเหตุ : ป	ริมาตรน้ำเก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)							XLS PDF
no.	สำนักงานชลประทาน/โตรงการ	ตำบล	อำเภอ	จังหวัด	ลุ่มน้ำหลัก	ลุ่มน้ำรอง	ประเภทโครงการ	ปริมา
	รวมทั้งสิ้น 101 โครงการ							
	สำนักงานขลประทานที่ 1 จำนวน 3 โครงการ							
1	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแม่แฝก-แม่งัด	ช่อแล	แม่แดง	เชียงใหม่	ลุ่มน้ำปิง			
	- ฝายสินธุกิจปริชา (แม่แฝก)	แม่แฝก	สันทราย	เชียงใหม่	ลุ่มน้ำปิง	แม่น้ำปิงตอนบน	ฝาย	
	- เชื่อนแม่งัดสมบูรณ์ชล	ช่อแล	แม่แดง	เชียงใหม่	ลุ่มน้ำปิง	น้ำแม่งัด	อ่างเก็บน้ำ	
2	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแม่แตง	แม่แดง	แม่แดง	เชียงใหม่	ลุ่มน้ำปิง		ฝาย	
	- ระบบท่อส่งน้ำแม่จัด-แม่แดง ความยาว 1.5 กิโลเมตร และอาคารประกอบ (ระยะที่ 3)	ช่อแล	แม่แดง	เชียงใหม่	ลุ่มน้ำปิง		อื่นๆ (ระบบส่งน้ำ)	
3	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแม่กวงอุดมธารา	ลวงเหนือ	ดอยสะเก็ด	เชียงใหม่	ลุ่มน้ำปิง			
4	- เชื่อนแม่กวงอุดมธารา	ลวงเหนือ	ดอยสะเก็ด	เขียงใหม่	ลุ่มน้ำปิง	น้ำแม่กวง	อ่างเก็บน้ำ	-

ภาพที่ 8 ดาวน์โหลดไฟล์ Excel หรือ PDF จากการกรองข้อมูลในตาราง

3 ส่วนแผนที่แสดงที่ตั้งโครงการ มีหน้าการใช้งานดังนี้

หน้าโครงการขนาดใหญ่ และ หน้าโครงการขนาดกลาง แสดงข้อมูลในรูปแบบแผนที่ดิจิทัล โดยมีข้อมูลที่ตั้ง โครงการ และพื้นที่ชลประทาน อยู่บนแผนที่สามารถค้นหา และคลิกดูรายละเอียดข้อมูลได้



ภาพที่ 9 แผนที่แสดงที่ตั้งโครงการ หน้าโครงการขนาดใหญ่



1. ส่วนการกรองข้อมูล สามารถเลือกกรอง สำนักงานชลประทาน หรือพิมพ์ชื่อโครงการเพื่อค้นหาได้

ภาพที่ 10 ตัวอย่างการกรองข้อมูลสำนักงานชลประทาน และช่องค้นหาชื่อโครงการ

- 2. ส่วนการแสดงผลแผนที่ดิจิทัล มีรายละเอียดดังนี้
 - แผนที่จะมีขอบเขตสำนักงานชลประทานแสดงเพื่อช่วยให้ปู่ใช้ทราบว่าโครงการตั้งอยู่ในสำนักงานใด แบ่งตามสีที่แตกต่างกัน และมีคำอธิบายดังภาพที่ 11



ภาพที่ 11 ตัวอย่างการแสดงข้อมูลแผนที่ แบ่งขอบเขตสำนักงานชลประทาน



สชป.8 ภาพที่ 12 ตัวอย่างการแสดงข้อมูลที่ตั้งโครงการบนแผนที่

2.2.2.พื้นที่ชลประทานแสดงบนแผนที่โดยใช้สีเขียว



ภาพที่ 13 ตัวอย่างการแสดงข้อมูลพื้นที่ชลประทานบนแผนที่

2.3. รายละเอียข้อมูลโครงการ สามารถคลิกที่ 🂙 บนแผนที่เพื่อเข้าดูข้อมูล โดยมีรายละเอียดดังนี้

