**รายงานการประชุม**

**คณะกรรมการบริหารงานจังหวัดแบบบูรณาการจังหวัดอ่างทอง (ก.บ.จ.อท.)**

**ครั้งที่ 8/2562**

**วันอังคารที่ 3 กันยายน พ.ศ. 2562 เวลา 13.30 น.**

**ณ ห้องประชุมวิเศษชัยชาญ ชั้น 2 ศาลากลางจังหวัดอ่างทอง**

------------------------------

**ผู้มาประชุม**

1. นายเรวัต ประสงค์ ผู้ว่าราชการจังหวัดอ่างทอง

2. นายประมวล มุ่งมาตร รองผู้ว่าราชการจังหวัดอ่างทอง

3. นายรัฐฐะ สิริธรังศรี รองผู้ว่าราชการจังหวัดอ่างทอง

๔. นายสมยศ พุ่มน้อย ปลัดจังหวัดอ่างทอง

๕. นางสาววีรวรรณ จันทนเสวี หัวหน้าสำนักงานจังหวัดอ่างทอง

๖. พันเอก ศักดิ์ชัย ภมรสูต แทน รองเสนาธิการมณฑลทหารบกที่ 13

๗. พันเอกณัฐพงศ์ วานิกร ผอ.รมน.จว.อท. (ฝ่ายทหาร)

8. นายสุกรี เกษอมรวัฒนา อัยการจังหวัดอ่างทอง

9. พ.ต.ท.ไพฑูรย์ อุ่นเรืองเกียรติ แทน ผู้บังคับการตำรวจภูธรจังหวัดอ่างทอง

10. นายพินิจ แสนงาม แทน นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัดอ่างทอง

11. ว่าที่ ร.ต.จิรวัฒน์ นาคพนม แทน ศึกษาธิการจังหวัดอ่างทอง

12. นางสาวอรุณ สว่างสินอุดมชัย คลังจังหวัดอ่างทอง

13. นางเตือนใจ คงสมบัติ พัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์จังหวัดอ่างทอง

14. นางสาวมาลี ศรีรัตนธรรม ผู้อำนวยการสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

จังหวัดอ่างทอง

15. นายพิสุทธิศักดิ์ กมลคุปติสกุล แทน อุตสาหกรรมจังหวัดอ่างทอง

16. นายวิวัตห์ชัย พันธุ์วา เกษตรและสหกรณ์จังหวัดอ่างทอง

17. นายพสิษฐ์ พรหมภักดี พาณิชย์จังหวัดอ่างทอง

18. นางสาวธีรานาฏ ปิยวินท์ แรงงานจังหวัดอ่างทอง

19. นายมงคล ศุภนัตร์ ผู้อำนวยการแขวงทางหลวงชนบทอ่างทอง

20. นายศักดิ์ชัย เสนาพรหม ท่องเที่ยวและกีฬาจังหวัดอ่างทอง

21. นางสาวชนม์สิตา นิ่มกุล แทน นายกองค์การบริหารส่วนจังหวัดอ่างทอง

22. นางสาวอรวรรณ สุวพันธุ์ แทน นายกเทศมนตรีเมืองอ่างทอง

23. นางประภาวดี แซ่โค้ว นายกเทศมนตรีตำบลแสวงหา

24. พ.อ,รังสี ทวีสุข แทน นายกองค์การบริหารส่วนตำบลราชสถิตย์

25. นายชาติชาย ดาราชาติ แทน ผู้จัดการการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค จังหวัดอ่างทอง

26. นายวรดี ชินคชบาล ผู้จัดการการประปาส่วนภูมิภาคสาขาอ่างทอง

27. นายเรืองชัย ลิ้มบูรณะพันธ์ ประธานหอการค้าจังหวัดอ่างทอง

28. นางสาวขนิษฐา สุขแสงจันทร์ แทน ประธานสภาอุตสาหกรรมจังหวัดอ่างทอง

29. นายปัญญา คำพรเหลือ ภาคประชาสังคม อำเภอเมืองอ่างทอง

30. นายสมพงษ์ คงแช่มดี ภาคประชาสังคม อำเภอวิเศษชัยชาญ

31. สิบเอกณรงค์ แจ่มจำรูญ ภาคประชาสังคม อำเภอโพธิ์ทอง

32. นายมังกร ศรีโหมด ภาคประชาสังคม อำเภอป่าโมก

33. นายวินัย บุญศรี ภาคประชาสังคม อำเภอแสวงหา

34. นายจำเนียร ชวลิต ภาคประชาสังคม อำเภอสามโก้

35. นายสุดเขตต์ วรรณประเสริฐ ผู้อำนวยการกลุ่มงานอำนวยการ รักษาการในตำแหน่ง

ผู้อำนวยกลุ่มงานยุทธศาสตร์และข้อมูลเพื่อการพัฒนาจังหวัด

สำนักงานจังหวัดอ่างทอง

**ผู้ไม่มาประชุม**

นายบุญเสริม หนูทอง ภาคประชาสังคม อำเภอไชโย

**ผู้เข้าร่วมประชุม**

1. นางสาวพิมลรัตน์ มณฑา แทน วัฒนธรรมจังหวัดอ่างทอง

2. นายจักรวุธ  ปุนวามระ แทน ประชาสัมพันธ์จังหวัดอ่างทอง

3. นายสมคิด เกิดอยู่เจริญ แทน ผู้บัญชาการเรือนจำจังหวัดอ่างทอง

4. นางสาวเปมิกา คงกระพันธ์ แทน พัฒนาการจังหวัดอ่างทอง

5. นายอภิวัฒน์ ภู่ผะกา แทน พลังงานจังหวัดอ่างทอง

6. นางสาวพรรษณพร จันทร์ดี แทน สถิติจังหวัดอ่างทอง

7. นายอธิราช กนกเวชยันต์ โยธาธิการและผังเมืองจังหวัดอ่างทอง

8. พ.จ.อ.บรรเจิด ขำวิไล เลขานุการ ศอ.ปส.จ.อท.

9. นางจันทนา โอสถกระพันธ์ แทน เกษตรจังหวัดอ่างทอง

10. นายไพศาล สุขปุณพันธ์ ประมงจังหวัดอ่างทอง

11. นายสิทธิพล น้อมธงไทย แทน ปศุสัตว์จังหวัดอ่างทอง

12. นายภานุวัฒน์ สีตะวัน แทน ผู้อำนวยการโครงการชลประทานอ่างทอง

13. นายจิระชัย อินทรโชตื สหกรณ์จังหวัดอ่างทอง

14. นางสาวธนพรรณ หวลหอม แทน ท้องถิ่นจังหวัดอ่างทอง

15. นายสมหมาย นิลละเต๊ะ แทน ผู้อำนวยการสำนักงานคุมประพฤติจังหวัดอ่างทอง

16. นายสมใจ อภิรมยณ์ สวัสดิการและคุ้มครองแรงงานจังหวัดอ่างทอง

17. นายชูศักดิ์ ศรีราชา นายกสมาคมส่งเสริมการท่องเที่ยวจังหวัดอ่างทอง

18. นายศักดิ์ดา บรรดาศักดิ์ นายอำเภอเมืองอ่างทอง

19. นายปริญญา เขมะชิต นายอำเภอวิเศษชัยชาญ

20. นายไพบูลย์ ศุภบุญ นายอำเภอโพธิ์ทอง

21. นางสาวเบญจรรณ ฟักแก้ว นายอำเภอป่าโมก

22. ว่าที่ร้อยโท อรรถชล ทรัพย์ทวี นายอำเภอไชโย

23. นายวรัตม์ มาประณีต นายอำเภอแสวงหา

24.ร้อยตำรวจตรีหญิง สายสุนี ยมานันท์ นายอำเภอสามโก้

25. นางสาวกนกวรรณ เชยชม นักวิชาการส่งเสริมการเกษตรชำนาญการ สำนักงานเกษตรจังหวัดอ่างทอง

26. นางสุธีรา พรภักดีเทวะนุกูล พนักงานวิเคราะห์นโยบายและแผน สำนักงานจังหวัดอ่างทอง

27. นางสาวกฤติยา ศศะภูริ เจ้าหน้าที่วิเคราะห์นโยบายและติดตามประเมินผล สำนักงานจังหวัดอ่างทอง

**เริ่มประชุม เวลา 13.30 น.**

**ระเบียบวาระที่ 1 เรื่องที่ประธานแจ้งให้ที่ประชุมทราบ**

**ประธาน** ประธานกล่าวเปิดประชุม และแจ้งให้ที่ประชุมทราบ ดังนี้

 1. การปรับภูมิทัศน์บริเวณหน้าศาลากลางจังหวัดอ่างทอง (หลังใหม่) เพื่อเป็นที่จอดรถให้กับผู้ที่มาติดต่อราชการ และผู้ปกครองที่รับส่งนักเรียนในพื้นที่ใกล้เคียง ขอบคุณทุกฝ่าย ที่ให้ความร่วมมือและขอให้ประชาชนในจังหวัดอ่างทองร่วมมือกันดูแลรักษาพื้นที่ไม่ให้มีการก่อสร้างได้

๒. จากการประชุมคณะกรรมการบริหารงานจังหวัดแบบบูรณาการจังหวัดอ่างทอง (ก.บ.จ.อท.) ครั้งที่ ๗/๒๕๖๒ เมื่อวันพฤหัสบดีที่ ๒๙ สิงหาคม ๒๕๖๒ ที่ประชุมได้มีมติมอบหมายให้คณะทำงานกลั่นกรองโครงการฯ โดยมีรองผู้ว่าราชการจังหวัดอ่างทอง (นายประมวล มุ่งมาตร) เป็นประธาน เกษตรและสหกรณ์จังหวัดอ่างทอง ผู้อำนวยการโครงการชลประทานอ่างทองและโครงการชลประทานที่เกี่ยวข้อง ผู้อำนวยการสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดอ่างทอง นายอำเภอทุกอำเภอและช่างที่เกี่ยวข้อง
แต่ละโครงการ ได้พิจารณาตรวจสอบรายละเอียดรูปแบบรายการ (ปร.๔, ปร.๕ และแบบแปลน) ให้เป็นไปตามเกณฑ์การคำนวณราคากลางของกรมบัญชีกลาง และได้ประชุมพิจารณากลั่นกรองวิธีการคำนวณราคากลาง ประกอบด้วยราคาน้ำมัน การกำจัดวัชพืช การขุดเจาะบ่อบาดาล การเป่าล้างบ่อบาดาล โดยเป็นไปตามระเบียบแบบแผนของทางราชการ เมื่อวันที่ 30 สิงหาคม 2562

 ๓. การติดตามสภาวะอากาศด้วยการดูผ่านเว็บไซต์ของกรมอุตุนิยมวิทยา แผนที่ดาวเทียมทางอากาศเพื่อประเมินสภาวะอากาศ และเตรียมความพร้อมในการป้องกันและบรรเทาปัญหาอุทกภัย จึงขอให้อำเภอและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเตรียมความพร้อมในเรื่องดังกล่าวอย่างต่อเนื่อง ต่อไป

 ๔. เรื่องสถานการณ์น้ำ ขอให้ชลประทานอ่างทองนำเสนอให้ที่ประชุมทราบ ผู้แทนโครงการชลประทานอ่างทอง (นายจิรายุทธ์ จตุรภัทร) อธิบายถึงปริมาณน้ำที่จะไหลเข้าเขื่อนเจ้าพระยาและการระบายน้ำเข้าพื้นที่ภาคกลาง

**ผู้แทน ผู้อำนวยการ
โครงการชลประทาน
อ่างทอง**

สถานการณ์น้ำในปัจจุบัน ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำ 4 เขื่อนหลักเขื่อนภูมิพล 5,778 ล้าน ลบ.ม. เทียบเป็น 13 % ของความจุ เขื่อนสิริกิติ์ 4,925 ล้าน ลบ.ม. เทียบเป็น 51% เขื่อนแควน้อยบำรุงแดน 276 ล้าน ลบ.ม. 29% สำหรับช่วงที่ผ่านมามีพายุเข้า ภาคกลางตอนบน และภาคตะวันออกเฉียงเหนือของประเทศที่ได้จากพายุโฮดุล แต่ฝนตกใต้เขื่อนเท่านั้น ทำให้ปริมาณน้ำในเขื่อนที่สามารถใช้การได้มีแค่ 3,500 ล้าน ลบ.ม. เท่านั้น
จึงแจ้งให้เกษตรจังหวัดอ่างทอง นายอำเภอ เกษตรอำเภอ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น โครงการชลประทานจังหวัดและโครงการต่างๆ กำนัน ผู้ใหญ่บ้าน ในพื้นที่ได้ทำการติดตั้งป้ายประชาสัมพันธ์ให้เกษตรกรงดการทำนา เนื่องจากปริมาณน้ำต้นทุนมีน้อย

**มติที่ประชุม** รับทราบ

**ระเบียบวาระที่ 2 เรื่องรับรองรายงานการประชุม**

**รับรองรายงานการประชุม ก.บ.จ.จังหวัดอ่างทอง ครั้งที่ 7/2562**

**เมื่อวันพฤหัสบดีที่ 29 สิงหาคม 2562**

**ประธาน**  มอบฝ่ายเลขานุการ

**หัวหน้าสำนักงานจังหวัดอ่างทอง** ตามที่จังหวัดได้จัดประชุมคณะกรรมการบริหารงานจังหวัดแบบบูรณาการจังหวัดอ่างทอง (ก.บ.จ.อท.) ครั้งที่ 6/2562 เมื่อวันพฤหัสบดีที่ 29 สิงหาคม 2562 ฝ่ายเลขานุการได้จัดทำรายงานการประชุมเสร็จแล้ว จำนวน 13 หน้า และได้นำเข้าระบบรับรองรายงานการประชุมผ่านทางเว็บไซต์จังหวัดอ่างทอง www.angthong.go.th หัวข้อ “ระบบรับรองรายงานการประชุม” เพื่อให้คณะกรรมการ/ผู้เข้าร่วมประชุมตรวจสอบและอำนวยความสะดวกให้แก่ ส่วนราชการได้ใช้ประโยชน์ในการดำเนินงานตามนโยบายและข้อสั่งการจากการประชุม

จากระบบรับรองรายงานการประชุมปรากฏว่าไม่มีผู้ขอแก้ไขรายงานการประชุม โดยมีผู้เข้ารับรองการประชุม จำนวน 40 ราย จากคณะกรรมการฯ จำนวน 65 ราย จึงนำเรียน ที่ประชุมเพื่อโปรดพิจารณารับรองรายงานการประชุม

**มติที่ประชุม**  ไม่มีกรรมการขอแก้ไขรายงานการประชุม และที่ประชุมมีมติรับรองรายงานการประชุมคณะกรรมการบริหารงานจังหวัดแบบบูรณาการจังหวัดอ่างทอง (ก.บ.จ.อท.) ครั้งที่ 7/2562 เมื่อวันพฤหัสบดีที่ 29 สิงหาคม 2562

**ระเบียบวาระที่ 3 เรื่องเพื่อทราบ**

 **3.1 ข้อหารือแนวทางปฏิบัติตามมติคณะรัฐมนตรีในการแก้ไขและบรรเทาปัญหาความเดือดร้อนของประชาชนในพื้นที่อันเนื่องมาจากปัญหาภัยแล้งและปัญหาอุทกภัย ในจังหวัด**

 กระทรวงมหาดไทย ได้หารือแนวทางปฏิบัติตามมติคณะรัฐมนตรีในการแก้ไขและบรรเทาปัญหาความเดือดร้อนของประชาชนในพื้นที่อันเนื่องมาจากปัญหาภัยแล้งและปัญหาอุทกภัย ในจังหวัด ไปยังกระทรวงการคลังเกี่ยวกับแนวทางในการจัดหา กรณีที่วงเงินงบประมาณเกิน 500,000 บาท (ห้าแสนบาทถ้วน) ซึ่งหน่วยงานไม่สามารถดำเนินการจัดหาโดยวิธีเฉพาะเจาะจงตาม พ.ร.บ.การจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ. 2560 มาตรา 56 วรรคหนึ่ง (2) (ง) หรือ (ช) ประกอบกับกฎกระทรวงกำหนดกรณีการจัดซื้อจัดจ้างพัสดุวิธีเฉพาะเจาะจง พ.ศ. 2561 ข้อ 2 (5) ในกฎกระทรวงได้ ซึ่งคณะกรรมการวินิจฉัยปัญหาการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐกรมบัญชีกลาง ได้ตอบข้อหารือแล้ว สรุปสาระสำคัญได้ว่า

