

**สรุปประเด็นคำถาม ข้อเสนอแนะ และคำชี้แจง จากการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน ครั้งที่ 2**  
**ต่อการจัดทำร่างรายงาน และมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม โครงการโรงไฟฟ้าสุราษฎร์ธานี ชุดที่ 1-2**  
**ณ ศูนย์ประชุมและแสดงสินค้านานาชาติ อุบลรัตนราชกัญญา สหกรณ์สุราษฎร์ธานี (โค-ออป) อำเภอพุนพิน จังหวัดสุราษฎร์ธานี**  
**วันที่ 3-4 สิงหาคม พ.ศ.2563 เวลา 09.00-12.00 น.**

ประเด็น	กลุ่มผู้มีส่วนได้เสีย	คำถาม/ข้อคิดเห็น/ข้อเสนอแนะ	คำชี้แจง	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม
1. สิ่งแวดล้อม	- เจ้าอาวาสวัดตรณาราม	- ให้โครงการเน้นการป้องกันผลกระทบสิ่งแวดล้อมมากกว่าการแก้ไขผลกระทบที่เกิดขึ้น และให้นำข้อเสนอแนะจากชุมชนไปกำหนดในมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมและปฏิบัติตามอย่างเคร่งครัด	- โครงการกำหนดให้มีการจัดการด้านสิ่งแวดล้อมในทุกด้านที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบ พร้อมทั้งยึดปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่เสนอไว้ในรายงานการประเมินผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมของโครงการอย่างเคร่งครัด ประกอบด้วย แผนปฏิบัติการทั่วไป คุณภาพอากาศ เสียง คุณภาพน้ำผิวดิน คุณภาพน้ำใต้ดิน ทรัพยากรสิ่งแวดล้อมทางชีวภาพ การคมนาคม การระบายน้ำและป้องกันน้ำท่วม การจัดการกากของเสีย อาชีวอนามัยและความปลอดภัย เศรษฐกิจ-สังคม การประชาสัมพันธ์และการมีส่วนร่วมของประชาชน สาธารณสุขและสุขภาพ และพื้นที่สีเขียว	- ปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม ในรูปแบบแผนปฏิบัติการด้านสิ่งแวดล้อม ตามที่เสนอในรายงานการประเมินผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม โครงการโรงไฟฟ้าสุราษฎร์ธานี ชุดที่ 1-2 ของการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย (กฟผ.) และใช้เป็นแนวทางในการกำกับควบคุม ติดตาม ตรวจสอบของหน่วยงานประชาชน และองค์กรที่เกี่ยวข้อง  - ให้การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทยนำรายละเอียดมาตรการในแผนปฏิบัติการด้านสิ่งแวดล้อม ไปกำหนดเงื่อนไขในสัญญาจ้างบริษัทผู้รับจ้าง และให้ถือปฏิบัติโดยเคร่งครัด เพื่อให้เกิดประสิทธิผลในทางปฏิบัติ  - ให้การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย รายงานผลการปฏิบัติตามแผนปฏิบัติการด้านสิ่งแวดล้อม โดยสรุปให้หน่วยงานของรัฐ ซึ่งมีอำนาจอนุญาตตามกฎหมาย ทราบทุก 6 เดือนปฏิบัติตามแผนปฏิบัติการด้านสิ่งแวดล้อม โดยสรุปให้หน่วยงานของรัฐ ซึ่งมีอำนาจอนุญาตตามกฎหมาย ทราบทุก 6 เดือน