ายละเอียดโครงการ	x
ข้อมูลพื้นฐาน ข้อมูลด้านผลลัมฤทธิ์ ข้อมูลจัดรูปที่ดิน	การใช้ประโยนช์ที่ดิน
รายการ	
ชื่อหน่วยงานระดับโครงการ	-
สำนักงานชลประทาน/โครงการ	กำแพงป้องกันตลั่งคลองเขียงรากน้อย จากคลองเปรมประชากรถึงคันกั้น น้ำริมแม่น่ำเจ้าพระยา
ที่ตั้ง	ตำบล:เชี้ยงรากน้อย อำเภอ:สามโดก จังหวัด:ปทุมธานี
พิกัด Lat/Long	Lat:14.110799/long:100.551359
ลุ่มน้ำหลัก	ลุ่มน้ำเจ้าพระยา

ภาพที่ 14 ตัวอย่างการแสดงรายละเอียดข้อมูล เมื่อคลิกที่โครงการ

2.3.1.รายละเอียดข้อมูลพื้นฐาน

ข้อมูลพื้นฐาน ข้อมูลด้านผลสัมฤทธิ์ ข้อมูลจัดรูปที่ดิน การใช้ประโยนช์ที่ดิน	
รายการ	
ชื่อหน่วยงานระดับโครงการ	ดบ.สำปาว
สำนักงานช่ลประทาน/โครงการ	- เขือนสำปาว
ที่ตั้ง	ต่าบละลำคลอง อำเภอ:เมือง จังหวัด:กาฬสินธุ์
พิศัต Lat/Long	Lat:16.60243/long:103.4385
ลุ่มน้ำหลัก	สุ่มน้ำชี
สุ่มน้ำรอง	-
ลักษณะอาคารหัวงาน	S
ประเภทโครงการ	อ่างเก็บน้ำ
พื้นที่โครงการ(ไร่)	531,000
ระยะเวลาก่อสร้าง	เริ่ม:2506/เสร็จ:2511

ภาพที่ 15 ตัวอย่างรายละเอียดข้อมูลพื้นฐาน

2.3.2.ข้อมูลด้านผลสัมฤทธิ์

ข้อมูลพื้นฐาน ข้อมูลด้านผลสัมถุทธิ์ ข้อมูลจัดรูปที่ดิน การใช้ประโยนช์ที่ดิน	
รายการ	
ปริมาตรน้ำเก็บกัก(ล้าน ลบ.ม.)	1,980
พื้นที่ขลประทาน(ใร่)	306,963
พื้นที่รับประโยชน์(ใร่)	224,037
ครัวเรือนรับประโยชน์ (ครัวเรือน)	29174

ภาพที่ 16 ตัวอย่างรายละเอียดข้อมูลด้านผลสัมฤทธิ์

2.3.3.ข้อมูลจัดรูปที่ดิน

ข้อมูลพื้นฐาน ข้อมูลด้านผลสัมฤทธิ์ ข้อมูลจัดรูปที่ดิน การใช้ประโยนช์ที่ดิน	
รายการ	
จัดรูปที่ดินสมบูรณ์แบบ(ไร่)	4,530
จัดรูปที่ดินกึ่งสมบูรณ์แบบ(ไร่)	390
จัดระบบน้ำเพื่อเกษตรกรรมแบบเส้นตรง(ใร่)	0
จัดระบบน้ำเพื่อเกษตรกรรมแบบสัดเลาะ(ใร่)	74,693

ภาพที่ 17 ตัวอย่างรายละเอียดข้อมูลรูปที่ดิน

2.3.4.ข้อมูลการใช้ประโยชน์ที่ดิน

ข้อมูลพื้นฐาน	ข้อมูลด้านผลสัมฤทธิ์	ข้อมูลจัดรูปที่ดิน	การใช้ประโยนช์ที่ดิน	
รายการ				
นาข้าว(ไร่)				302,111
พืชไร่(ไร่)				0
พืชสวน(ไร่)				0
ไม้ผล(ไร่)				0
ไม้ยืนต้น(ไร่)				0
ประมง(ไร่)				4,852
ปศุสัตว์(ไร่)				0

ภาพที่ 18 ตัวอย่างรายละเอียดข้อมูลการใช้ประโยชน์ที่ดิน

หน้าโครงการขนาดเล็ก ข้อมูลแผนที่ดิจิทัลแสดงปริมาณน้ำกักเก็บพื้นที่ชลประทานและพื้นที่รับประโยชน์ รายจังหวัด สามารถค้นหา และดูรายละเอียดข้อมูลโครงการได้ โดยมีรายละเอียดดังนี้