 กรณีงบกลาง รายการเงินสำรองเพื่อกรณีฉุกเฉินหรือจำเป็น เพื่อเป็นการแก้ไขและบรรเทาความเดือดร้อนของประชาชนอันเนื่องมาจากปัญหาภัยแล้งและปัญหาอุทกภัย กรณีโครงการที่มีวงเงินงบประมาณเกิน 500,000 บาท (ห้าแสนบาทถ้วน) หากดำเนินการจัดซื้อจัดจ้างโดยวิธีประกาศเชิญชวนทั่วไปหรือวิธีคัดเลือกอาจก่อให้เกิดความล่าช้า และ อาจทำให้ประชาชนไม่ได้รับความช่วยเหลือแก้ไขปัญหาได้ทันท่วงที กรณีนี้สามารถพิจารณาการจัดซื้อจัดจ้างตาม พ.ร.บ. การจัดซื้อจัดจ้างและการพัสดุภาครัฐ พ.ศ. 2560 มาตรา 56 กำหนดกรณีการจัดซื้อจัดจ้างพัสดุโดยวิธีเฉพาะเจาะจง พ.ศ. 2561 ข้อ 2 (5)

**มติที่ประชุม**  รับทราบ

**3.2 หลักเกณฑ์การคิดคำนวณการพิจารณาแบบรูปรายการ จากการประชุมพิจารณากลั่นกรอง เมื่อวันที่ 30 สิงหาคม 2562 ได้กำหนดหลักเกณฑ์ตามกรมบัญชีกลาง ดังนี้**

**ผู้แทน ผู้อำนวยการ
โครงการชลประทาน
อ่างทอง**

การคำนวณการพิจาณาแบบรูปรายการ ควรมีภาคีวิศวกรเป็นผู้ตรวจแบบ และลงนามรับรอง การจัดทำประมาณการ งานจ้างเหมา 1. หลักเกณฑ์การคำนวณปริมาณงาน 2. หลักเกณฑ์การคำนวณราคาต้นทุนต่อหน่วย 3. การใช้ตาราง Facter F การคำนวณปริมาณงานจะใช้หลักเกณฑ์การคำนวณตามราคากลางงานก่อสร้างจากกรมบัญชีกลาง ดังนี้

1. **งานขุดลอก** ราคาน้ำมัน 25 – 25.99 บาท

ราคาดินขุดโดยเครื่องจักร 26.76 บาท/ลบ.ม.

ราคาน้ำมัน 26 – 26.99 บาท

ราคาดินขุดโดยเครื่องจักร 27.15 บาท/ลบ.ม.

1. **งานขนย้าย** ราคาน้ำมัน 25 – 25.99 บาท

ราคาดินขุดโดยเครื่องจักร 11.14 บาท/ลบ.ม.

 ราคาน้ำมัน 26 – 26.99 บาท

ราคาดินขุดโดยเครื่องจักร 11.19 บาท/ลบ.ม.

1. **งานกำจัดวัชพืช**

น้ำหนักวัชพืชคิด ๕๐ ตัน/ไร่ สุ่มหาจากการใช้กรอบไม้ขนาด 1 ตร.ม. ไปครอบวัชพืชตามแหล่งน้ำชลประทาน เช่น คลองส่งน้ำ คลองระบายน้ำ และในอ่างกักเก็บน้ำ นำวัชพืชในกรอบไม้ขึ้นมาชั่งหาน้ำหนักสด แต่ละแหล่งน้ำจะต้องสุ่มทำซ้ำไม่ต่ำกว่า 5 จุด แล้วหาค่าเฉลี่ยน้ำหนักสดต่อ 1 ตร.ม. น้ำหนัก/ส่วนหนึ่งตารางเมตร ไร่ละ 50 ตันๆ ละ 57.42 บาท

1. **การคำนวณ Factor F**

ราคางาน = ราคางานรวมที่มีลักษณะงานเดียวกัน x Factor F กรณีมีหลายลักษณะงานให้นำราคางานรวมทุกลักษณะงานไปหา Factor F ของแต่ละงานและนำ Factor F ที่ได้ไปคูณแต่ละลักษณะงาน

วงเงินต่ำกว่า 2.00 ล้านบาท ใช้ค่า Factor F 1.๓๓๗๕ เงินจ่ายล่วงหน้า 0 %

 เงินประกันผลงานหัก 0 %

วงเงินมากกว่า 2.00 ล้านบาท ใช้ค่า Factor F 1.๓๓๕๓ เงินจ่ายล่วงหน้า 15 %

 เงินประกันผลงานหัก 10 %

อัตราดอกเบี้ยเงินกู้ 6%

ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม 7%

การกำจัดวัชพืช ผักตบ ผักลอยน้ำ ใช้ ๕๐ ตัน/ไร่ (เฉลี่ย)

คำนวณค่ากำจัดวัชพืช ๕๗.๓๒ บาท/ตัน

**มติที่ประชุม**  รับทราบและให้หน่วยงานถือปฏิบัติให้เป็นไปตามที่กรมบัญชีกลางกำหนด

**3.3 การขุดเจาะบ่อบาดาลให้ใช้แบบมาตรฐาน กรมทรัพยากรน้ำบาดาลสำหรับ ความลึกไม่น้อยกว่า 200 เมตร/บ่อ และเมื่อเจาะแล้วสามารถใช้น้ำในการอุปโภคและบริโภคได้ รวมทั้งใช้ในการเกษตร**

**3.4 การเป่าล้างบ่อบาดาลราคามาตรฐานของสำนักงบประมาณ บ่อละ 7,590 บาท**

**3.5 งานดาดคอนกรีตคลอง เป็นไปตามแบบมาตรฐานของกรมชลประทานและราคาตามกรมบัญชีกลาง**

**มติที่ประชุม**  รับทราบและให้หน่วยงานถือปฏิบัติ

**3.4 เกณฑ์ในการพิจารณาจัดลำดับความสำคัญของโครงการ**

**ประธาน** ให้ความสำคัญในการจัดลำดับความสำคัญของโครงการเพื่อไม่ให้เกิดความซ้ำซ้อน โดยตรวจสอบว่า ดำเนินการภายในระยะเวลา 1 ปี 2 ปี 3 ปี 4 ปี 5 ปี และไม่ซ้ำกับงบปกติของหน่วยงาน โดยโครงการที่ยังไม่ได้ดำเนินการให้พิจารณาเป็นลำดับแรก ส่วนโครงการที่ได้ดำเนินการแล้วน้อยกว่า 2 ปีย้อนหลัง ให้นำไปจัดลำดับความสำคัญไว้ในลำดับถัดไป

 **การพิจารณาแต่ละโครงการให้ดำเนินการให้เป็นไปตามระเบียบหรือบัญชีของกรมบัญชีกลางและมีวิศวกรรับรองโครงการ**

 การทำโครงการเป็นไปตามมติคณะรัฐมนตรีเมื่อวันที่ 20 สิงหาคม 2562 เพื่อเตรียมการป้องกันและแก้ไขปัญหาภัยแล้งและอุทกภัย ดังนั้น การดำเนินการทุกโครงการต้องมีการขุดลอกคูคลอง เพื่อระบายน้ำ และเก็บน้ำไว้ใช้ในฤดูแล้ง เพราะว่าจังหวัดอ่างทองเป็นพื้นที่การเกษตรมีพืช มีสวนผลไม้ พืชผัก เช่น มะม่วง มะนาว มะกรูด ปลูกผัก ปลา ปศุสัตว์ ส่งไปขายสู่ตลาดเป็นประจำทุกวัน

 จากสถานการณ์ที่ผ่านมาย้อนหลังไป 3 - 5 ปี พื้นที่จังหวัดอ่างทองประสบปัญหาขาดแคลนน้ำ จึงจำเป็นต้องเพิ่มพื้นที่เก็บกักน้ำในฤดูฝนโดยเร่งด่วน

**มติที่ประชุม**  รับทราบ

**ระเบียบวาระที่ 4 เรื่องเพื่อพิจารณา**

**ขอความเห็นชอบแผนงาน/โครงการการแก้ไขและบรรเทาปัญหาความเดือดร้อนของประชาชนในพื้นที่อันเนื่องมาจากปัญหาภัยแล้งและอุทกภัย ในจังหวัด**

**หัวหน้าสำนักงานจังหวัดอ่างทอง** จังหวัดอ่างทอง ขอนำเสนอแผนงาน/โครงการที่ได้ผ่านการนำเสนอคณะทำงานที่ได้รับมอบหมายทำหน้าที่กลั่นกรองรายละเอียดโครงการโดยมีรองผู้ว่าราชการจังหวัดเป็นประธานคณะทำงาน เมื่อวันที่ 30 สิงหาคม 2562 ณ ห้องประชุมสำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดอ่างทอง ที่ประชุมมีมติเห็นชอบแผนงาน/โครงการ จำนวน 85 โครงการ งบประมาณ 226,215,360 บาท (สองร้อยยี่สิบหกล้านสองแสนหนึ่งหมื่นห้าพันสามร้อยหกสิบบาทถ้วน) (ตามเอกสารที่แนบ 1)

หน่วยงานนำเสนอโครงการเพิ่มเติม จำนวน 11 โครงการ งบประมาณ 4,827,690 บาท (สี่ล้านแปดแสนสองหมื่นเจ็ดพันหกร้อยเก้าสิบบาทถ้วน) (ตามเอกสารแนบ 2)

รวมโครงการที่นำเสนอทั้งสิ้น 96 โครงการ รวมงบประมาณที่เสนอขอทั้งสิ้น 231,043,050 บาท (สองร้อยสามสิบเอ็ดล้านสี่หมื่นสามพันห้าสิบบาทถ้วน)

**4.1 อำเภอเมืองอ่างทอง เสนอโครงการ 1 โครงการ**

**นายอำเภอเมืองอ่างทอง** นำเสนอ โครงการจำนวน 1 โครงการ เป็นโครงการขุดลอก งบประมาณ 5,000,000 บาท (ห้าล้านบาทถ้วน) เพื่อเป็นการเตรียมการป้องกันแก้ไขปัญหาภัยแล้งและเก็บกักเพื่อไว้ใช้ในการเกษตรกรรม

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ที่** | **แผนงาน/โครงการ** | **ปริมาณงาน/รายละเอียดงาน** | **งบประมาณ****(บาท)** | **ผู้ได้ประโยชน์** | **ความเห็นคณะกรรมการ** |
| 1 | โครงการปรับปรุงและพัฒนาแหล่งน้ำอ่างเก็บน้ำหนองรางจิก หมู่ที่ 3 ตำบลตลาดกรวด อำเภอเมืองอ่างทอง จังหวัดอ่างทอง | ดิน 118,400 ลบ.ม. ขุดวาง 67,200 ลบ.ม. ขนย้าย 51,200 ลบ.ม. ขุดลอกเฉลี่ยความลึก 2.00 เมตร ปริมาณน้ำกักเก็บเท่ากับ 177,600 ลบ.ม. และพื้นที่ผู้ใช้น้ำโดยประมาณ 2.79 ตารางกิโลเมตร | 5,000,000 | ประชาชนในตำบลตลาดกรวด ตำบลบ้านรี ตำบลบ้านหน้า ตำบลบ้านอิฐ | คณะกรรมการพิจารณาแล้ว เห็นว่า โครงการนี้มีความพร้อม แบบรูปรายการการคำนวณปริมาณงานเป็นไปตามเกณฑ์ของกรมบัญชีกลางและไม่มีความซ้ำซ้อน |

**มติที่ประชุม** เห็นชอบตามที่อำเภอเมืองอ่างทองเสนอขอจำนวน 1 โครงการ งบประมาณ 5,000,000 บาท (ห้าล้านบาทถ้วน)

**4.2 อำเภอวิเศษชัยชาญ เสนอโครงการ 5 โครงการ**

**นายอำเภอวิเศษชัยชาญ** นำเสนอ โครงการจำนวน 5 โครงการ เป็นโครงการขุดลอก และกำจัดวัชพืช งบประมาณ 3,496,900 บาท (สามล้านสี่แสนเก้าหมื่นหกพันเก้าร้อยบาทถ้วน) เพื่อเป็นการเตรียมการป้องกัน แก้ไขปัญหาภัยแล้งและเก็บกักน้ำเพื่อไว้ใช้ในการเกษตรกรรม ได้แก่ พืชสวน พืชผัก

| **ที่** | **แผนงาน/โครงการ** | **ปริมาณงาน/รายละเอียดงาน** | **งบประมาณ****(บาท)** | **ผู้ได้ประโยชน์** | **ความเห็นคณะกรรมการ** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | โครงการขุดลอกดินตะกอนและวัชพืชคลองวัว หมู่ที่ 2 ตำบลตลาดใหม่ อำเภอวิเศษชัยชาญ จังหวัดอ่างทอง | งานขุดลอกคลอง ปริมาณ 12,500 ลบ.ม. งานขนย้ายดิน 6,200 ลบ.ม. | 558,900 | ประชาชน 642 คน236 ครัวเรือนพื้นที่การเกษตร 1,675 ไร่ | คณะกรรมการพิจารณาแล้ว เห็นว่า โครงการนี้มีความพร้อม แบบรูปรายการการคำนวณปริมาณงานเป็นไปตามเกณฑ์ของกรมบัญชีกลางและไม่มีความซ้ำซ้อน |
| 2 | โครงการขุดลอกคลองลาดมะไฟ หมู่ที่ 1 ตำบลไผ่ดำพัฒนา อำเภอวิเศษชัยชาญ จังหวัดอ่างทอง | งานขุดลอก งานขุดลอกด้วยเครื่องจักร ปริมาณ 8,250 ลบ.ม. ขุดลึก 2 เมตร | 295,000 | ประชาชน 658 คน176 ครัวเรือนพื้นที่การเกษตร 2,000 ไร่ | คณะกรรมการพิจารณาแล้ว เห็นว่า โครงการนี้มีความพร้อม แบบรูปรายการการคำนวณปริมาณงานเป็นไปตามเกณฑ์ของกรมบัญชีกลางและไม่มีความซ้ำซ้อน |
| 3 | โครงการขุดลอกคลองสายทองหมู่ที่ 3,5,6,8,9 ตำบลยี่ล้น อำเภอวิเศษชัยชาญ จังหวัดอ่างทอง | งานขุดลอกคลองและกำจัดวัชพืช ปริมาณ 41,976 ลบ.ม. งานขนย้าย 1 ก.ม. ปริมาณ 20,988 ลบ.ม. ขุดลึก 1 เมตร พื้นที่ได้รับประโยชน์ ตำบลยี่ล้น ตำบลราษฎรพัฒนา พื้นที่การเกษตร 1,200 ไร่ | 1,815,000 | ประชาชน 2,497 คน624 ครัวเรือน | การคำนวณปริมาณงานไม่เป็นไปตามหลักเกณฑ์ของสำนักงบประมาณ |
| 4 | โครงการขุดลอกคลองยายแคล้วหมู่ที่ 7,8 ตำบลยี่ล้น อำเภอวิเศษชัยชาญ จังหวัดอ่างทอง | งานขุดลอกคลองและกำจัดวัชพืช ปริมาณ 9,984 ลบ.ม. งานขนย้าย 1 ก.ม. ปริมาณ 4,992 ลบ.ม. | 431,000 | ประชาชน 885 คน289 ครัวเรือนพื้นที่การเกษตร 600 ไร่ | การคำนวณปริมาณงานไม่เป็นไปตามหลักเกณฑ์ของสำนักงบประมาณ |
| 5 | โครงการขุดลอกคูนาส่งน้ำเพื่อการเกษตรบ้านหนองสองห้อง หมู่ที่ 5 ถึงบ้านวัดกรด หมู่ที่ 8 ตำบลหลักแก้ว อำเภอวิเศษชัยชาญ จังหวัดอ่างทอง | ปริมาณงานเฉลี่ยทั้งโครงการ สภาพเดิมปากคลองกว้าง 4-7.5 เมตร ลึกเฉลี่ย 0.70 เมตร ก้นคลองกว้าง 2-4 เมตร ยาว 1,550 เมตร คิดเป็นปริมาตรดินขุด 4,716.875 ลบ. ม. สภาพใหม่ปากคลองกว้าง 4-8 เมตร ลึกเฉลี่ย 1.85 เมตร ก้นคลองกว้าง 1.504 เมตร ยาว 1,550 เมตร คิดเป็นปริมาตรดินขุด13,262.1875 ลบ.ม. ปริมาตรดินขุด 3,262.1875 4,746.875 = 8,515.3125 ลบ.ม .และค่าขนย้ายดินทิ้ง ระยะทาง 1 กิโลเมตร | 397,000 | ประชาชน 717 คน228 ครัวเรือนพื้นที่การเกษตร520 ไร่ | การคำนวณปริมาณงานไม่เป็นไปตามหลักเกณฑ์ของสำนักงบประมาณ |
| **รวม** | **3,496,900** |  |  |

