



**ประกาศความสามารถในการให้บริการคงเหลือ สำหรับระบบส่งก๊าซธรรมชาติบนบก
(สำหรับบุคคลทั่วไป)**

ประกาศ ณ วันที่ 15 มิถุนายน 2561

ความสามารถในการให้บริการคงเหลือ สำหรับระบบส่งก๊าซธรรมชาติบนบก ที่ประกาศนี้ มีผลบังคับใช้ นับจากวันที่ประกาศ ถึง วันที่ประกาศครั้งถัดไป (วันที่ 15 กรกฎาคม 2561) ผู้ใช้บริการสามารถแจ้งความจำนง ตามกำหนดการขอใช้สิทธิการใช้ความสามารถในการให้บริการ (สิทธิ) ของแต่ละประเภท ดังนี้

ประเภทของสิทธิ	อายุสัญญา	กำหนดยื่นคำขอ	ประกาศผล	ช่วงวันที่เริ่มใช้สิทธิ
ระยะสั้น แบบ Firm	3 เดือน	15 มิ.ย. 61 - 1 ก.ค. 61	15 ก.ค. 61	1 ส.ค. 61 – 30 ต.ค. 61
ระยะสั้น แบบ Non-Firm	1 เดือน	15 มิ.ย. 61 - 8 ก.ค. 61	15 ก.ค. 61	1 ส.ค. 61 – 31 ส.ค. 61
ระยะยาว แบบ Firm	> 5 ปี	15 มิ.ย. 61 - 31 ก.ค. 61	15 ก.ย. 61	1 ม.ค. 62 – 31 ธ.ค. 64
ระยะกลาง แบบ Firm	≥1 - 5 ปี	15 มิ.ย. 61 - 30 ก.ย. 61	15 พ.ย. 61	1 ม.ค. 62 – 31 ธ.ค. 64

เกณฑ์การพิจารณาคัดเลือกผู้ได้รับสิทธิ ตามลำดับค่าขอที่ได้รับ (First Come First Serve Basis) ตามข้อ 9.6.3 ของข้อกำหนดเกี่ยวกับการเปิดให้ใช้หรือเชื่อมต่อบนบกส่งก๊าซบนบกแก่บุคคลที่สามของ บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน) (ข้อกำหนดฯ) ซึ่งรายละเอียดความสามารถในการให้บริการคงเหลือ ประกอบด้วย

1. ความสามารถในการให้บริการคงเหลือสำหรับระบบส่งก๊าซบนบก ของเขตผสมคุณภาพก๊าซ ตามประเภทของสัญญาการใช้ความสามารถในการให้บริการ ตามข้อ 4.2.4 ของข้อกำหนดฯ แสดงดังตารางที่ 1 และตารางที่ 3
2. ความสามารถในการให้บริการคงเหลือสำหรับระบบส่งก๊าซบนบก ของเขตส่งมอบก๊าซ ตามประเภทของสัญญาการใช้ความสามารถในการให้บริการ ตามข้อ 4.2.4 ของข้อกำหนดฯ แสดงดังตารางที่ 2 และตารางที่ 4

ทั้งนี้ความสามารถในการให้บริการในอนาคต อาจมีการเปลี่ยนแปลงตามผลการประเมินจากการบำรุงรักษาระบบส่งก๊าซธรรมชาติตามมาตรฐานสากล อาทิ การขยายของชุมชนใกล้ระบบส่งก๊าซ และอายุการใช้งานระบบส่งก๊าซ สมมติฐานกำหนดการแล้วเสร็จของโครงการ และความต้องการใช้สิทธิในการจ่ายออกที่เขตส่งมอบก๊าซสำหรับระบบส่งก๊าซบนบกฝั่งตะวันออกและ/หรือฝั่งตะวันตก ซึ่งผู้ให้บริการขอสงวนสิทธิการเปลี่ยนแปลงดังกล่าวตามความเหมาะสมและประกาศความสามารถในการให้บริการตามข้อกำหนดฯ ต่อไป



ประกาศ ณ วันที่ 15 มิถุนายน 2561 *ทิว*

ประกาศความสามารถในการให้บริการคงเหลือ สำหรับระบบส่งก๊าซธรรมชาติบนบก (สำหรับบุคคลทั่วไป)

ตารางที่ 1 ความสามารถในการให้บริการคงเหลือสำหรับระบบส่งก๊าซบนบกของเขตผสมคุณภาพก๊าซ แบ่งตามประเภทสัญญาการใช้ความสามารถในการให้บริการประเภทต่าง ๆ ปี พ.ศ. 2561 - 2564 (หน่วย: พันล้านบีทียูต่อวัน)

เขตผสมคุณภาพก๊าซ	ประเภทสัญญา	2561						2562						2563	2564	
		ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.			ก.ค.-ธ.ค.
ฝั่งตะวันออก	ทุกประเภท	59	59	59	59	59	654	616 ¹	616	616	616	616	616	616	604	1,268 ²
	ระยะสั้นไม่ต่ำกว่า	59	59	59	59	59	654	31 ¹	31	31	31	31	31	30	78 ²	
	ระยะกลางและระยะยาวไม่เกินกว่า	0	0	0	0	0	0	585 ¹	585	585	585	585	585	574	1,010 ²	
ฝั่งตะวันตก	ทุกประเภท	104	104	104	104	104	319	318	318	318	318	318	318	318	438	
	ระยะสั้นไม่ต่ำกว่า	104	104	104	104	104	319	16	16	16	16	16	16	16	24	
	ระยะกลางและระยะยาวไม่เกินกว่า	0	0	0	0	0	0	302	302	302	302	302	302	302	414	