	- รองนายกองค์การบริหารส่วนตำบลหนองไทร	- จากการประเมินผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมด้านต่างๆ ที่โครงการนำเสนอ ซึ่งมีค่าอยู่ในเกณฑ์มาตรฐาน กำหนดจึงมีความมั่นใจในการดำเนินการของโครงการ		
	- กำนันตำบลท่าโรงช้าง	- ในระยะก่อสร้างโครงการอาจมีผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม แต่มีความมั่นใจในการดำเนินการของโครงการว่าสามารถป้องกันและแก้ไขผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมด้านต่างๆ ได้		

ประเด็น	กลุ่มผู้มีส่วนได้เสีย	คำถาม/ข้อคิดเห็น/ข้อเสนอแนะ	คำชี้แจง	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม
1. สิ่งแวดล้อม (ต่อ)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ผู้อำนวยการโรงเรียนวัดสันติคีรีธรรม์</li> <li>- กำนันตำบลคลองน้อย</li> <li>- ผู้อำนวยการโรงเรียนบ้านนาวิทยา</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ให้ประชาชนมีส่วนร่วมในการติดตามตรวจสอบเพื่อเป็นการป้องกันผลกระทบสิ่งแวดล้อม และหากเกิดปัญหาหรือผลกระทบโครงการจะดำเนินการอย่างไร</li> <li>- อยากให้มีหน่วยงาน หรือภาคประชาชนมีส่วนร่วมในการติดตามตรวจสอบการดำเนินงานของโครงการ เพื่อร่วมด้วยช่วยกันในการป้องกันไม่ให้เกิดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม</li> <li>- จากมาตรการด้านต่างๆ ของโครงการที่จัดให้มีการจัดตั้งคณะกรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ทำให้มั่นใจในการดำเนินการโครงการ</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- โครงการได้ให้ชุมชนมีส่วนร่วมในการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม โดยให้ผู้แทนของชุมชนเข้าร่วมเป็นคณะกรรมการอำนวยความสะดวกติดตามและตรวจสอบการดำเนินงานและพัฒนาสิ่งแวดล้อมชุมชนโรงไฟฟ้าสุราษฎร์ธานี</li> </ul>	<p>กรณีที่เกิดการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม มีแนวโน้มที่จะเกิดปัญหา รวมถึงกรณีที่มีการร้องเรียนจากชุมชนที่มีเหตุมาจากการดำเนินโครงการ ให้การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทยปรับปรุงแก้ไขปัญหาดังกล่าวโดยเร็ว และแจ้งให้สำนักงานคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน กรมโรงงานอุตสาหกรรม สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม และจังหวัดสุราษฎร์ธานี ทราบทุกครั้ง เพื่อให้ประสานความร่วมมือในการแก้ปัญหา</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- โครงการจัดตั้งคณะกรรมการร่วมติดตามตรวจสอบการดำเนินการด้านสิ่งแวดล้อม มีการตั้ง “คณะกรรมการร่วมติดตามตรวจสอบการดำเนินงานด้านสิ่งแวดล้อม