**มติที่ประชุม** เห็นชอบตามโครงการลำดับที่ 1 และลำดับที่ 2 และเห็นชอบโครงการลำดับที่ 3 ที่ 4 ที่ 5 โดยให้ปรับลดงบประมาณโครงการลำดับที่ 3 เหลือ 1,812,100 บาท (หนึ่งล้านแปดแสนหนึ่งหมื่นสองพันหนึ่งร้อยบาทถ้วน) โครงการลำดับที่ 4 เหลือ 365,400 บาท (สามแสนหกหมื่นห้าพันสี่ร้อยบาทถ้วน) และลำดับที่ 5 เหลือ 278,000 บาท (สองแสนเจ็ดหมื่นแปดพันบาทถ้วน) รวมอนุมัติ 5 โครงการ เป็นเงิน 3,309,400 (สามล้านสามแสนเก้าพัน สี่ร้อยบาทถ้วน)

**4.3 อำเภอโพธิ์ทอง เสนอโครงการ 15 โครงการ**

**นายอำเภอโพธิ์ทอง** นำเสนอ โครงการจำนวน 15 โครงการ เป็นโครงการขุดลอก โครงการเจาะบ่อน้ำบาดาล โครงการเป่าล้างบ่อบาดาล โครงการสร้างระบบกระจายน้ำ งบประมาณ 10,851,500 บาท (สิบล้านแปดแสนห้าหมื่นหนึ่งพันห้าร้อยบาทถ้วน) เพื่อเป็นการเตรียมการป้องกันแก้ไขปัญหาภัยแล้งและเก็บกักน้ำเพื่อไว้ใช้ในการเกษตรกรรม ได้แก่ พืชสวน พืชผัก

| **ที่** | **แผนงาน/โครงการ** | **ปริมาณงาน/รายละเอียดงาน** | **งบประมาณ****(บาท)** | **ผู้ได้ประโยชน์** | **ความเห็นคณะกรรมการ** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | โครงการขุดลอกหนองสะตือ หมู่ที่ 1 ตำบลบางระกำ อำเภอโพธิ์ทอง จังหวัดอ่างทอง | สภาพเดิม ปากกว้าง 76.00 ม. ยาว 345 ม. ลึกเฉลี่ย 3.00 ม. ท้องกว้างเฉลี่ย 70.00 ม. ยาว 339 ม.ขุดลอกลึกเฉลี่ยจากดินเดิม 1.5 ม. กว้างเฉลี่ย 70.00 ม. ยาว 339 ม. หรือมีปริมาตรดินขุดไม่น้อยกว่า 35,595 ลบ.ม. (ก่อนขุดจุน้ำได้ 78,660 ลบ.ม. ขุดแล้วจุน้ำได้ 35,595 ลบ.ม. รวมจุน้ำได้จำนวน 114,255 ลบ.ม.) | 2,140,000 | ประชาชน 364 คน 220 ครัวเรือน พื้นที่การเกษตร 1,600 ไร่ | การคำนวณปริมาณงานไม่เป็นไปตามหลักเกณฑ์ของสำนักงบประมาณ |
| 2 | ขุดลอกคลองระบายน้ำ หมู่ที่ 1-6 ตำบลรำมะสัก อำเภอโพธิ์ทอง จังหวัดอ่างทอง | สภาพเดิมปากคลองกว้างเฉลี่ย 13.00 เมตร ก้นคลองกว้างเฉลี่ย 7.00 เมตร ลึกเฉลี่ย 2.50 เมตร ยาว 7,500 เมตร ขุดลอกลึกเฉลี่ย 1.00 เมตรกว้างเฉลี่ย 7.00 เมตร ยาว 7,500 เมตร หรือมีปริมาตรดินขุดไม่น้อยกว่า 52,500 ลบ.ม. รวมปริมาณเก็บน้ำได้ จำนวน 240,000 ลบ.ม. (ก่อนขุดจุน้ำได้ 187,500 ลบ.ม. ขุดแล้วจุน้ำได้ 52,500 ลบ.ม. รวมจุน้ำได้จำนวน 240,000 ลบ.ม.) | 1,879,000 | ประชาชน 3,931 คน1,315 ครัวเรือน พื้นที่การเกษตร 2,200 ไร่ | คณะกรรมการพิจารณาแล้ว เห็นว่า โครงการนี้มีความพร้อม แบบรูปรายการการคำนวณปริมาณงานเป็นไปตามเกณฑ์ของกรมบัญชีกลางและไม่มีความซ้ำซ้อน |
| 3 | โครงการก่อสร้างระบบกระจายน้ำชนิดคูส่งน้ำดาดคอนกรีตสายหมู่ที่ 3 เชื่อมคลองส่งน้ำชลประทานฝั่งตะวันออก หมู่ที่ 4 ตำบลรำมะสัก อำเภอโพธิ์ทอง จังหวัดอ่างทอง | ขนาดปากคูกว้าง 2.50 เมตร ท้องคูกว้าง 0.90 เมตร ลึก 0.80 เมตร หนา 0.07 เมตร ยาว 930 เมตร | 1,969,000 | ประชาชน 167 คน50 ครัวเรือนพื้นที่การเกษตร 2,300 ไร่ | คณะกรรมการพิจารณาแล้ว เห็นว่า โครงการนี้มีความพร้อม แบบรูปรายการการคำนวณปริมาณงานเป็นไปตามเกณฑ์ของกรมบัญชีกลางและไม่มีความซ้ำซ้อน |
| 4 | ขุดลอกคลอง 6 ซ้าย 1 ขวา (คลองตาแล) ตำบลยางช้าย อำเภอโพธิ์ทอง จังหวัดอ่างทอง | สภาพเดิมปากคลองกว้างเฉลี่ย 7.00 เมตร ก้นคลองกว้างเฉลี่ย 4.00 เมตร ลึกเฉลี่ย 2.00 เมตร ยาว 7,600 เมตร ขุดลอกลึกเฉลี่ย 1.00 เมตร กว้างเฉลี่ย 2.00 เมตร ยาว 7,600 เมตร หรือมีปริมาตรดินขุดไม่น้อยกว่า 15,200 ลบ.ม. รวมปริมาตรเก็บน้ำได้จำนวน 114,000 ลบ.ม. (ก่อนขุดจุน้ำได้ 83,600 ลบ.ม. ขุดแล้วจุน้ำได้ 15,200 ลบ.ม. รวมจุน้ำได้จำนวน 98,800 ลบ.ม.) | 544,000 | ประชาชน 2,782 คน961 ครัวเรือนพื้นที่การเกษตร 1,950 ไร่ | การคำนวณปริมาณงานไม่เป็นไปตามหลักเกณฑ์ของสำนักงบประมาณ |
| 5 | ขุดลอกคลอง 1 ขวา 5 ซ้าย 1 ขวา ตำบลยางช้าย อำเภอโพธิ์ทอง จังหวัดอ่างทอง | สภาพเดิมปากคลองกว้างเฉลี่ย 7.00 เมตรก้นคลองกว้างเฉลี่ย 4.00 เมตร ลึกเฉลี่ย 2.00 เมตร ยาว 3,650 เมตร ขุดลอกลึกเฉลี่ย 1.00 เมตร กว้างเฉลี่ย 2.00 เมตร ยาว 3,650 เมตร หรือมีปริมาตรดินขุดไม่น้อยกว่า 7,300 ลบ.ม. รวมปริมาตรเก็บน้ำได้จำนวน 54,750 ลบ.ม. (ก่อนขุดจุน้ำได้ 78,660 ลบ.ม. ขุดแล้วจุน้ำได้ 35,595 ลบ.ม. รวมจุน้ำได้จำนวน 114,255 ลบ.ม.) | 260,000 | ประชาชน 2,517 คน870 ครัวเรือนพื้นที่การเกษตร 1,780 ไร่ | การคำนวณปริมาณงานไม่เป็นไปตามหลักเกณฑ์ของสำนักงบประมาณ |
| 6 | ขุดลอกคูส่งน้ำ หมู่ 8 – หมู่ 11 ตำบลยางช้าย อำเภอโพธิ์ทอง จังหวัดอ่างทอง | สภาพเดิมปากคูกว้างเฉลี่ย 3.00 เมตร ก้นคูกว้างเฉลี่ย 1.50 เมตร ลึกเฉลี่ย 1.00 เมตร ยาว 3,250 เมตร ขุดลอกลึกเฉลี่ย 1.00 เมตร กว้างเฉลี่ย 1.50 เมตร ยาว 3,250 เมตร หรือมีปริมาตรดินขุดไม่น้อยกว่า 4,875 ลบ.ม. รวมปริมาตรเก็บน้ำได้จำนวน 12,187 ลบ.ม. (ก่อนขุดจุน้ำได้ 7,312 ลบ.ม. ขุดแล้วจุน้ำได้ 4,875 ลบ.ม. รวมจุน้ำได้จำนวน 12,187 ลบ.ม.) | 174,000 | ประชาชน 1,233 คน511 ครัวเรือนพื้นที่การเกษตร 1,800 ไร่ | คณะกรรมการพิจารณาแล้ว เห็นว่า โครงการนี้มีความพร้อม แบบรูปรายการการคำนวณปริมาณงานเป็นไปตามเกณฑ์ของกรมบัญชีกลางและไม่มีความซ้ำซ้อน |
| 7 | โครงการก่อสร้างระบบกระจายน้ำชนิดคูส่งน้ำดาดคอนกรีต หมู่ที่ 4 ตำบลรำมะสัก อำเภอโพธิ์ทอง จังหวัดอ่างทอง | ขนาดปากคูกว้าง 2.00 เมตร ท้องคูกว้าง 0.60 เมตร ลึก 0.70 เมตร หนา 0.07 เมตร ยาว 430 เมตร | 520,000 | ประชาชน 117 คน38 ครัวเรือน พื้นที่การเกษตร 800 ไร่ | คณะกรรมการพิจารณาแล้ว เห็นว่า โครงการนี้มีความพร้อม แบบรูปรายการการคำนวณปริมาณงานเป็นไปตามเกณฑ์ของกรมบัญชีกลางและไม่มีความซ้ำซ้อน |
| 8 | โครงการเจาะบ่อน้ำบาดาล หมู่ที่ 7 ตำบลรำมะสักอำเภอโพธิ์ทอง จังหวัดอ่างทอง | ขนาด 6 นิ้ว ท่อพีวีซีที่ผลิตตามมาตรฐาน มอก.17-2532 ชั้นคุณภาพ 13.5 (ความลึกไม่น้อยกว่า 200 เมตรและให้ได้น้ำที่มีคุณภาพ) บริเวณใกล้กับบ่อบาดาลเดิม ซึ่งเป็นที่สาธารณประโยชน์ ดำเนินการตามแบบมาตรฐานกรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย | 410,000 | ประชาชน 770 คน263 ครัวเรือน | คณะกรรมการพิจารณาแล้ว เห็นว่า โครงการนี้มีความพร้อม แบบรูปรายการการคำนวณปริมาณงานเป็นไปตามเกณฑ์ของกรมบัญชีกลางและไม่มีความซ้ำซ้อน |
| 9 | โครงการเจาะบ่อน้ำบาดาล หมู่ที่ 9 ตำบลรำมะสัก อำเภอโพธิ์ทอง จังหวัดอ่างทอง | ขนาด 6 นิ้ว ท่อพีวีซีที่ผลิตตามมาตรฐาน มอก.17-2532 ชั้นคุณภาพ 13.5 (ความลึกไม่น้อยกว่า 200 เมตรและให้ได้น้ำที่มีคุณภาพ) บริเวณใกล้กับบ่อบาดาลเดิม ซึ่งเป็นที่สาธารณประโยชน์ ดำเนินการตามแบบมาตรฐานกรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย | 410,000 | ประชาชน 842 คน295 ครัวเรือน | คณะกรรมการพิจารณาแล้ว เห็นว่า โครงการนี้มีความพร้อม แบบรูปรายการการคำนวณปริมาณงานเป็นไปตามเกณฑ์ของกรมบัญชีกลางและไม่มีความซ้ำซ้อน |
| 10 | โครงการเจาะบ่อน้ำบาดาล หมู่ที่ 10 ตำบลรำมะสัก อำเภอโพธิ์ทอง จังหวัดอ่างทอง | ขนาด 6 นิ้ว ท่อพีวีซีที่ผลิตตามมาตรฐาน มอก.17-2532 ชั้นคุณภาพ 13.5 (ความลึกไม่น้อยกว่า 200 เมตรและให้ได้น้ำที่มีคุณภาพ) บริเวณใกล้กับบ่อบาดาลเดิม ซึ่งเป็นที่สาธารณประโยชน์ ดำเนินการตามแบบมาตรฐานกรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย | 410,000 | ประชาชน 792 คน295 ครัวเรือน | คณะกรรมการพิจารณาแล้ว เห็นว่า โครงการนี้มีความพร้อม แบบรูปรายการการคำนวณปริมาณงานเป็นไปตามเกณฑ์ของกรมบัญชีกลางและไม่มีความซ้ำซ้อน |
| 11 | โครงการเจาะบ่อน้ำบาดาล หมู่ที่ 11 ตำบลรำมะสัก อำเภอโพธิ์ทอง จังหวัดอ่างทอง | ขนาด 6 นิ้ว ท่อพีวีซีที่ผลิตตามมาตรฐาน มอก.17-2532 ชั้นคุณภาพ 13.5 (ความลึกไม่น้อยกว่า 200 เมตรและให้ได้น้ำที่มีคุณภาพ) บริเวณใกล้กับบ่อบาดาลเดิม ซึ่งเป็นที่สาธารณประโยชน์ ดำเนินการตามแบบมาตรฐานกรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย | 410,000 | ประชาชน 345 คน111 ครัวเรือน | คณะกรรมการพิจารณาแล้ว เห็นว่า โครงการนี้มีความพร้อม แบบรูปรายการการคำนวณปริมาณงานเป็นไปตามเกณฑ์ของกรมบัญชีกลางและไม่มีความซ้ำซ้อน |
| 12 | โครงการเจาะบ่อน้ำบาดาล หมู่ที่ 12 ตำบลรำมะสัก อำเภอโพธิ์ทอง จังหวัดอ่างทอง | ขนาด 6 นิ้ว ท่อพีวีซีที่ผลิตตามมาตรฐาน มอก.17-2532 ชั้นคุณภาพ 13.5 (ความลึกไม่น้อยกว่า 200 เมตรและให้ได้น้ำที่มีคุณภาพ) บริเวณใกล้กับบ่อบาดาลเดิม ซึ่งเป็นที่สาธารณประโยชน์ ดำเนินการตามแบบมาตรฐานกรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย | 410,000 | ประชาชน 595 คน187 ครัวเรือน | คณะกรรมการพิจารณาแล้ว เห็นว่า โครงการนี้มีความพร้อม แบบรูปรายการการคำนวณปริมาณงานเป็นไปตามเกณฑ์ของกรมบัญชีกลางและไม่มีความซ้ำซ้อน |
| 13 | โครงการเจาะบ่อบาดาล หมู่ที่ 6 ตำบลหนองแม่ไก่ อำเภอโพธิ์ทอง จังหวัดอ่างทอง | ขนาด 6 นิ้ว ท่อพีวีซีที่ผลิตตามมาตรฐาน มอก.17-2532 ชั้นคุณภาพ 13.5 (ความลึกไม่น้อยกว่า 200 เมตรและให้ได้น้ำที่มีคุณภาพ) บริเวณใกล้กับบ่อบาดาลเดิม ซึ่งเป็นที่สาธารณประโยชน์ ดำเนินการตามแบบมาตรฐานกรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย | 204,800 | ประชาชน 550 คน190 ครัวเรือน | การคำนวณปริมาณงานไม่เป็นไปตามหลักเกณฑ์ของสำนักงบประมาณ |
| 14 | โครงการเจาะบ่อบาดาล หมู่ที่ 7 ตำบลหนองแม่ไก่ อำเภอโพธิ์ทอง จังหวัดอ่างทอง ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 6 นิ้วขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 6 นิ้ว | ขนาด 6 นิ้ว ท่อพีวีซีที่ผลิตตามมาตรฐาน มอก.17-2532 ชั้นคุณภาพ 13.5 (ความลึกไม่น้อยกว่า 200 เมตรและให้ได้น้ำที่มีคุณภาพ) บริเวณใกล้กับบ่อบาดาลเดิม ซึ่งเป็นที่สาธารณประโยชน์ดำเนินการตามแบบมาตรฐานกรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย | 204,800 | ประชาชน 521 คน170 ครัวเรือน | การคำนวณปริมาณงานไม่เป็นไปตามหลักเกณฑ์ของสำนักงบประมาณ |
| 15 | โครงการเป่าล้างบ่อบาดาล อำเภอโพธิ์ทอง จังหวัดอ่างทอง จำนวน 16 บ่อ  - ตำบลโคกพุทรา 4 บ่อ (หมู่ที่ 1,3,4,5) - ตำบลคำหยาด 6 บ่อ (หมู่ที่ 2 (2บ่อ)ว, ,หมู่ที่ 4,6,7,8) - ตำบลหนองแม่ไก่ 6 บ่อ( หมู่ที่ 2,3,4,5,6,7) | เป่าล้างบ่อบาดาล ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 6 นิ้ว ราคาบ่อละ 7,590 บาท | 121,,000 | ประชาชน 6,160 คน1,160 ครัวเรือน | การคำนวณปริมาณงานไม่เป็นไปตามหลักเกณฑ์ของสำนักงบประมาณ |
| **รวม** | **10,851,500** |  |  |