ตารางที่ 2 ความสามารถในการให้บริการคงเหลือสำหรับระบบส่งก๊าซบนบกของเขตส่งมอบก๊าซ แบ่งตามประเภทสัญญาการใช้ความสามารถในการให้บริการประเภทต่าง ๆ ปี พ.ศ. 2561 - 2564 (หน่วย: พันล้านบีทียูต่อวัน)

เขตส่งมอบก๊าซ	ประเภทสัญญา	2561						2562						2563	2564	
		ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.			ก.ค.-ธ.ค.
ฝั่งตะวันออก	ทุกประเภท	35	35	35	35	35	600	561 ¹	561	561	561	561	561	561	547	1,211 ²
	ระยะสั้นไม่ต่ำกว่า	35	35	35	35	35	600	28 ¹	28	28	28	28	28	27	56 ²	
	ระยะกลางและระยะยาวไม่เกินกว่า	0	0	0	0	0	0	533 ¹	533	533	533	533	533	520	1,155 ²	
ฝั่งตะวันตก	ทุกประเภท	104	104	104	104	104	319	318	318	318	318	318	318	318	438	
	ระยะสั้นไม่ต่ำกว่า	104	104	104	104	104	319	16	16	16	16	16	16	16	24	
	ระยะกลางและระยะยาวไม่เกินกว่า	0	0	0	0	0	0	302	302	302	302	302	302	302	414	

หมายเหตุ

1. ค่าประมาณการภายหลังการติดตั้งสถานีเพิ่มความดันก๊าซวังน้อยแล้วเสร็จ,
2. ค่าประมาณการภายหลังโครงการท่อส่งก๊าซธรรมชาติบนบกเส้นที่ 5 แล้วเสร็จ

ประกาศ ณ วันที่ 15 มิถุนายน 2561

คำต่อ

ตารางที่ 3 ความสามารถในการให้บริการคงเหลือสำหรับระบบส่งก๊าซบนบกของเขตผสมคุณภาพก๊าซ แบ่งตามประเภทสัญญาการใช้ความสามารถในการให้บริการประเภทต่าง ๆ ปี พ.ศ. 2565-2574 ⁴ (หน่วย: พันล้านบีทียูต่อวัน)

เขตผสมคุณภาพก๊าซ	ประเภทสัญญา	2565	2566	2567	2568	2569	2570	2571	2572	2573	2574
ฝั่งตะวันออก	ทุกประเภท	934 ³	839	857	1,085	2,639	2,666	2,786	2,796	2,796	2,796
	ระยะสั้นไม่ต่ำกว่า	70	66	67	78	79	81	87	87	87	87
	ระยะกลางและระยะยาวไม่เกินกว่า	864	773	790	1,007	2,560	2,585	2,699	2,709	2,709	2,709
ฝั่งตะวันตก	ทุกประเภท	438	438	438	438	786	786	905	905	905	905
	ระยะสั้นไม่ต่ำกว่า	24	24	24	24	39	39	45	45	45	45
	ระยะกลางและระยะยาวไม่เกินกว่า	414	414	414	414	747	747	860	860	860	860

ตารางที่ 4 ความสามารถในการให้บริการคงเหลือสำหรับระบบส่งก๊าซบนบกของเขตส่งมอบก๊าซ แบ่งตามประเภทสัญญาการใช้ความสามารถในการให้บริการประเภทต่าง ๆ ปี พ.ศ. 2565-2574 ⁴ (หน่วย: พันล้านบีทียูต่อวัน)

เขตส่งมอบก๊าซ	ประเภทสัญญา	2565	2566	2567	2568	2569	2570	2571	2572	2573	2574
ฝั่งตะวันออก	ทุกประเภท	840 ³	725	743	913	2,084	2,111	2,231	2,241	2,241	2,241
	ระยะสั้นไม่ต่ำกว่า	46	41	42	50	52	53	59	60	60	60
	ระยะกลางและระยะยาวไม่เกินกว่า	794	684	701	863	2,032	2,058	2,172	2,181	2,181	2,181
ฝั่งตะวันตก	ทุกประเภท	438	438	438	438	786	786	905	905	905	905
	ระยะสั้นไม่ต่ำกว่า	24	24	24	24	39	39	45	45	45	45
	ระยะกลางและระยะยาวไม่เกินกว่า	414	414	414	414	747	747	860	860	860	860

หมายเหตุ

3. ท่อบางปะกง-พระนครใต้ สิ้นสุดอายุตามออกแบบ
4. ผู้ให้บริการขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงความสามารถในการให้บริการคงเหลือประเภทต่างๆ ตั้งแต่ปี พ.ศ. 2565 เป็นต้นไป โดยมีต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า

ประกาศ ณ วันที่ 15 มิถุนายน 2561