และการพัฒนาคุณภาพชีวิตชุมชนโครงการโรงไฟฟ้าสุราษฎร์ธานี ชุดที่ 1-2” ให้ครอบคลุมพื้นที่ที่ได้รับผลกระทบในรัศมี 5 กิโลเมตรจากขอบเขตแนวรั้วของโครงการ และมีการประชุมคณะกรรมการร่วมติดตามตรวจสอบฯ อย่างน้อยปีละ 2 ครั้ง โดยกำหนดให้มีกรรมการจากภาคประชาชนมากกว่ากึ่งหนึ่งของกรรมการทั้งหมด ประกอบด้วยผู้แทนจากภาคประชาชน และผู้แทนสื่อมวลชน โดยมีองค์ประกอบและอำนาจหน้าที่ดังนี้ <ul style="list-style-type: none"> <li>องค์ประกอบ <ul style="list-style-type: none"> <li>- ผู้แทนจากหน่วยงานราชการ ได้แก่ <ul style="list-style-type: none"> <li>• ผู้ว่าราชการจังหวัดสุราษฎร์ธานี</li> </ul> </li> </ul> </li> </ul> </li> </ul>

ประเด็น	กลุ่มผู้มีส่วนได้เสีย	คำถาม/ข้อคิดเห็น/ข้อเสนอแนะ	คำชี้แจง	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม
1. สิ่งแวดล้อม (ต่อ)				<ul style="list-style-type: none"> <li>• รองผู้ว่าราชการจังหวัดสุราษฎร์ธานี</li> <li>• ปลัดจังหวัดสุราษฎร์ธานี</li> <li>• หัวหน้าสำนักงานจังหวัดสุราษฎร์ธานี</li> <li>• นายกองค้การบริหารส่วนจังหวัดสุราษฎร์ธานี</li> <li>• ประชาสัมพันธ์จังหวัดสุราษฎร์ธานี</li> <li>• นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัดสุราษฎร์ธานี</li> <li>• อุตสาหกรรมจังหวัดสุราษฎร์ธานี</li> <li>• ผู้อำนวยการสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดสุราษฎร์ธานี</li> <li>• พลังงานจังหวัดสุราษฎร์ธานี</li> <li>• นายอำเภอเมืองสุราษฎร์ธานี</li> <li>• นายอำเภอพุนพิน</li> <li>• นายกองค้การบริหารส่วนตำบลเขาหัวควาย</li> <li>• นายกองค้การบริหารส่วนตำบลท่าสะท้อน</li> <li>• นายกองค้การบริหารส่วนตำบลท่าข้าม</li> <li>• นายกองค้การบริหารส่วนตำบลท่าโรงช้าง</li> <li>• นายกองค้การบริหารส่วนตำบลหนองไทร</li> <li>• นายกองค้การบริหารส่วนตำบลพุนพิน</li> <li>- ตัวแทนผู้ประกอบการ จำนวน 2 คน ได้แก่ <ul style="list-style-type: none"> <li>• ผู้อำนวยการฝ่ายโรงไฟฟ้าภาคใต้ กฟผ.</li> <li>• ผู้อำนวยการฝ่ายสิ่งแวดล้อมโครงการ กฟผ.</li> </ul> </li> <li>- ผู้แทนจากภาคประชาชน</li> <li>- ผู้แทนสื่อมวลชน จำนวน 1 คน</li> </ul>

ประเด็น	กลุ่มผู้มีส่วนได้เสีย	คำถาม/ข้อคิดเห็น/ข้อเสนอแนะ	คำชี้แจง	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม
1. สิ่งแวดล้อม (ต่อ)				<p>อำนาจหน้าที่</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- รับทราบแผนการดำเนินงานของโครงการ ติดตาม ตรวจสอบผลการดำเนินงานตามมาตรการป้องกัน และแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการ</li> <li>- ติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อมในปัจจุบันที่เป็น ข้อวิตกกังวลหรือความสนใจของชุมชน</li> <li>- ร่วมปรึกษาหารือ ให้ข้อเสนอแนะ และข้อคิดเห็นต่อการดำเนินงานของโครงการ และมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในระยะดำเนินการ เพื่อกำหนดแนวทางการป้องกันและแก้ไขปัญหาร่วมกัน</li> <li>- รับเรื่องร้องเรียนและข้อเสนอแนะแนวทางการแก้ไขปัญหาสิ่งแวดล้อมจากประชาชน และติดตาม ตรวจสอบผลการดำเนินการแก้ไขปัญหาเรื่องร้องเรียน</li> <li>- ในกรณีที่ชุมชนได้รับผลกระทบ อันเนื่องมาจากการก่อสร้างหรือการดำเนินการผลิตของโครงการให้คณะกรรมการฯ รับทราบผลการดำเนินการแก้ไขปัญหา และการชดเชยเยียวยาผู้ที่ได้รับผลกระทบ และให้ข้อเสนอแนะ</li> <li>- เชิญผู้เชี่ยวชาญหรือบุคคลที่เกี่ยวข้องมาให้ข้อคิดเห็น เพื่อชี้แจงข้อมูลรายละเอียดเพิ่มเติมได้ตามที่เห็นสมควร</li> </ul>

ประเด็น	กลุ่มผู้มีส่วนได้เสีย	คำถาม/ข้อคิดเห็น/ข้อเสนอแนะ	คำชี้แจง	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม
1. สิ่งแวดล้อม (ต่อ)				<ul style="list-style-type: none"> <li>- แต่งตั้งคณะกรรมการหรือคณะทำงานเพื่อดำเนินงานตามความจำเป็น</li> <li>- หน้าที่อื่นๆ ตามที่ได้รับมอบหมาย</li> <li>- หมายเหตุ : ให้คณะกรรมการร่วมติดตามตรวจสอบการดำเนินงานด้านสิ่งแวดล้อม และการพัฒนาคุณภาพชีวิตชุมชน โครงการมีวาระการดำรงตำแหน่ง 6 ปี นับตั้งแต่วันที่ได้รับการแต่งตั้งและคณะกรรมการอาจได้รับการสรรหาหรือแต่งตั้งให้เป็นคณะกรรมการได้อีก</li> </ul>
2. คุณภาพน้ำ	- เจ้าอาวาสวัดตรณาราม	- ให้มีการพัฒนาแหล่งน้ำและสนับสนุนกิจกรรมด้านต่างๆ	<p>ปัจจุบันโรงไฟฟ้าสุราษฎร์ธานีได้จัดให้มีกิจกรรมต่างๆ เพื่อพัฒนาแหล่งน้ำและชุมชนโดยรอบโรงไฟฟ้า ได้แก่</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• สนับสนุนกิจกรรมในโรงเรียน ด้านอาสาสมัครติดตามสิ่งแวดล้อม หรือนักวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อมรุ่นจิ๋ว เช่น นักสืบสายลม นักสืบสายน้ำ นักพฤกษศาสตร์ เป็นต้น</li> <li>• สนับสนุนกิจกรรมฟื้นฟูคุณภาพสิ่งแวดล้อมในชุมชน เช่น การอนุรักษ์และเพิ่มผลผลิตสัตว์น้ำโดยการปล่อยลงสู่แม่น้ำตาปี อย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง การส่งเสริมการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ และกิจกรรมปลูกต้นไม้กับชุมชน</li> <li>• สนับสนุนการปล่อยพันธุ์สัตว์น้ำ ปลาประจำถิ่น</li> </ul>	<p>แผนการส่งเสริมด้านคุณภาพชีวิตและด้านสิ่งแวดล้อม</p> <p>กฟผ.