**มติที่ประชุม** เห็นชอบโครงการลำดับที่ 2 , 3 ,6 , 7 , 8 , 9 , 10 , 11 , 12 และปรับเพิ่มงบประมาณโครงการลำดับที่ 1 เป็น 2,227,960 บาท (สองล้านสองแสนสองหมื่นเจ็ดพันเก้าร้อยหกสิบบาทถ้วน) โครงการที่ 4 ปรับงบประมาณเพิ่มเป็น 663,000 บาท (หกแสนหกหมื่นสามพันบาทถ้วน) โครงการลำดับที่ 5 ปรับงบประมาณเพิ่มเป็น 427,100 บาท (สี่แสนสองหมื่นหนึ่งพันบาทถ้วน)

และให้ในการเขียนชื่อโครงการเจาะบ่อบาดาล ให้เพิ่มใช้ความลึกไม่น้อยกว่า 200 เมตร และได้น้ำที่มีคุณภาพเพื่อการอุปโภคบริโภค

เห็นชอบ 15 โครงการ งบประมาณ 10,851,500 บาท (สิบล้านแปดแสนห้าหมื่นหนึ่งพันห้าร้อยบาทถ้วน)

**4.4 อำเภอป่าโมก เสนอโครงการ 7 โครงการ**

**นายอำเภอป่าโมก** นำเสนอ โครงการจำนวน 7 โครงการ เป็นโครงการขุดลอก และกำจัดวัชพืช งบประมาณ 1,870,800 บาท (หนึ่งล้านแปดแสนเจ็ดหมื่นแปดร้อยบาทถ้วน) เพื่อเป็นการเตรียมการป้องกัน แก้ไขปัญหาภัยแล้งและเก็บกักน้ำเพื่อไว้ใช้ในการเกษตรกรรม ได้แก่ พืชสวน พืชผัก ซึ่งจังหวัดอ่างทองเป็นตลาดส่งออกพืชผักอันเป็นรายได้หลักของเกษตรกรในพื้นที่

| **ที่** | **แผนงาน/โครงการ** | **ปริมาณงาน/รายละเอียดงาน** | **งบประมาณ****(บาท)** | **ผู้ได้ประโยชน์** | **ความเห็นคณะกรรมการ** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | ขุดลอกคลองส่งน้ำ (ซอย8) หมู่ที่ 4 ตำบลสายทอง อำเภอป่าโมก จังหวัดอ่างทอง | ระยะทางรวม 1,450 เมตร งานขุดลอกด้วยรถขุด + ขนทิ้ง ปริมาณ 5,437.5 ลบ.ม.ค่าขนย้าย 5,437.5 ลบ.ม. | 275,000 | ประชาชน 200 คน50 ครัวเรือนพื้นที่เกษตร 380 ไร่ | คณะกรรมการพิจารณาแล้ว เห็นว่า โครงการนี้มีความพร้อม แบบรูปรายการการคำนวณปริมาณงานเป็นไปตามเกณฑ์ของกรมบัญชีกลางและไม่มีความซ้ำซ้อน |
| 2 | ขุดลอกคลองส่งน้ำ (สวนยายจี๊ด-สวนตาจ๊อก) หมู่ที่ 2 ตำบลสายทอง อำเภอป่าโมก จังหวัดอ่างทอง | ระยะทางรวม 350 เมตร งานขุดลอกด้วยรถขุด + ขนทิ้ง ปริมาณ 656.25 ลบ.ม.ค่าขนย้าย 626.25 ลบ.ม. | 33,000 | ประชาชน 150 คน30 ครัวเรือน | คณะกรรมการพิจารณาแล้ว เห็นว่า โครงการนี้มีความพร้อม แบบรูปรายการการคำนวณปริมาณงานเป็นไปตามเกณฑ์ของกรมบัญชีกลางและไม่มีความซ้ำซ้อน |
| 3 | ขุดลอกคลองส่งน้ำ (ทางออกหัวป่า) หมู่ที่ 2 - 1 ตำบลสายทอง อำเภอป่าโมก จังหวัดอ่างทอง | ระยะทางรวม 700 เมตร งานขุดลอกด้วยรถขุด + ขนทึ้ง ปริมาณดินขุด 2,800 ลบ.ม.ค่าขนย้าย 2,800 ลบ.ม. สภาพเดิม ปากกว้าง 3 เมตร ก้นกว้าง 1 เมตร ลึกเฉลี่ย 1 เมตร ยาว 700 เมตร ปริมาตร 1,400 ลบ.ม. สภาพใหม่ ปากกว้าง 4.00 เมตร ก้นกว้าง 2.00 เมตร ลึกเฉลี่ย 2.00 เมตร ยาว 700 เมตร 4,200 ลบ.ม. | 142,000 | ประชาชน 250 คน50 ครัวเรือน | คณะกรรมการพิจารณาแล้ว เห็นว่า โครงการนี้มีความพร้อม แบบรูปรายการการคำนวณปริมาณงานเป็นไปตามเกณฑ์ของกรมบัญชีกลางและไม่มีความซ้ำซ้อน |
| 4 | กำจัดวัชพืชในคลองส่งน้ำชลประทาน 1 ซ้าย 1 ขวา คลองโพธิ์ หมู่ 3ตำบลโรงช้าง อำเภอป่าโมก จังหวัดอ่างทอง | ระยะทางยาว 800 เมตร ปริมาณวัชพืช 3,420 ตัน . | 330,000 | ประชาชน 537 คน180 ครัวเรือน | คณะกรรมการพิจารณาแล้ว เห็นว่า โครงการนี้มีความพร้อม แบบรูปรายการการคำนวณปริมาณงานเป็นไปตามเกณฑ์ของกรมบัญชีกลางและไม่มีความซ้ำซ้อน |
| 5 | ขุดลอกคลองระบายใหญ่แม่น้ำน้อย 8 (บางตาเส็ง) หมู่ที่ 5 ตำบลเอกราช อำเภอป่าโมก จังหวัดอ่างทอง | งานขุดลอกด้วยรถขุด ปริมาณ 18,009 ลบ.ม. | 653,900 | ประชาชน 650 คน327 ครัวเรือน | คณะกรรมการพิจารณาแล้ว เห็นว่า โครงการนี้มีความพร้อม แบบรูปรายการการคำนวณปริมาณงานเป็นไปตามเกณฑ์ของกรมบัญชีกลางและไม่มีความซ้ำซ้อน |
| 6 | ขุดลอกรางยายสา หมู่ที่ 2 ตำบลเอกราช อำเภอป่าโมกจังหวัดอ่างทอง | งานขุดลอกด้วยรถขุด ปริมาณ 3,000 ลบ.ม. | 108,900 | ประชาชน 357 คน117 ครัวเรือน | คณะกรรมการพิจารณาแล้ว เห็นว่า โครงการนี้มีความพร้อม แบบรูปรายการการคำนวณปริมาณงานเป็นไปตามเกณฑ์ของกรมบัญชีกลางและไม่มีความซ้ำซ้อน |
| 7 | ขุดลอกคลองแมงกระชอน หมู่ที่ 1ตำบลเอกราช อำเภอป่าโมก จังหวัดอ่างทอง | งานขุดลอกด้วยรถขุด ปริมาณ 2,975 ลบ.ม. | 108,000 | ประชาชน 300 คน100 ครัวเรือน | คณะกรรมการพิจารณาแล้ว เห็นว่า โครงการนี้มีความพร้อม แบบรูปรายการการคำนวณปริมาณงานเป็นไปตามเกณฑ์ของกรมบัญชีกลางและไม่มีความซ้ำซ้อน |
| **รวม** | **1,650,800** |  |  |

,

**มติที่ประชุม** เห็นชอบโครงการตามที่อำเภอป่าโมกเสนอขอ 7 โครงการ เป็นเงินงบประมาณ 1,650,800 บาท (หนึ่งล้านหกแสนห้าหมื่นแปดร้อยบาทถ้วน)

**4.5 อำเภอไชโย เสนอโครงการ 6 โครงการ**

**นายอำเภอไชโย** นำเสนอ โครงการจำนวน 6 โครงการ เป็นโครงการขุดลอก โครงการเจาะบ่อน้ำบาดาล งบประมาณ เพื่อเป็นการเตรียมการป้องกัน แก้ไขปัญหาภัยแล้งและเก็บกักน้ำเพื่อไว้ใช้ในการเกษตรกรรม ได้แก่ พืชสวน พืชผัก

| **ที่** | **แผนงาน/โครงการ** | **ปริมาณงาน/รายละเอียดงาน** | **งบประมาณ****(บาท)** | **ผู้ได้ประโยชน์** | **ความเห็นคณะกรรมการ** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | ขุดลอกคลองยายแจ้ง หมู่ 1 หมู่ 2 ตำบลชัยฤทธิ์ อำเภอไชโย จังหวัดอ่างทอง | ขุดลอกคลองยายแจ้ง เพื่อกำจัดวัชพืชในพื้นที่หมู่ที่ 1 และหมู่ที่ 2 ตำบลชัยฤทธิ์ ขนาดปากคลองกว้างเฉลี่ย 5 เมตร ก้นคูกว้างเฉลี่ย 3 เมตร ระยะทาง 4 กิโลเมตร ปริมาตรขุดไม่น้อยกว่า 5,000 ลบ.ม. | 256,300 | ประชาชน 1,309 คน360 ครัวเรือนพื้นที่การเกษตร 690 ไร่ | คณะกรรมการพิจารณาแล้ว เห็นว่า โครงการนี้มีความพร้อม แบบรูปรายการการคำนวณปริมาณงานเป็นไปตามเกณฑ์ของกรมบัญชีกลางและไม่มีความซ้ำซ้อน |
| **รวม** | **256,300**  |  |  |

**มติที่ประชุม** เห็นชอบโครงการลำดับที่ 1 จำนวนเงิน 256,300 บาท (สองแสนห้าหมื่นหกพันสามร้อยบาทถ้วน) และยกเลิกโครงการลำดับที่ 2 ไปใช้งบประมาณจ่ายขาดเงินสะสมของ อปท.

**4.6 อำเภอแสวงหา เสนอโครงการ 6 โครงการ**

**นายอำเภอแสวงหา** นำเสนอ โครงการจำนวน 6 โครงการ เป็นโครงการขุดลอก และกำจัดวัชพืช งบประมาณ เพื่อเป็นการเตรียมการป้องกัน แก้ไขปัญหาภัยแล้งและเก็บกักน้ำเพื่อไว้ใช้ในการเกษตรกรรม ได้แก่ พืชสวน พืชผัก ซึ่งจังหวัดอ่างทองเป็นตลาดส่งออกพืชผักอันเป็นรายได้หลักของเกษตรกรในพื้นที่

| **ที่** | **แผนงาน/โครงการ** | **ปริมาณงาน/รายละเอียดงาน** | **งบประมาณ****(บาท)** | **ผู้ได้ประโยชน์** | **ความเห็นคณะกรรมการ** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | ขุดลอกบ่อน้ำปลา ม.1 บ้านหนองจิก ตำบลจำลอง อำเภอแสวงหา จังหวัดอ่างทอง | งานขุดลอกสระ ปริมาณ 19,114.74 ลบ.ม. กว้าง 80 เมตร ลึก 2 เมตร ปริมาณดินขุด 19,004 ลบ.ม  | 980,000 | ประชาชน 525 คน156 ครัวเรือนพื้นที่เกษตร 690 ไร่ | คณะกรรมการพิจารณาแล้ว เห็นว่า โครงการนี้มีความพร้อม แบบรูปรายการการคำนวณปริมาณงานเป็นไปตามเกณฑ์ของกรมบัญชีกลางและไม่มีความซ้ำซ้อน |
| 2 | กำจัดผักตบชวาคลองระบายใหญ่แม่น้ำน้อย 3 ม.2 ม.3 ม.4 ม.5 ตำบลห้วยไผ่ อำเภอแสวงหา จังหวัดอ่างทอง | ค่ากำจัดวัชพืชด้วยเรือ ปริมาณ 3,534 ตัน | 280,000 | ประชาชน 2,361 คน648 ครัวเรือน พื้นที่การเกษตร 5,012 ไร่ | คณะกรรมการพิจารณาแล้ว เห็นว่า โครงการนี้มีความพร้อม แบบรูปรายการการคำนวณปริมาณงานเป็นไปตามเกณฑ์ของกรมบัญชีกลางและไม่มีความซ้ำซ้อน |
| 3 | ขุดลอกบึงคูเมือง หมู่ที่ 8 ตำบลแสวงหา อำเภอแสวงหา จังหวัดอ่างทอง | ค่าจ้างเหมาเครื่องจักร (แบคโฮ) ขุดลอกดินและวัชพืชแต่งสโลป-ปิดข้าง,ปรับแต่งคันบึง ปริมาณดินขุด 41,000 ลบ.ม.  | 2,102,000 | ประชาชน 903 คน257 ครัวเรือนพื้นที่เกษตร 840 ไร่ | คณะกรรมการพิจารณาแล้ว เห็นว่า โครงการนี้มีความพร้อม แบบรูปรายการการคำนวณปริมาณงานเป็นไปตามเกณฑ์ของกรมบัญชีกลางและไม่มีความซ้ำซ้อน |
| 4 | ขุดลอก (บ่อบ้านเหนือ) ม.14 ตำบลแสวงหา อำเภอแสวงหา จังหวัดอ่างทอง | ค่าจ้างเหมาเครื่องจักร (แบคโฮ) ขุดลอกดินและวัชพืช แต่งสโลป-ปิดข้าง,ปรับแต่งคันบึง ปริมาณดินขุด 5,280 ลบ.ม. | 270,000 | ประชาชน 579 คน213 ครัวเรือนพื้นที่เกษตร 680 ไร่ | คณะกรรมการพิจารณาแล้ว เห็นว่า โครงการนี้มีความพร้อม แบบรูปรายการการคำนวณปริมาณงานเป็นไปตามเกณฑ์ของกรมบัญชีกลางและไม่มีความซ้ำซ้อน |
| 5 | ขุดลอก (บ่อนอกทุ่ง) ม.14 ตำบลแสวงหา อำเภอแสวงหา จังหวัดอ่างทอง | ค่าจ้างเหมาเครื่องจักร (แบคโฮ) ขุดลอกดินและวัชพืช แต่งสโลป-ปิดข้าง,ปรับแต่งคันบึง ปริมาณดินขุด 2,400 ลบ.ม. | 123,000 | ประชาชน 579 คน213 ครัวเรือนพื้นที่เกษตร 680 ไร่ | คณะกรรมการพิจารณาแล้ว เห็นว่า โครงการนี้มีความพร้อม แบบรูปรายการการคำนวณปริมาณงานเป็นไปตามเกณฑ์ของกรมบัญชีกลางและไม่มีความซ้ำซ้อน |
| 6 | ขุดลอก (บ่อกำนัน) ม.14 ตำบลแสวงหา อำเภอแสวงหา จังหวัดอ่างทอง | ค่าจ้างเหมาเครื่องจักร (แบคโฮ) ขุดลอกดินและวัชพืช แต่งสโลป-ปิดข้าง,ปรับแต่งคันบึง ปริมาณดินขุด 2,280 ลบ.ม. | 116,000 | ประชาชน 579 คน213 ครัวเรือนพื้นที่เกษตร 680 ไร่ | คณะกรรมการพิจารณาแล้ว เห็นว่า โครงการนี้มีความพร้อม แบบรูปรายการการคำนวณปริมาณงานเป็นไปตามเกณฑ์ของกรมบัญชีกลางและไม่มีความซ้ำซ้อน |
| **รวม** | **3,871,000**  |  |  |