ภาพที่ 19 แผนที่แสดงที่ตั้งโครงการ หน้าโครงการขนาดเล็ก

1. ส่วนการกรองข้อมูล สามารถเลือกกรอง สำนักงานชลประทาน



- 2. ส่วนการแสดงผลแผนที่ดิจิทัล มีรายละเอียดดังนี้
 - 2.1. จำนวนโครงการชลประทานรายจังหวัด แสดงสีพื้นหลังจังหวัดตามจำนวนโครงการ ดังนี้





ภาพที่ 21 ตัวอย่างการแสดงข้อมูล แสดงสีพื้นหลังจังหวัดตามจำนวนโครงการ 2.2. จำนวนโครงการชลประทานรายจังหวัด แสดงสัญลักษณ์ตามจำนวนโครงการ ดังนี้

สัญลักษณ์แทนพื้นที่ชลประทาน (ไร่) 占

สัญลักษณ์แทนพื้นที่รับประโยชน์ (ไร่)

สัญลักษณ์แผนภูมิแทนการเปรียบเทียบพื้นที่ชลประทานและพื้นที่รับประโยชน์



ภาพที่ 22 ตัวอย่างการแสดงข้อมูล แสดงสัญลักษณ์ตามจำนวนโครงการ

2.3. สามารถคลิกที่สัญลักษณ์ 🗖 บนแผนที่เพื่อดูรายละเอียดโครงการรายจังหวัดได้

รายละเอียดโครงการ		×
รายการ		
สำนักงานชลประทาน	4	
จังหวัด	กำแพงเพชร	
พื้นที่ชลประทาน(ไร่)	162,120	
พื้นที่รับประโยชน์(ไร่)	695,955	
		Close

ภาพที่ 23 ตัวอย่างการแสดงรายละเอียดข้อมูลโครงการ

หน้าลุ่มน้ำหลัก ข้อมูลแผนที่ดิจิทัลแสดงพื้นที่ชลประทาน และพื้นที่ลุ่มน้ำประธานของประเทศไทยแบ่งตามสี ทั้งหมด 22 ลุ่มน้ำ



ภาพที่ 24 แผนที่แสดงพื้นที่ชลประทาน และลุ่มน้ำประธานของประเทศไทยแบ่งตามสี

4 ส่วน Dashboard แสดงข้อมูลสรุปภาพรวมในรูปแบบของกราฟและตาราง เพื่อดูข้อมูลสรุปภาพรวมของทุก หน่วยงาน



ภาพที่ 25 หน้าจอ Dashboard สรุปข้อมูลภาพรวม

้ส่วนการกรองข้อมูล สามารถเลือกกรอง สำนักงานชลประทาน หน่วยงานระดับโครงการ ลุ่มน้ำหลักและลุ่มน้ำรอง โดยข้อมูลที่แสดงจะเปลี่ยนไปตามตัวกรองที่เลือก

	~	สำนักงานชลประทาน			ล่มน้ำหลัก		•
	Q	พิมพ์เพื่อด้นหา					
	~	สชป.1		^			
	~	สบป.10			ลุ่มน้ำรอง		·
	~	สชป.11				10	र्थ व
สำ	✓	สชป.12	เท่านั้น	ุกท การ	จังหวัด	บรมาตรนา เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	พนท ชลประทาน (ไร่)
- 58	\checkmark	สชป.13		ระบบฝง	เขยงเหม	0.000	U
- เขี	\checkmark	สชป.14		ับน้ำ	เชียงใหม่	265.000	24,970
โคร		and 15			เชียงใหม่	265.000	74,044
โคร	×	a111.10			เชียงใหม่	0.000	96,861
โคร	~	สชป.16		ะบายน้ำ	ขัยนาท	0.000	261,564
ประ	~	สชป.17		ะบายน้ำ	สระบุรี	0.000	0
ประ	~	สชป.2		ะบายน้ำ	พระนครศรีอยุ	0.000	0
โคร	\checkmark	สบป.3		ะบายน้ำ	นครสวรรค์	0.000	238,000
	-	west 4		▼ •		1 - 100 / 28	2 < >

ภาพที่ 26 ตัวเลือกกรองข้อมูล