สนับสนุนช่วยเหลือชุมชนทางด้านสาธารณสุขประโยชน์ต่างๆ ที่ส่งเสริมให้คุณภาพชีวิตของประชาชนที่อยู่บริเวณโดยรอบพื้นที่ตั้งโครงการดีขึ้น</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- สนับสนุนกิจกรรมด้านสิ่งแวดล้อม เช่น <ul style="list-style-type: none"> <li>• สนับสนุนกิจกรรมในโรงเรียน ด้านอาสาสมัครติดตามสิ่งแวดล้อม หรือนักวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อมรุ่นจิ๋ว เช่น นักสืบสายลม นักสืบสายน้ำ นักพฤกษศาสตร์ เป็นต้น</li> <li>• สนับสนุนกิจกรรมฟื้นฟูคุณภาพสิ่งแวดล้อมในชุมชน เช่น การอนุรักษ์และเพิ่มผลผลิตสัตว์น้ำโดยการปล่อยลงสู่แม่น้ำตาปี อย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง การส่งเสริมการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ และกิจกรรมปลูกต้นไม้กับชุมชน</li> <li>• สนับสนุนการปล่อยพันธุ์สัตว์น้ำ ปลาประจำถิ่น</li> </ul> </li> </ul>

ประเด็น	กลุ่มผู้มีส่วนได้เสีย	คำถาม/ข้อคิดเห็น/ข้อเสนอแนะ	คำชี้แจงเพิ่มเติม/	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม
3. เศรษฐกิจ-สังคม	- ผู้อำนวยการ โรงเรียนวัดสันติคีรีธรรม	- ขอให้มีการส่งเสริมชุมชนด้านต่างๆ เช่น ด้านการพัฒนาการท่องเที่ยว เชิงอนุรักษ์ ให้เป็นรูปธรรม	- โครงการ มีแผนการส่งเสริมการพัฒนาแหล่งท่องเที่ยวเชิงอนุรักษ์ของท้องถิ่น	- โครงการฯ มีแผนการส่งเสริมการพัฒนาแหล่งท่องเที่ยวเชิงอนุรักษ์ของท้องถิ่น
	- ตัวแทนสื่อมวลชน สุราษฎร์ธานี	- ให้มีการส่งเสริมด้านการศึกษา เช่น การจัดตั้งศูนย์การเรียนรู้ให้กับเยาวชน เป็นต้น	- โครงการกำหนดมาตรการด้านเศรษฐกิจ-สังคมโดยมีแผนการส่งเสริมด้านคุณภาพชีวิตของประชาชนที่อยู่บริเวณโดยรอบพื้นที่โครงการดีขึ้น	- สนับสนุนด้านการศึกษา เช่น การให้ทุนการศึกษาแก่เด็กในชุมชน รวมทั้งการสนับสนุนอุปกรณ์การเรียนการสอน การกีฬา ให้กลุ่มโรงเรียนที่ตั้งในรัศมี 5 กิโลเมตร จากขอบเขตแนวรั้วของโครงการ เป็นต้น
	- กลุ่มเกษตรกรตำบลท่าข้าม - รองนายกองค์การบริหารส่วนตำบลท่าข้าม - ประธานชุมชนบ้านล่าง - ดร.วรรณศาสตร์ ศรีสุวรรณ	- ให้พิจารณารับคนในพื้นที่เข้าทำงานในโครงการเป็นอันดับแรก	- โครงการจะพิจารณารับคนในท้องถิ่นที่มีคุณสมบัติตามความเหมาะสมเข้าทำงานเป็นอันดับแรก โครงการได้กำหนดในมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบด้านเศรษฐกิจ-สังคม ในระยะรื้อถอน ระยะก่อสร้าง และระยะดำเนินการไว้แล้ว	- การรับพนักงานให้พิจารณาจากคนในท้องถิ่นที่มีคุณสมบัติเหมาะสมตามความต้องการเข้าทำงานเป็นอันดับแรก โดยให้มีการประชาสัมพันธ์ให้ชุมชนทราบในช่วงที่มีการเปิดรับสมัคร
	- อดีตนายก อบต. คลองน้อย	- เห็นด้วยกับการก่อสร้างโครงการโรงไฟฟ้าสุราษฎร์ธานี และอยากให้พิจารณารับคนในพื้นที่ที่มีคุณสมบัติเหมาะสมเข้าทำงานในโรงไฟฟ้า		