**มติที่ประชุม** เห็นชอบโครงการลำดับที่ 1 , 3 , 4 ,5 , 6 และปรับลดงบประมาณโครงการลำดับที่ 2 เป็น 72,000 บาท (เจ็ดหมื่นสองพันบาท) เหลือ 208,000 บาท (สองแสนแปดพันบาทถ้วน)เห็นชอบรวม 6 โครงการ เป็นเงิน 3,799,000 บาท (สามล้านเจ็ดแสนเก้าหมื่นเก้าพันบาทถ้วน)

**4.7 อำเภอสามโก้ เสนอโครงการ 1 โครงการ**

**นายอำเภอสามโก้** นำเสนอ โครงการจำนวน 1 โครงการ เป็นโครงการกำจัดวัชพืช งบประมาณ 1,043,800 บาท (หนึ่งล้านสี่หมื่นสามพันแปดร้อยบาทถ้วน) เพื่อเป็นการเตรียมการป้องกัน แก้ไขปัญหาภัยแล้งและเก็บกักน้ำเพื่อไว้ใช้ในการเกษตรกรรม ได้แก่ พืชสวน พืชผัก ซึ่งจังหวัดอ่างทองเป็นตลาดส่งออกพืชผักอันเป็นรายได้หลักของเกษตรกรในพื้นที่

| **ที่** | **แผนงาน/โครงการ** | **ปริมาณงาน/รายละเอียดงาน** | **งบประมาณ****(บาท)** | **ผู้ได้ประโยชน์** | **ความเห็นคณะกรรมการ** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | โครงการจ้างเหมากำจัดวัชพืชในคลองสาธารณะ, กำจัดวัชพืชในบึงลำสนุ่น ,กำจัดวัชพืชในบึงธรรมชาติ อำเภอสามโก้ จังหวัดอ่างทอง | **1.กำจัดวัชพืชในคลองสาธารณะ**งานขุดลอกวัชพืชลอยน้ำ (เครื่อง/เรือ) ปริมาณจำนวน 7,860 ตัน(ช่วงที่ 1) สภาพปากคลองกว้างเฉลี่ย 24.00 เมตร ยาว 8,000 เมตร (คิดพื้นที่การทำงานที่มีวัชพืชหนาแน่น 4,500 เมตร หรือมีจำนวนวัชพืช 5,400 ตัน)(ช่วงที่ 2) สภาพปากคลองกว้างเฉลี่ย 37.00 เมตร หรือมีจำนวนวัชพืช 2,460 ตัน**2.กำจัดวัชพืชในบึงลำสนุน งานขุดลอกวัชพืชลอยน้ำ (เครื่อง/เรือ)**ปริมาณ จำนวน 3,190 ตัน สภาพปากคลองกว้างเฉลี่ย 29.00 เมตร ยาว 3,000 เมตร หรือมีจำนวนปริมาณวัชพืช 3,190 ตัน (คิดพื้นที่ในการทำงานที่มีวัชพืชหนาแน่น2,200 ตัน)**3.กำจัดวัชพืชในบึงธรรมชาติ งานขุดลอกวัชพืชลอยน้ำ (เครื่อง/เรือ)** ปริมาณ จำนวน 2,542 ตันสภาพปากคลองกว้างเฉลี่ย 31.00 เมตรยาว 1,640 เมตร หรือมีจำนวนปริมาณวัชพืช 2,542 ตัน | 1,043,800 | ประชาชน 2,914 คน1,411 ครัวเรือนพื้นที่เกษตร ข้าว 7,850 ไร่สวนมะม่วง 880 ไร่ | คณะกรรมการพิจารณาแล้ว เห็นว่า โครงการนี้มีความพร้อม แบบรูปรายการการคำนวณปริมาณงานเป็นไปตามเกณฑ์ของกรมบัญชีกลางและไม่มีความซ้ำซ้อน |
| **รวม** | **1,043,800** |  |  |

**มติที่ประชุม** เห็นชอบจำนวน 1 โครงการ เป็นเงินงบประมาณ 1,043,800 บาท (หนึ่งล้านสี่หมื่นสามพันแปดร้อยบาทถ้วน)

**4.8 โครงการชลประทานอ่างทอง เสนอโครงการ 48 โครงการ**

**ผู้อำนวยการโครงการ** นำเสนอ โครงการจำนวน 48 โครงการ เป็นโครงการขุดคลองและหนอง งบประมาณ

**ชลประทานอ่างทอง** งบประมาณ 200,000,000 บาท เพื่อเป็นการเตรียมการป้องกัน แก้ไขปัญหาภัยแล้งและเก็บกักน้ำเพื่อไว้ใช้ในการเกษตรกรรม ได้แก่ พืชสวน พืชผัก ซึ่งจังหวัดอ่างทองเป็นตลาดส่งออกพืชผักอันเป็นรายได้หลักของเกษตรกรในพื้นที่

| **ที่** | **แผนงาน/โครงการ** | **ปริมาณงาน/รายละเอียดงาน** | **งบประมาณ****(บาท)** | **ผู้ได้ประโยชน์** | **ความเห็นคณะกรรมการ** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | งานขุดลอกคลองมหาราช ตำบลบ้านอิฐ อำเภอเมืองอ่างทอง จังหวัดอ่างทอง | งานขุดลอกโดยรถขุดจ้างเหมา จาก กม.0+000 ถึง กม.8+600 ปริมาณดินขุดไม่น้อยกว่า 97,700 ลบ.ม. และสามารถเพิ่มความจุของน้ำได้กว่า 78,160 ลบ.ม. พื้นที่รับประโยชน์ 2,200 ไร่ | 5,000,000 | ประชากร 1,120 คน280 ครัวเรือน |  |
| 2 | งานขุดลอกคลองลำท่าแดง ตำบลย่านซื่อ อำเภอเมืองอ่างทอง จังหวัดอ่างทอง | งานขุดลอกโดยรถขุดจ้างเหมา จาก กม.0+000 ถึง กม.4+500 ปริมาณดินขุดไม่น้อยกว่า 115,600 ลบ.ม. และสามารถเพิ่มความจุของน้ำได้กว่า 92,480 ลบ.ม. พื้นที่รับประโยชน์ 1,100 ไร่ | 6,000,000 | ประชากร 560 คน140 ครัวเรือน |  |
| 3 | งานขุดลอกลำรางยายเผือก ตำบลจำปาหล่อ อำเภอเมืองอ่างทอง จังหวัดอ่างทอง | งานขุดลอกโดยรถขุดจ้างเหมา จาก กม.0+000 ถึง กม.4+800 ปริมาณดินขุดไม่น้อยกว่า 78,300 ลบ.ม. และสามารถเพิ่มความจุของน้ำได้กว่า 62,640 ลบ.ม. พื้นที่รับประโยชน์600 ไร่ | 4,000,000 | ประชากร 600 คน150 ครัวเรือน |  |
| 4 | งานขุดลอกคลองแปดแก้ว ตำบลป่างิ้ว อำเภอเมืองอ่างทอง จังหวัดอ่างทอง | งานขุดลอกโดยรถขุดจ้างเหมา จาก กม.0+000 ถึง กม.6+000 ปริมาณดินขุดไม่น้อยกว่า 42,500 ลบ.ม. และสามารถเพิ่มความจุของน้ำได้กว่า 34,000 ลบ.ม. พื้นที่รับประโยชน์ 1,500 ไร่ | 2,200,000 | ประชากร 760 คน190 ครัวเรือน |  |
| 5 | งานขุดลอกคลองวัดลิ้นทอง ตำบลมหาดไทย อำเภอเมืองอ่างทอง จังหวัดอ่างทอง | งานขุดลอกโดยรถขุดจ้างเหมา จาก กม.0+000 ถึง กม.4+000 ปริมาณดินขุดไม่น้อยกว่า 29,800 ลบ.ม. และสามารถเพิ่มความจุของน้ำได้กว่า 23,840 ลบ.ม. | 1,500,000 | ประชากร 520 คน130 ครัวเรือน |  |
| 6 | งานขุดลอกคลองหนองน้อย ตำบลศาลาแดง อำเภอเมืองอ่างทอง จังหวัดอ่างทอง | งานขุดลอกโดยรถขุดจ้างเหมา จาก กม.0+000 ถึง กม.5+100 ปริมาณดินขุดไม่น้อยกว่า 77,100 ลบ.ม. และสามารถเพิ่มความจุของน้ำได้กว่า 61,680 ลบ.ม. | 4,000,000 | ประชากร 640 คน160 ครัวเรือน |  |
| 7 | งานขุดลอกบึงกลีบเมฆ ตำบลคลองวัว อำเภอเมืองอ่างทอง จังหวัดอ่างทอง | งานขุดลอกโดยรถขุดจ้างเหมา จาก กม.0+000 ถึง กม.1+200 ปริมาณดินขุดไม่น้อยกว่า 35,400 ลบ.ม. และสามารถเพิ่มความจุของน้ำได้กว่า 28,320 ลบ.ม. | 2,000,000 | ประชากร 240 คน60 ครัวเรือน |  |
| 8 | งานขุดลอกคลองห้วยไผ่ ตำบลตลาดใหม่ อำเภอวิเศษชัยชาญ จังหวัดอ่างทอง | งานขุดลอกโดยรถขุดจ้างเหมา จาก กม.0+000 ถึง กม.8+000 ปริมาณดินขุดไม่น้อยกว่า 93,300 ลบ.ม. และสามารถเพิ่มความจุของน้ำได้กว่า 74,640 ลบ.ม. | 5,000,000 | ประชากร 1,000 คน250 ครัวเรือน |  |
| 9 | งานขุดลอกคลองตลาดใหม่ ตำบลตลาดใหม่ อำเภอวิเศษชัยชาญ จังหวัดอ่างทอง | งานขุดลอกโดยรถขุดจ้างเหมา จาก กม.0+000 ถึง กม.8+700 ปริมาณดินขุดไม่น้อยกว่า 92,900 ลบ.ม. และสามารถเพิ่มความจุของน้ำได้กว่า 74,320 ลบ.ม. | 5,000,000 | ประชากร 1,120 คน280 ครัวเรือน |  |
| 10 | งานขุดลอกคลองทางควาย ตำบลบางจัก อำเภอวิเศษชัยชาญ จังหวัดอ่างทอง | งานขุดลอกโดยรถขุดจ้างเหมา จาก กม.0+000 ถึง กม.5+600 ปริมาณดินขุดไม่น้อยกว่า 100,800 ลบ.ม. และสามารถเพิ่มความจุของน้ำได้กว่า 80,640 ลบ.ม. | 5,000,000 | ประชากร 720 คน180 ครัวเรือน |  |
| 11 | งานขุดลอกคลองห้วยโรงตำบลห้วยคันแหลน อำเภอวิเศษชัยชาญ จังหวัดอ่างทอง | งานขุดลอกโดยรถขุดจ้างเหมา จาก กม.0+000 ถึง กม.3+600 ปริมาณดินขุดไม่น้อยกว่า 98,700 ลบ.ม. และสามารถเพิ่มความจุของน้ำได้กว่า 78,960 ลบ.ม. | 5,000,000 | ประชากร 600 คน150 ครัวเรือน |  |
| 12 | งานขุดลอกคลองวัดโพธิ์ปล้ำ ตำบลท่าช้าง อำเภอวิเศษชัยชาญ จังหวัดอ่างทอง | งานขุดลอกโดยรถขุดจ้างเหมา จาก กม.0+000 ถึง กม.2+100 ปริมาณดินขุดไม่น้อยกว่า 46,900 ลบ.ม. และสามารถเพิ่มความจุของน้ำได้กว่า 37,520 ลบ.ม. | 2,500,000 | ประชากร 440 คน110 ครัวเรือน |  |
| 13 | งานขุดลอกคลองมหาดไทย ตำบลไผ่ดำพัฒนา อำเภอวิเศษชัยชาญ จังหวัดอ่างทอง | งานขุดลอกโดยรถขุดจ้างเหมา จาก กม.0+000 ถึง กม.5+300 ปริมาณดินขุดไม่น้อยกว่า 97,700 ลบ.ม. และสามารถเพิ่มความจุของน้ำได้กว่า 78,160 ลบ.ม. | 5,000,000 | ประชากร 640 คน160 ครัวเรือน |  |
| 14 | งานขุดลอกคลองไข่เน่า ตำบลไผ่ดำพัฒนา อำเภอวิเศษชัยชาญ จังหวัดอ่างทอง | งานขุดลอกโดยรถขุดจ้างเหมา จาก กม.0+000 ถึง กม.1+700 ปริมาณดินขุดไม่น้อยกว่า 35,100 ลบ.ม. และสามารถเพิ่มความจุของน้ำได้กว่า 28,080 ลบ.ม. | 2,000,000 | ประชากร 200 คน50 ครัวเรือน |  |
| 15 | งานขุดลอกคลองวัดคู ตำบลม่วงเตี้ย อำเภอวิเศษชัยชาญ จังหวัดอ่างทอง | งานขุดลอกโดยรถขุดจ้างเหมา จาก กม.0+000 ถึง กม.7+100 ปริมาณดินขุดไม่น้อยกว่า 97,200 ลบ.ม. และสามารถเพิ่มความจุของน้ำได้กว่า 77,760 ลบ.ม. | 5,000,000 | ประชากร 920 คน230 ครัวเรือน |  |
| 16 | งานขุดลอกคลองตาม่วงตำบลม่วงเตี้ย อำเภอวิเศษชัยชาญ จังหวัดอ่างทอง | งานขุดลอกโดยรถขุดจ้างเหมา จาก กม.0+000 ถึง กม.10+600 ปริมาณดินขุดไม่น้อยกว่า 584,000 ลบ.ม. และสามารถเพิ่มความจุของน้ำได้กว่า 46,720 ลบ.ม. | 3,430,800 | ประชากร 1,360 คน340 ครัวเรือน |  |
| 17 | งานขุดลอกคลองโพธิ์เอน ตำบลรำมะสัก อำเภอโพธิ์ทอง จังหวัดอ่างทอง | งานขุดลอกโดยรถขุดจ้างเหมา จาก กม.0+000 ถึง กม.7+500 ปริมาณดินขุดไม่น้อยกว่า 93,400 ลบ.ม. และสามารถเพิ่มความจุของน้ำได้กว่า 74,720 ลบ.ม. | 5,000,000 | ประชากร 960 คน240 ครัวเรือน |  |
| 18 | งานขุดลอกคลองกระทุ่มโพรง ตำบลอิทประมูล อำเภอโพธิ์ทอง จังหวัดอ่างทอง | งานขุดลอกโดยรถขุดจ้างเหมา จาก กม.0+000 ถึง กม.3+000 ปริมาณดินขุดไม่น้อยกว่า 100,000 ลบ.ม. และสามารถเพิ่มความจุของน้ำได้กว่า 80,000 ลบ.ม. | 5,000,000 | ประชากร 520 คน130 ครัวเรือน |  |
| 19 | งานขุดลอกแก้มลิงหนองรางขวาง ตำบลอิทประมูล อำเภอโพธิ์ทอง จังหวัดอ่างทอง | งานขุดลอกโดยรถขุดจ้างเหมา จาก กม.0+000 ถึง กม.1+800 ปริมาณดินขุดไม่น้อยกว่า 63,900 ลบ.ม. และสามารถเพิ่มความจุของน้ำได้กว่า 51,120 ลบ.ม. | 3,500,000 | ประชากร 240 คน60 ครัวเรือน |  |
| 20 | งานขุดลอกหนองอีล้ำ ตำบลอิทประมูล อำเภอโพธิ์ทอง จังหวัดอ่างทอง | งานขุดลอกโดยรถขุดจ้างเหมา จาก กม.0+000 ถึง กม.1+000 ปริมาณดินขุดไม่น้อยกว่า 94,700 ลบ.ม. และสามารถเพิ่มความจุของน้ำได้กว่า 75,760 ลบ.ม. | 5,000,000 | ประชากร 520 คน130 ครัวเรือน |  |
| 21 | งานขุดลอกคลองวัดน้ำอาบ ตำบลอิทประมูล อำเภอโพธิ์ทอง จังหวัดอ่างทอง | งานขุดลอกโดยรถขุดจ้างเหมา จาก กม.0+000 ถึง กม.6+700 ปริมาณดินขุดไม่น้อยกว่า 93,800 ลบ.ม. และสามารถเพิ่มความจุของน้ำได้กว่า 75,040 ลบ.ม. | 5,000,000 | ประชากร 840 คน210 ครัวเรือน |  |
| 22 | งานขุดลอกคลองวัดโบสถ์ ตำบลบางระกำ อำเภอโพธิ์ทอง จังหวัดอ่างทอง | งานขุดลอกโดยรถขุดจ้างเหมา จาก กม.0+000 ถึง กม.6+000 ปริมาณดินขุดไม่น้อยกว่า 97,000 ลบ.ม. และสามารถเพิ่มความจุของน้ำได้กว่า 77,600 ลบ.ม. | 5,000,000 | ประชากร 760 คน190 ครัวเรือน |  |
| 23 | งานปรับปรุงหนองรี ตำบลบางเจ้าฉ่า อำเภอโพธิ์ทอง จังหวัดอ่างทอง | งานขุดลอกโดยรถขุดจ้างเหมา จาก กม.0+000 ถึง กม.0+920 ปริมาณดินขุดไม่น้อยกว่า 27,400 ลบ.ม. และสามารถเพิ่มความจุของน้ำได้กว่า 21,920 ลบ.ม. | 1,500,000 | ประชากร 240 คน60 ครัวเรือน |  |
| 24 | งานปรับปรุงหนองสองไพร ตำบลบางเจ้าฉ่า อำเภอโพธิ์ทอง จังหวัดอ่างทอง | งานขุดลอกโดยรถขุดจ้างเหมา จาก กม.0+000 ถึง กม.0+360 ปริมาณดินขุดไม่น้อยกว่า 37,900 ลบ.ม. และสามารถเพิ่มความจุของน้ำได้กว่า 30,320 ลบ.ม. | 2,500,000 | ประชากร 400 คน100 ครัวเรือน |  |
| 25 | งานขุดลอกคลองโพธิ์รังนก ตำบลโพธิ์รังนก อำเภอโพธิ์ทอง จังหวัดอ่างทอง | งานขุดลอกโดยรถขุดจ้างเหมา จาก กม.0+000 ถึง กม.8+100 ปริมาณดินขุดไม่น้อยกว่า 93,300 ลบ.ม. และสามารถเพิ่มความจุของน้ำได้กว่า 74,640 ลบ.ม. | 5,000,000 | ประชากร 1,000 คน250 ครัวเรือน |  |
| 26 | งานขุดลอกคลององครักษ์ ตำบลองครักษ์ อำเภอโพธิ์ทอง จังหวัดอ่างทอง | งานขุดลอกโดยรถขุดจ้างเหมา จาก กม.0+000 ถึง กม.8+700 ปริมาณดินขุดไม่น้อยกว่า 98,100 ลบ.ม. และสามารถเพิ่มความจุของน้ำได้กว่า 78,480 ลบ.ม. | 5,000,000 | ประชากร 1,120 คน280 ครัวเรือน |  |
| 27 | งานขุดลอกคลองอ่างแก้ว ตำบลอ่างแก้ว อำเภอโพธิ์ทอง จังหวัดอ่างทอง | งานขุดลอกโดยรถขุดจ้างเหมา จาก กม.0+000 ถึง กม.9+000 ปริมาณดินขุดไม่น้อยกว่า 92,300 ลบ.ม. และสามารถเพิ่มความจุของน้ำได้กว่า 73,840 ลบ.ม. | 5,000,000 | ประชากร 1,160 คน290 ครัวเรือน |  |
| 28 | งานขุดลอกคลองสีบัวทอง-บางเดื่อ ตำบลระมะสัก อำเภอโพธิ์ทอง จังหวัดอ่างทอง | งานขุดลอกโดยรถขุดจ้างเหมา จาก กม.0+000 ถึง กม.9+300 ปริมาณดินขุดไม่น้อยกว่า 92,300 ลบ.ม. และสามารถเพิ่มความจุของน้ำได้กว่า 73,840 ลบ.ม. | 5,000,000 | ประชากร 1,160 คน290 ครัวเรือน |  |
| 29 | งานขุดลอกหนองกระรอก ตำบลคำหยาด อำเภอโพธิ์ทอง จังหวัดอ่างทอง | งานขุดลอกโดยรถขุดจ้างเหมา จาก กม.0+000 ถึง กม.0+790 ปริมาณดินขุดไม่น้อยกว่า 14,700 ลบ.ม. และสามารถเพิ่มความจุของน้ำได้กว่า 11,760 ลบ.ม. | 2,000,000 | ประชากร 240 คน60 ครัวเรือน |  |
| 30 | งานปรับปรุงหนองตายังตำบลโคกพุทรา อำเภอโพธิ์ทอง จังหวัดอ่างทอง | งานขุดลอกโดยรถขุดจ้างเหมา จาก กม.0+000 ถึง กม.1+300 ปริมาณดินขุดไม่น้อยกว่า 57,100 ลบ.ม. และสามารถเพิ่มความจุของน้ำได้กว่า 45,680 ลบ.ม. | 3,000,000 | ประชากร 400 คน100 ครัวเรือน |  |
| 31 | งานขุดลอกคลองดงนุ่น ตำบลยางช้าย อำเภอโพธิ์ทอง จังหวัดอ่างทอง | งานขุดลอกโดยรถขุดจ้างเหมา จาก กม.0+000 ถึง กม.3+700 ปริมาณดินขุดไม่น้อยกว่า 49,700 ลบ.ม. และสามารถเพิ่มความจุของน้ำได้กว่า 39,800 ลบ.ม. | 2,569,200 | ประชากร 1,500 คน210 ครัวเรือน พื้นที่การเกษตร1,800 ไร่ |  |
| 32 | งานขุดลอกคลองสายทอง ตำบลสายทอง อำเภอป่าโมก จังหวัดอ่างทอง | งานขุดลอกโดยรถขุดจ้างเหมา จาก กม.0+000 ถึง กม.6+000 ปริมาณดินขุดไม่น้อยกว่า 95,600 ลบ.ม. และสามารถเพิ่มความจุของน้ำได้กว่า 76,480 ลบ.ม. | 5,000,000 | ประชากร 760 คน190 ครัวเรือน |  |
| 33 | งานขุดลอกแก้มลิงหนองสองห้อง ตำบลไชโย อำเภอไชโย จังหวัดอ่างทอง | งานขุดลอกโดยรถขุดจ้างเหมา จาก กม.0+000 ถึง กม.0+730 ปริมาณดินขุดไม่น้อยกว่า 96,600 ลบ.ม. และสามารถเพิ่มความจุของน้ำได้กว่า 77,280 ลบ.ม. | 5,000,000 | ประชากร 520 คน130 ครัวเรือน |  |
| 34 | งานขุดลอกคลองเจ๊ก ตำบลราชสถิตย์ อำเภอไชโย จังหวัดอ่างทอง | งานขุดลอกโดยรถขุดจ้างเหมา จาก กม.0+000 ถึง กม.8+000 ปริมาณดินขุดไม่น้อยกว่า 121,700 ลบ.ม. และสามารถเพิ่มความจุของน้ำได้กว่า 97,360 ลบ.ม. | 6,500,000 | ประชากร 1,000 คน250 ครัวเรือน |  |
| 35 | งานขุดลอกคลองบางศาลา ตำบลชัยฤทธิ์ อำเภอไชโย จังหวัดอ่างทอง | งานขุดลอกโดยรถขุดจ้างเหมา จาก กม.0+000 ถึง กม.5+000 ปริมาณดินขุดไม่น้อยกว่า 93,600 ลบ.ม. และสามารถเพิ่มความจุของน้ำได้กว่า 74,880 ลบ.ม. | 5,000,000 | ประชากร 640 คน160 ครัวเรือน |  |
| 36 | งานขุดลอกหนองพนม ตำบลเทวราช อำเภอไชโย จังหวัดอ่างทอง | งานขุดลอกโดยรถขุดจ้างเหมา จาก กม.0+000 ถึง กม.0+155 ปริมาณดินขุดไม่น้อยกว่า 29,200 ลบ.ม. และสามารถเพิ่มความจุของน้ำได้กว่า 23,360 ลบ.ม. | 1,500,000 | ประชากร 240 คน60 ครัวเรือน |  |
| 37 | งานขุดลอกคลองบางกระโห ตำบลไชยภูมิ อำเภอไชโย จังหวัดอ่างทอง | งานขุดลอกโดยรถขุดจ้างเหมา จาก กม.0+000 ถึง กม.5+300 ปริมาณดินขุดไม่น้อยกว่า 99,200 ลบ.ม. และสามารถเพิ่มความจุของน้ำได้กว่า 79,360 ลบ.ม. | 5,000,000 | ประชากร 640 คน160 ครัวเรือน |  |
| 38 | งานขุดลอกคลองบ้านทุ่งแคตำบลสีบัวทอง อำเภอแสวงหา จังหวัดอ่างทอง | งานขุดลอกโดยรถขุดจ้างเหมา จาก กม.0+000 ถึง กม.9+000 ปริมาณดินขุดไม่น้อยกว่า 96500 ลบ.ม. และสามารถเพิ่มความจุของน้ำได้กว่า 77200 ลบ.ม. | 5,000,000 | ประชากร 1,160 คน290 ครัวเรือน |  |
| 39 | งานขุดลอกคลองดอนกระเบื้อง ตำบลสีบัวทอง อำเภอแสวงหา จังหวัดอ่างทอง | งานขุดลอกโดยรถขุดจ้างเหมา จาก กม.0+000 ถึง กม.6+500 ปริมาณดินขุดไม่น้อยกว่า 97,500 ลบ.ม. และสามารถเพิ่มความจุของน้ำได้กว่า 78,000 ลบ.ม. | 5,000,000 | ประชากร 800 คน200 ครัวเรือน |  |
| 40 | งานขุดลอกคลองม่วงคันตำบลสีบัวทอง อำเภอแสวงหา จังหวัดอ่างทอง | งานขุดลอกโดยรถขุดจ้างเหมา จาก กม.0+000 ถึง กม.6+700 ปริมาณดินขุดไม่น้อยกว่า 93,300 ลบ.ม. และสามารถเพิ่มความจุของน้ำได้กว่า 74,640 ลบ.ม. | 5,000,000 | ประชากร 840 คน210 ครัวเรือน |  |
| 41 | งานขุดลอกคลองดอนกร่างตำบลศรีพราน อำเภอแสวงหา จังหวัดอ่างทอง | งานขุดลอกโดยรถขุดจ้างเหมา จาก กม.0+000 ถึง กม.7+500 ปริมาณดินขุดไม่น้อยกว่า 99,200 ลบ.ม. และสามารถเพิ่มความจุของน้ำได้กว่า 79,360 ลบ.ม. | 5,000,000 | ประชากร 960 คน240 ครัวเรือน |  |
| 42 | งานขุดลอกคลองบ้านพราน ตำบลบ้านพราน อำเภอแสวงหา จังหวัดอ่างทอง | งานขุดลอกโดยรถขุดจ้างเหมา จาก กม.0+000 ถึง กม.8+300 ปริมาณดินขุดไม่น้อยกว่า 95,600 ลบ.ม. และสามารถเพิ่มความจุของน้ำได้กว่า 76,480 ลบ.ม. | 5,000,000 | ประชากร 1,040 คน260 ครัวเรือน |  |
| 43 | งานขุดลอกแก้มลิงหนองกรดตำบลราษฎรพัฒนา อำเภอสามโก้ จังหวัดอ่างทอง | งานขุดลอกโดยรถขุดจ้างเหมา จาก กม.0+000 ถึง กม.0+200 ปริมาณดินขุดไม่น้อยกว่า 58,700 ลบ.ม. และสามารถเพิ่มความจุของน้ำได้กว่า 46,960 ลบ.ม. | 3,000,000 | ประชากร 400 คน100 ครัวเรือน |  |
| 44 | งานขุดลอกคลองตาจั๊ว ตำบลราษฎรพัฒนา อำเภอสามโก้ จังหวัดอ่างทอง | งานขุดลอกโดยรถขุดจ้างเหมา จาก กม.0+000 ถึง กม.5+200 ปริมาณดินขุดไม่น้อยกว่า 78,600 ลบ.ม. และสามารถเพิ่มความจุของน้ำได้กว่า 62,880 ลบ.ม. | 4,000,000 | ประชากร 640 คน160 ครัวเรือน |  |
| 45 | งานขุดลอกคลองโคกพรหม ตำบลราษฎรพัฒนา อำเภอสามโก้ จังหวัดอ่างทอง | งานขุดลอกโดยรถขุดจ้างเหมา จาก กม.0+000 ถึง กม.9+800 ปริมาณดินขุดไม่น้อยกว่า 92,900 ลบ.ม. และสามารถเพิ่มความจุของน้ำได้กว่า 74,320 ลบ.ม. | 5,000,000 | ประชากร 1,240 คน310 ครัวเรือน |  |
| 46 | งานขุดลอกคลองดอนรัก ตำบลมงคลธรรมนิมิต อำเภอสามโก้ จังหวัดอ่างทอง | งานขุดลอกโดยรถขุดจ้างเหมา จาก กม.0+000 ถึง กม.6+600 ปริมาณดินขุดไม่น้อยกว่า 99,000 ลบ.ม. และสามารถเพิ่มความจุของน้ำได้กว่า 79,200 ลบ.ม. | 5,000,000 | ประชากร 840 คน210 ครัวเรือน |  |
| 47 | งานขุดลอกคลองบางเดื่อ ตำบลสามโก้ อำเภอสามโก้ จังหวัดอ่างทอง | งานขุดลอกโดยรถขุดจ้างเหมา จาก กม.0+000 ถึง กม.7+500 ปริมาณดินขุดไม่น้อยกว่า 92,400 ลบ.ม. และสามารถเพิ่มความจุของน้ำได้กว่า 73,920 ลบ.ม. | 5,000,000 | ประชากร 960 คน240 ครัวเรือน |  |
| 48 | งานขุดลอกคลองห้วยแฟบ ตำบลอบทม อำเภอสามโก้ จังหวัดอ่างทอง | งานขุดลอกโดยรถขุดจ้างเหมา จาก กม.0+000 ถึง กม.2+300 ปริมาณดินขุดไม่น้อยกว่า 43,700 ลบ.ม. และสามารถเพิ่มความจุของน้ำได้กว่า 34,960 ลบ.ม. | 2,300,000 | ประชากร 320 คน80 ครัวเรือน |  |
| **รวม** | **200,000,000** |  |  |