4. อื่นๆ	- เจ้าอาวาส วัดสันติคีรีธรรม	- การมีโรงไฟฟ้าจะเป็นการเพิ่มงบประมาณของกองทุนไฟฟ้า เพื่อชุมชนได้ใช้พัฒนาชุมชนโดยรอบ		
	- อีหม่าม มัสยิดอิกอมุดซอลาห์	- การมีโรงไฟฟ้าจะสร้างความมั่นคงด้านพลังงานให้แก่จังหวัดสุราษฎร์ธานี		
	- นายกสมาคมสี่อภูมิภาค สุราษฎร์ธานี	- จากการศึกษาข้อมูลโครงการเห็นควรให้มีการสร้างโรงไฟฟ้าเนื่องจากโรงไฟฟ้ามีความจำเป็นและมีประโยชน์ในพื้นที่ เช่น มีกองทุนพัฒนาไฟฟ้าก่อให้เกิดประโยชน์ต่อชุมชนมากที่สุด เป็นต้น		

ประเด็น	กลุ่มผู้มีส่วนได้เสีย	ข้อคิดเห็น/ข้อเสนอแนะ
4. อื่นๆ	- ผู้แทนหมู่ที่ 4 บ้านหนองจอก ตำบลท่าสะท้อน	- มีความเชื่อมั่นโรงไฟฟ้าสุราษฎร์ธานีว่าสามารถดูแลชุมชนโดยรอบพื้นที่ได้ และยินดีสนับสนุนให้มีโรงไฟฟ้าในพื้นที่ และขอขอบคุณที่โรงไฟฟ้าสุราษฎร์ธานีให้ความช่วยเหลือชุมชนมาโดยตลอด
	- กำนันตำบลท่าโรงช้าง	- การมีโรงไฟฟ้าเป็นการเพิ่มความมั่นคงของระบบไฟฟ้าภาคใต้ และพื้นที่โดยรอบโครงการจะมีการพัฒนาด้านคุณภาพชีวิต
	- รองนายกเทศมนตรี องค์การบริหารส่วนตำบลท่าข้าม	- จากการเยี่ยมชมการดำเนินงานโรงไฟฟ้าพลังความร้อนที่มีการดำเนินการในปัจจุบันของ กฟผ. จึงมีความมั่นใจในการดำเนินการของโครงการที่กำลังจะเกิดขึ้น ขอขอบคุณโรงไฟฟ้าสุราษฎร์ธานีที่ดูแลชุมชนและแก้ปัญหาต่างๆ ให้ชุมชนในพื้นที่ เช่น สนับสนุนน้ำดื่มให้ชุมชนในตำบลท่าข้าม เป็นต้น
	- กลุ่มเกษตรกรตำบลท่าข้าม	- ขอขอบคุณโรงไฟฟ้าสุราษฎร์ธานีที่ดูแลชุมชนและเกษตรกรมาโดยตลอด
	- ประธานชุมชนบ้านล่าง เทศบาลเมืองท่าข้าม	- มีความยินดีที่จะให้มีการก่อสร้างโครงการเพื่อสร้างความมั่นคงให้กับภาคใต้ และขอบคุณที่โรงไฟฟ้าสุราษฎร์ธานีให้การสนับสนุนด้านต่างๆ กับชุมชน เช่น ด้านการศึกษา เป็นต้น
	- ดร.วรรณศาสตร์ ศรีสุวรรณ	- ไฟฟ้าเป็นปัจจัยสำคัญในการดำรงชีวิต การก่อสร้างโครงการโรงไฟฟ้าสุราษฎร์ธานีเป็นการสร้างความมั่นคงของระบบไฟฟ้าของภาคใต้
	- ประธานผู้สูงอายุ ตำบลท่าโรงช้าง	- เห็นด้วยกับการก่อสร้างโครงการโรงไฟฟ้าสุราษฎร์ธานี
	- กำนันตำบลคลองน้อย	- เห็นด้วยกับการก่อสร้างโครงการโรงไฟฟ้าสุราษฎร์ธานี และอยากให้โครงการดำเนินการตามที่ได้นำเสนอไว้
	- นายกองคการบริหารส่วนตำบล คลองน้อย	- การมีโรงไฟฟ้าในพื้นที่จะส่งผลด้านบวกมากกว่าผลกระทบด้านลบ เนื่องจากการมีโรงไฟฟ้าจะทำให้มีการพัฒนาในด้านต่างๆ ให้กับคนในพื้นที่ เช่น ด้านเศรษฐกิจ เป็นต้น
	- ตัวแทนหมู่ 4 ตำบลเขาหัวควาย	- เห็นด้วยกับการก่อสร้างโครงการโรงไฟฟ้าสุราษฎร์ธานี และอยากให้พิจารณาเรื่องกองทุนโรงไฟฟ้า โดยให้พิจารณาเงื่อนไขของกองทุนใหม่ เพื่อให้ชุมชนได้เข้าถึงเงินงบประมาณในกองทุนพัฒนาโรงไฟฟ้า