**มติที่ประชุม** 1. เห็นชอบโครงการจำนวน 35 โครงการ งบประมาณ 173,869,200 บาท (หนึ่งร้อยเดสิบสามล้านแปดแสนหกหมื่นเก้าพันสองร้อยบาทถ้วน)

 2. เห็นชอบให้ปรับโครงการ 7 โครงการ งบประมาณ 26,130,800 บาท ให้ไปอยู่ในโครงการสำรอง เพิ่มเติม

 3. เห็นชอบให้ควบรวมโครงการ ดังนี้

 - โครงการลำดับที่ 4 และ 5 เป็นโครงการขุดลอกคลองแปดแก้ว ตำบลป่างิ้ว อำเภอเมืองอ่างทอง จังหวัดอ่างทอง งบประมาณ 3,630,800 บาท (สามล้านหกแสนสามหมื่นแปดร้อยบาทถ้วน)

 - โครงการลำดับที่ 9 และ 16 เป็นโครงการขุดลอกขุดลอกคลองตลาดใหม่ ตำบลตลาดใหม่ อำเภอวิเศษชัยชาญ จังหวัดอ่างทอง งบประมาณ 8,500,000 บาท (แปดล้านห้าแสนบาทถ้วน)

 - โครงการลำดับที่ 18 และ 22 เป็นโครงการขุดลอกคลองวัดโบสถ์ ตำบล รำมะสัก อำเภอโพธิ์ทอง จังหวัดอ่างทอง งบประมาณ 10,000,000 บาท (สิบล้านบาทถ้วน)

 - โครงการลำดับที่ 38 และ 41 เป็นโครงการขุดลอกคลองบ้านทุ่งแค ตำบล สีบัวทอง อำเภอแสวงหา จังหวัดอ่างทอง งบประมาณ 1,000,000 บาท (หนึ่งล้านบาทถ้วน)

 - โครงการลำดับที่ 39 และ 40 เป็นโครงการขุดลอกคลองดอนกระเบื้อง ตำบลสีบัวทอง อำเภอแสวงหา จังหวัดอ่างทอง งบประมาณ 10,000,000 บาท (สิบล้านบาทถ้วน)

 - โครงการลำดับที่ 15 และ 42 เป็นโครงการขุดลอกคลองบ้านพราน ตำบลบ้านพราน อำเภอแสวงหา จังหวัดอ่างทอง งบประมาณ 10,000,000 บาท (สิบล้านบาทถ้วน)

 รวมทั้งสิ้น 42 โครงการ งบประมาณ 200,000,000 บาท (สองร้อยล้านบาทถ้วน)

 **เสนอโครงการเพิ่มเติม จำนวน 2 หน่วยงาน**

**นายอำเภอเมืองอ่างทอง** นำเสนอเพิ่มเติมโครงการจำนวน 4 โครงการ เป็นโครงการขุดลอก งบประมาณ 1,865,000 บาท (หนึ่งล้านแปดแสนหกหมื่นห้าพันบาทถ้วน) เพื่อเป็นการเตรียมการป้องกันแก้ไขปัญหาภัยแล้งและเก็บกักเพื่อไว้ใช้ในการเกษตรกรรม

| **ที่** | **แผนงาน/โครงการ** | **ปริมาณงาน/รายละเอียดงาน** | **งบประมาณ****(บาท)** | **ผู้ได้ประโยชน์** | **ความเห็นคณะกรรมการ** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | โครงการขุดลอกหนองท้ายบุ่ง หมู่ที่ 5 ตำบลย่านซื่อ อำเภอเมืองอ่างทอง จังหวัดอ่างทอง | ปริมาณดินขุด 17.766.72 ลบ.ม. สภาพคลองเดิม กว้าง 44 เมตร ยาว 2 ช่วงที่ 1 ความยาว ช่วงที่ 2 ขุดลึก 2 เมตร ก้นคลองกว้าง 34 เมตร  | 635,000 | ประชาชน 220 คน60 ครัวเรือน650 ไร่ | โครงการเสนอเพิ่มเติม |
| 2 | โครงการแก้ไขปัญหาการขาดแคลนน้ำอุปโค บริโภค โดยขุดเจาะบ่อบาดาล หมู่ที่ 9 ตำบลหัวไผ่ อำเภอเมืองอ่างทอง จังหวัดอ่างทอง | บ่อบาดาล 6 นิ้ว PVC ชั้น 13.5 ลึกไม่น้อยกว่า 200 เมตร แห่งละ 410,000 บาท | 410,000 | ราษฎรหมู่ที่ 9 จำนวน 300 หลังคาเรือน | โครงการเสนอเพิ่มเติม |
| 3 | โครงการแก้ไขปัญหาการขาดแคลนน้ำอุปโภค บริโภค โดยขุดเจาะบ่อบาดาล หมู่ที่ 5 ตำบลหัวไผ่ อำเภอเมืองอ่างทอง จังหวัดอ่างทอง | บ่อบาดาล 6 นิ้ว PVC ชั้น 13.5 ลึกไม่น้อยกว่า 200 เมตร แห่งละ 410,000 บาท | 410,000 | ราษฎรหมู่ที่ 5 จำนวน 300 หลังคาเรือน | โครงการเสนอเพิ่มเติม |
| 4 | โครงการแก้ไขปัญหาการขาดแคลนน้ำอุปโภค บริโภค โดยขุดเจาะบ่อบาดาล หมู่ที่ 3 ตำบลหัวไผ่ อำเภอเมืองอ่างทอง จังหวัดอ่างทอง | บ่อบาดาล 6 นิ้ว PVC ชั้น 13.5 ลึกไม่น้อยกว่า 200 เมตร แห่งละ 410,000 บาท | 410,000 | ราษฎรหมู่ที่ 3 จำนวน 300 หลังคาเรือน | โครงการเสนอเพิ่มเติม |
| **รวม** | **1,865,000**  |  |  |

**มติที่ประชุม** เห็นชอบตามที่อำเภอเมืองอ่างทองเสนอขอจำนวน 4 โครงการ งบประมาณรวม 1,865,000 บาท (หนึ่งล้านแปดแสนหกหมื่นห้าพันบาทถ้วน)

**นายอำเภอไชโย** นำเสนอเพิ่มเติมโครงการจำนวน 5 โครงการ เป็นโครงการขุดลอก งบประมาณ 2,359,250 บาท (สองล้านสามแสนห้าหมื่นเก้าพันสองร้อยห้าสิบบาทถ้วน) เพื่อเป็นการเตรียมการป้องกันแก้ไขปัญหาภัยแล้งและเก็บกักเพื่อไว้ใช้ในการเกษตรกรรม

| **ที่** | **แผนงาน/โครงการ** | **ปริมาณงาน/รายละเอียดงาน** | **งบประมาณ****(บาท)** | **ผู้ได้ประโยชน์** | **ความเห็นคณะกรรมการ** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | งานขุดเจาะบ่อบาดาล หมู่ที่ 1 ตำบลราชสถิตย์ อำเภอไชโย จังหวัดอ่างทอง | ขุดเจาะบ่อบาดาล ลึกไม่น้อยกว่า 200 เมตร ท่อพีวีซี ขนาด 6 นิ้ว เครื่องสูบน้ำไฟฟ้า มอเตอร์ 3 แรง 380 V | 471,850 | ประชาชน 684 คน163 ครัวเรือน | โครงการเสนอเพิ่มเติม |
| 2 | งานขุดเจาะบ่อบาดาล หมู่ที่ 2 ตำบลราชสถิตย์ อำเภอไชโย จังหวัดอ่างทอง | ขุดเจาะบ่อบาดาล ลึกไม่น้อยกว่า 200 เมตร ท่อพีวีซี ขนาด 6 นิ้ว เครื่องสูบน้ำไฟฟ้า มอเตอร์ 3 แรง 380 V | 471,850 | ประชาชน 212 คน65 ครัวเรือน | โครงการเสนอเพิ่มเติม |
| 3 | งานขุดเจาะบ่อบาดาล หมู่ที่ 3 ตำบลราชสถิตย์ อำเภอไชโย จังหวัดอ่างทอง | ขุดเจาะบ่อบาดาล ลึกไม่น้อยกว่า 200 เมตร ท่อพีวีซี ขนาด 6 นิ้ว เครื่องสูบน้ำไฟฟ้า มอเตอร์ 3 แรง 380 V | 471,850 | ประชาชน 545 คน127 ครัวเรือน | โครงการเสนอเพิ่มเติม |
| 4 | งานขุดเจาะบ่อบาดาล หมู่ที่ 4 ตำบลราชสถิตย์ อำเภอไชโย จังหวัดอ่างทอง | ขุดเจาะบ่อบาดาล ลึกไม่น้อยกว่า 200 เมตร ท่อพีวีซี ขนาด 6 นิ้ว เครื่องสูบน้ำไฟฟ้า มอเตอร์ 3 แรง 380 V | 471,850 | ประชาชน 268 คน82 ครัวเรือน | โครงการเสนอเพิ่มเติม |
| 5 | งานขุดเจาะบ่อบาดาล หมู่ที่ 5 ตำบลราชสถิตย์ อำเภอไชโย จังหวัดอ่างทอง | ขุดเจาะบ่อบาดาล ลึก 200 เมตร ท่อพีวีซี ขนาด 6 นิ้ว เครื่องสูบน้ำไฟฟ้า มอเตอร์ 3 แรง 380 V | 471,850 | ประชาชน 538 คน91 ครัวเรือน | โครงการเสนอเพิ่มเติม |
| **รวม** | **2,359,250**  |  |  |

**4.9 คณะกรรมการบริหารงานจังหวัดแบบบูรณาการจังหวัดอ่างทอง (ก.บ.จ.อท.) และ
ผู้ทรงคุณได้ให้ข้อคิดเห็นแผนงาน/โครงการฯ ดังนี้**

เสนอข้อคิดเห็น ดังนี้

**นายกสมาคม**

**ส่งเสริมการท่องเที่ยวจังหวัดอ่างทอง**

๑. ให้พิจารณาอัตราราคางานให้เป็นในแนวทางเดียวกัน

๒. การพิจารณาการขุดเจาะบ่อบาดาลให้เจาะที่ความลึกไม่น้อยกว่า 1๗0 เมตร และผู้ที่เจาะตามมาตรฐานจะมีข้อมูลรายงานว่าพื้นที่เท่าไหร่ ปริมาณน้ำเท่าไหร่

 ๓. ที่ผ่านมาการเจาะบ่อบาดาลอยู่ที่ ๑,๐๐๐ บาทเศษ ให้ตรวจสอบงบประมาณที่อำเภอขอเพราะเกรงว่างบประมาณที่ขอจะไม่เพียงพอ

**ภาคประชาสังคม**

**อำเภอวิเศษชัยชาญ**

เสนอว่าให้ใช้พื้นที่ไม่น้อยกว่า ๑๗๐ เมตร เพราะเวลาที่เจาะลงไปเรายัง ไม่ทราบว่าจะพบน้ำที่มีคุณภาพดีตรงช่วงไหน และขอให้ผู้ที่เกี่ยวข้องหรือหน่วยงานรับผิดชอบลงพื้นที่ตรวจสอบคุณภาพน้ำด้วย

**ประธาน** เสนอให้ใช้พื้นที่ไม่น้อยกว่า ๑๗๐ เมตร

**ผอ.ทสจ.อท.** การขุดเจาะบ่อบาดาลเพื่อหลีกเลี่ยงปัญหา จะมี พ.ร.บ. น้ำบาดาลควบคุมอยู่การขุดเกิน ๑๕ เมตร ต้องได้รับอนุญาต ถ้าเป็นการขุดที่มีท่อไม่เกิน ๔ นิ้ว อำนาจในการพิจารณาในการอนุญาตจะเป็นของ สนง.ทสจ. แต่ถ้ามีขนาดท่อเกิน ๔ นิ้ว อำนาจในการพิจารณาอนุญาตจะเป็นของสำนักงานทรัพยากรน้ำบาดาลเขต จึงขอให้อำเภอ ทุกอำเภอ ส่งคำขออนุญาตขุดบ่อบาดาลให้ถูกต้อง

**ประธาน** สำหรับการขออนุญาตขุดบ่อบาดาลให้อำเภอทำหนังสือขออนุญาตส่งมาที่สำนักงานจังหวัดอ่าทลงทองเพื่อรวบรวมส่งให้ สนง.ทสจ.อท. ดำเนินการต่อไป และขอให้ดำเนินการอย่างรวดเร็วเนื่องจากเป็นเรื่องเร่งด่วนและเป็นนโยบายจากรัฐบาล

ในการเขียนชื่อโครงการเจาะบ่อบาดาล ให้เพิ่มใช้ความลึกไม่น้อยกว่า 200 เมตร และได้น้ำที่มีคุณภาพเพื่อการอุปโภคบริโภค และสำหรับโครงการที่อยู่ในพื้นที่เดียวกัน
ให้เสนอเป็นโครงการเดียว และโครงการงานขุดลอกในล้ำน้ำสายเดียวกันที่โครงการชลประทานเป็นหน่วยดำเนินการให้พิจารณารวมโครงการเป็นโครงการเดียว

 สำหรับโครงการแก้ปัญหาภัยแล้งฯ เนื่องจากกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น ได้แจ้งให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นสามารถจ่ายขาดเงินสะสมเพื่อใช้ในการดำเนินการดังกล่าวได้ จึงขอให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นพิจารณาตามแนวทางปฏิบัติดังกล่าวด้วย และโครงการขยายท่อเมนประปา ม.๖ ตำบลราชสถิตให้ อบต.ราชสถิต ดำเนินการโดยจ่ายขาดจากเงินสะสมจาก อบต.ราชสถิตย์

ตั้งข้อสังเกตโครงการฯที่อำเภอแสวงหาเสนอขอ ว่ามีค่าขนย้ายที่สูงกว่าของโครงการชลประทานอ่างทอง และของอำเภอสามโก้ขอให้ตรวจสอบการคำนวณค่าขุดอีกครั้ง

**นายกสมาคมส่งเสริมการท่องเที่ยวจังหวัดอ่างทอง**

การคำนวณจะต้องพิจารณาในส่วนของค่าน้ำมันโดยเฉลี่ย ค่าน้ำมันที่ใช้กับเครื่องจักรจะขึ้นอยู่กับช่วงเวลาที่เข้าดำเนินโครงการ

**โยธาธิการและผังเมืองจังหวัดอ่างทอง**

 การคำนวณราคาตามหลักความจริงแล้วต้องคำนวณช่วงใกล้ลงนามในสัญญาอีกครั้ง

**ผู้แทน ผู้อำนวยการ
โครงการชลประทาน
อ่างทอง**

**โยธาธิการและผังเมืองจังหวัดอ่างทอง**

 การคิดค่า Factor ถ้าใช้แอ๊ดวานซ์ จะลดลง หากใช้แอ๊ดวานซ์ ๑๕% ต้องได้รับอนุมัติจากผู้ว่าราชการจังหวัด

รายการที่ ๔๐ ขอสอบถามว่าจุดเริ่มต้นของคลองอยู่บริเวณใด

**นายกสมาคมส่งเสริมการท่องเที่ยวจังหวัดอ่างทอง**

**ผู้แทน ผู้อำนวยการ
โครงการชลประทาน
อ่างทอง**

เริ่มจากตำบลบางจัก ไปจนถึงติดกับจังหวัดพระนครศรีอยุธยา ก่อนถึงวัดคลองพูล

คลองดังกล่าวอยู่ติดกับอำเภอผักไห่ และมีประตูน้ำปิดอยู่ ๔ ช่อง ขอให้โครงการชลประทานอ่างทอง ช่วยติดตามด้วย และงบใช้ดูเรื่องงบประมาณในการซ่อมแซมด้วย

**ภาคประชาสังคม**

**อำเภอวิเศษชัยชาญ**

**ประธาน** ให้โครงการชลประทานเติมข้อมูล นาคู หนองลำใย หน้าโคก

โครงการนี้ไม่เกี่ยวข้องการกับขุดขวางทางใช่หรือไม่ประตูน้ำวัดโพธิ์ ระหว่าง ริมแม่น้ำน้อยกับที่ผ่านเข้าไปในประตู หากไม่กระทบส่วนใดคิดว่าโครงการนี้จะช่วยส่งเสริมช่องทางการไหลของน้ำไปจนถึงอำเภอสามโก้ เสนอให้ทำแบบตำบลบางจัก ตำบลสี่ร้อย ที่เชื่อมต่อกัน

**ภาคประชาสังคม**

**อำเภอวิเศษชัยชาญ**

งานขุดลอกคลองวัดคู ทราบว่าไม่ได้ทำการขุดลอกมานานแล้ว และหากขุดแล้วจะสามารถสำหรับโครงการใช้พื้นที่การเกษตรได้มาก แต่ติดตรงนอกประตูศาลาดินตรงสะพานข้ามสายผักไห่ - โพธิ์ทอง ปากทางเข้าน้ำจากวัดช้างและยังมีสิ่งกีดขวางทางน้ำเป็นปริมาณมาก หากปรับปรุงได้จะทำให้น้ำไหลไปตำบลม่วงเตี้ย เข้าตำบลยี่ล้น และดอนแตง ทำให้สามารถเก็บน้ำไว้ทำการเกษตรได้ตลอดทั้งปี

**ภาคประชาสังคม อำเภอแสวงหา** หากโครงการชลประทานอ่างทอง จะเข้าดำเนินการในพื้นที่ใดของตำบลบ้านพรานอำเภอแสวงหา หรือพื้นที่ใกล้เคียงขอให้ประสานท้องถิ่นเพื่อตรวจสอบและหลีกเลี้ยงการเสนอซ้ำซ้อน

โครงการระหว่างลำดับที่ ๕๕ - ๕๘ งบประมาณจะอยู่ที่ ๕,๐๐๐,๐๐๐ บาท (ห้าล้านบาทถ้วน) โดยทั้งสิ้นคลองแต่คลองที่ขุดไม่ได้ยาวเท่าจุดที่เราขุด โดยปกติจะเป็นคลองที่ยาวกว่า เกรงว่าคณะกรรมการที่อนุมัติงบประมาณจะตั้งข้อสังเกต ได้ เนื่องจากตัวเลขมีความใกล้เคียงกันทั้งหมด

**นายกสมาคมส่งเสริม**

**การท่องเที่ยวจังหวัดอ่างทอง**

**ประธาน** มอบโครงการชลประทานอ่างทอง ดูพื้นที่บริเวณตำบลองค์รักษ์ว่าจะแล้งหรือไม่ ที่ติดกับแม่น้ำน้อย อ.แสวงหา อ.โพธิ์ทอง อ.สามโก้ อ.วิเศษชัยชาญ และตรวจสอบพื้นที่ ที่ประสบปัญหาภัยแล้งให้ชัดเจน

สอบถามโครงการที่ ๕๘ ว่าขุดลอกจากจุดไหน ถึงจุดไหน

**ภาคประชาสังคม**

**อำเภอวิเศษชัยชาญ**

**ผู้แทน ผู้อำนวยการโครงการชลประทานอ่างทอง**

จากตำบลรำมะสัก ถึงตำบลวังน้ำเย็น และตำบลมงคลธรรมนิมิต

**ภาคประชาสังคม อำเภอแสวงหา** เป็นคลองตั้งแต่ตำบลวังน้ำเย็น หมู่ที่ ๑ , ๓ ถึงเขตม่วงคัน ตำบลธรรมนิมิต คลองกว้างประมาณ ๒๐ เมตร ทำการขุดลอกไม่ต่ำกว่า ๑๕ ปี

**นายอำเภอไชโย** สอบถามใช่คลอง ๓ ขวา ที่มาจากท่าตะโกหรือไม่ เพราะเป็นคลองหลักที่เข้าอำเภอสามโก้

ใช่ เป็นเส้นหลัก

**ผู้แทน ผู้อำนวยการโครงการชลประทานอ่างทอง**

**นายกสมาคมส่งเสริม**

**การท่องเที่ยวจังหวัดอ่างทอง**

การเสนอโครงการอยากให้ทำเป็นโครงการใหญ่ ไม่ต้องย่อยโครงการ

**ประธาน** โครงการเดียวกันให้รวมเป็นโครงการเดียว

**เกษตรและสหกรณ์จังหวัดอ่างทอง** ณ วันที่ได้รับอนุมัติงบประมาณ ราคาอาจไม่เป็นไปตามที่ขอ อาจจะลดลงตามแบบ การคำนวณราคา

**ภาคประชาสังคม อำเภอแสวงหา** หากจะรวมโครงการขอให้โครงการชลประทานอ่างทองตรวจสอบระหว่างบ้านทุ่งแค กับคลองดอนกร่างว่าสามารถรวมกันเป็นโครงการเดียวได้หรือไม่

**ประธาน** ให้โครงการชลประทานอ่างทองตรวจสอบ หากเป็นพื้นที่เดียวกันให้รวมโครงการได้ หากเป็นคนละพื้นที่ให้แยกโครงการ และให้ขอหนังสือยินยอมจากชาวบ้านมาแนบไว้ และให้จัดลำดับความสำคัญมาใหม่ อำเภอแสวงหา อำเภอโพธิ์ทอง อำเภอสามโก้ อำเภอวิเศษชัยชาญ เพื่อนำมาแก้ไขปัญหาการแย่งน้ำใช้ของประชาชน ของอำเภอป่าโมกขุดลอกแมงกระชอน คลองดังกล่าวเคยพบปัญหาเรื่องที่ดิน ปัจจุบันมีการแก้ไขปัญหาแล้วจึงขอให้อำเภอป่าโมกเข้าดำเนินการได้

**นายกสมาคมส่งเสริม**

**การท่องเที่ยวจังหวัดอ่างทอง**

**หัวหน้าสำนักงานจังหวัดอ่างทอง** มีโครงการที่เสนอเพิ่มเติม งบประมาณรวม ๔,๘๒๗,๖๙๐ บาท (สี่ล้านแปดแสนสองหมื่นเจ็ดพันหกร้อยเก้าสิบบาทถ้วน)

**ประธาน** ในโครงการขุดลอกทุกโครงการให้แก้ไขชื่อรายการแบบอำเภอโพธิ์ทอง โดยเพิ่มว่า ใช้ความลึกไม่น้อยกว่า 200 เมตร และได้น้ำที่มีคุณภาพเพื่อการอุปโภคบริโภค

**นายอำเภอเมืองอ่างทอง** โครงการที่ ๕ - ๖ ขอยกเลิก เนื่องจากได้ดำเนินการก่อสร้างไปเมื่อไม่นาน เหลือเสนอ ๔ โครงการ

**นายอำเภอไชโย** ขอแก้ไขชื่อโครงการเหมือนอำเภอโพธิ์ทองโดยเพิ่มว่าใช้ความลึกไม่น้อยกว่า 200 เมตร และได้น้ำที่มีคุณภาพเพื่อการอุปโภคบริโภค แต่เพิ่มรายการเครื่องสูบน้ำไฟฟ้าแบบมอเตอร์ ๓ แรงม้า เป็นการใช้ไฟ ๓ เฟส อยู่ ๔ โครงการ สำหรับโครงการที่ ๕ ของตำบลราชสถิตย์มอเตอร์ ๓ แรงม้า ใช้ไฟฟ้าแบบ ๑ เฟส สำหรับแบบใช้แบบมาตรฐานของกรมบรรเทาสาธารณภัย ท่อ PVC มอก ๑๗ – ๒๕๓๒

**ประธาน** สอบถามถึงโครงการหมู่ที่ ๕ ตำบลราชสถิตทำไมมีราคาที่สูงกว่าโครงการอื่น

**นายอำเภอไชโย** หมู่ที่ ๕ ตำบลราชสถิตย์ เพราะว่าใช้ไฟเฟสเดียว ๒๒๐ โวลต์

**ประธาน** สอบถามไฟฟ้า ๑ เฟส กับ ๓ เฟส ราคาใดถูกกว่า

**ผู้แทน ผจก.การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค สาขาอ่างทอง** อัตราค่าไฟฟ้า ๑ เฟส จะถูกกว่า ๓ เฟส

**ผอ.รมน.จว.อท. (ฝ่ายทหาร)** หากใช้พลังงานแสงอาทิตย์แบบใดประหยัดกว่ากัน

**นายช่างของอำเภอไชโย** โครงการที่ ๕ เป็นไฟ ๑ เฟส แต่เครื่องสูบน้ำมีราคาสูงกว่าเครื่อง ๓ เฟส อยู่ ๕,๐๐๐ บาท หากเปลี่ยนเป็น ๓ เฟส จะต้องดำเนินการเปลี่ยนในหลายจุด

**ประธาน** เสนอให้อำเภอไชโย พิจารณาการติดตั้งเฟส หากใช้กำลังไฟฟ้ามากให้ใช้เป็น ๓ เฟสเลยจะดีกว่าหรือไม่

**ผู้แทน ผจก.การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค สาขาอ่างทอง** โซล่าเซลล์จะใช้จำนวนแผงมากการลงทุนค่อนข้างสูง ไฟฟ้าที่จัดเก็บได้จะไม่เพียงพอกับมอเตอร์ที่ต้องใช้

**รอง ผอ.รมน.จว.อท. (ฝ่ายทหาร)** ในส่วนที่เคยจัดสรรงบประมาณของศูนย์ปรองดอง โดยให้ทหารเข้าไปซื้อที่ในการติดตั้งดูดน้ำประปาโดยใช้โซล่าเซลล์ จะทำในพื้นที่ทางภาคอีสารซึ่งอยู่ห่างจากเครื่องกำเนิดไฟฟ้าส่วนภูมิภาคโดยใช้ตัวโซล่าเซลล์ คร่าวๆ ใช้โซล่าเซลล์ประมาณ ๒๐,๐๐๐ แผง ตัวเครื่องอีก ๒๐,๐๐๐ เครื่อง โดยเสียงบประมาณเพียงครั้งเดียวแต่ไม่ต้องเสียค่าไฟ และในจังหวัดอ่างทองเมื่อปี พ.ศ. ๒๕๖๑ ได้จัดทำโครงการดังกล่าวไป

**ภาคประชาสังคม อำเภอแสวงหา** โครงการโซล่าเซลล์กำลังได้รับความนิยม และนิยมมากในหมู่ผู้ประกอบการภาคการเกษตร โดยขอขอบคุณท่าน รอง ผอ.รมน.จว.อท. (ฝ่ายทหาร) ที่ได้จัดสรรงบประมาณ จำนวน ๕๐,๐๐๐ บาท (ห้าหมื่นบาทถ้วน) โดยการดำเนินการเป็นขั้นทดลองเพื่อเป็นการสร้างภูมิปัญญา และสร้างความรู้ ให้กับท้องถิ่น ผลประโยชน์ที่ได้รับคล้ายกับการใช้ไฟฟ้าประมาณ ๓ เฟส

**ประธาน** ต้องการแก้ปัญหาน้ำยางมณี ให้ไปถึงอำเภอสามโก้ อยู่ระหว่างสามารถดึงน้ำจาก แม่น้อยไปให้อำเภอสามโก้ กับอำเภอวิเศษชัยชาญได้

**ภาคประชาสังคม อำเภอแสวงหา** น้ำชลประทานโครงการยางมณี กับโครงการชัณสูตร ระยะทางประมาณ ๓๐ กม. และคนละเส้นทาง ต้องเป็นลักษณะให้โครงการชัณสูตรต้องมีน้ำในปริมาณมาก ถึงจะไปถึงอำเภอสามโก้

**ภาคประชาสังคม อำเภอวิเศษชัยชาญ** เคยเข้าร่วมสัมมนากับ สสช. เกี่ยวกับแนวทางการใช้โซล่าเซลล์ใช้มากในภาค อีสาร และขอเสนอให้ดำเนินการจัดทำเป็นลักษณะโซล่าเซลล์ใช้เป็นพลังงานแสงอาทิตย์ สำหรับเรื่องช่างรับรองแบบได้หารือกับผู้ตรวจการ แจ้งว่าต้องทำเรื่องไปที่สภาพัฒฯ ไม่ใช่เรื่องของสำนักนายก

**นายอำเภอวิเศษชัยชาญ** สืบเนื่องการประชุมคณะอนุกรรมการกลั่นกรองฯ ทางอำเภอได้แจ้งในที่ประชุม ให้ว่าทางท้องถิ่นที่เสนอโครงการเข้ามา ให้ส่งไปขอรับงบประมาณกับกรมส่งเสริมการปกครองส่วนท้องถิ่น

**นายอำเภอแสวงหา** แจ้งรายละเอียดเพิ่มเติม ขอแจ้งว่าทุกโครงการของอำเภอแสวงหา รวมค่าขนส่งไปด้วยแล้ว

**ผู้แทน ผอ.โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาชัณสูตร** เสนอขอรับงบประมาณเพื่อกำจัดวัชพืชที่หนาแน่น ณ บึงแสวงหา - รำมะสัก และได้รับเรื่องร้องเรียนจากชาวบ้านว่าได้รับปัญหา และเดือดร้อนเป็นอย่างมาก

**ประธาน** โครงการชลประทานอ่างทองได้เสนอไว้แล้วในแผนปฏิบัติราชการประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2563 เนื่องจากหลักการในการขอรับการจัดสรรงบประมาณในครั้งนี้เป็นการเสนอที่เร่งด่วน และทางจังหวัดอ่างทองได้จัดประชุมพิจารณาครั้งที่ ๑ ไปแล้วเมื่อวันที่ ๒๙ สิงหาคม ๒๕๖๒

**นายอำเภอแสวงหา** ในพื้นที่ดังกล่าว ได้ทราบเรื่องจากผู้นำชุมชนตำบลสีบัวทอง และทางท้องถิ่นแจ้งว่าเป็นพื้นที่ของโครงการชลประทานอ่างทอง ปัจจุบันมีผักตบเป็นปริมาณมาก และมีช่วงที่น้ำไม่ไหล ในกรณีที่ร้องเรียนส่วนหนึ่งเป็นกลุ่มที่ต้องการสูบน้ำเข้านา

**ประธาน** การทำงานขณะนี้เป็นในลักษณะเชิงระบบ สำหรับการเสนอโครงการฯ ดังกล่าวโดยปกติจะให้ทางโครงการชลประทานอ่างทอง เป็นผู้สำรวจข้อมูล และเสนอ จึงขอให้โครงการ ส่งน้ำฯ เสนอโครงการฯ ได้ในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔ โดยเสนอผ่านโครงการชลประทานอ่างทอง

**มติที่ประชุม** ที่ประชุมได้มีมติเห็นชอบและมอบหมาย ดังนี้

 ๑. เห็นชอบให้ตัดโครงการออกจำนวน ๔ โครงการ ได้แก่

๑.๑ ก่อสร้างขยายท่อเมนประปา หมูที่ ๖ ตำบลราชสถิตย์ อำเภอไชโย จังหวัดอ่างทอง งบประมาณ ๔๑๔,๔๖๐ บาท (สี่แสนหนึ่งหมื่นสี่พันสี่ร้อยหกสิบบาทถ้วน) โดยให้ไปใช้งบประมาณจ่ายขาดเงินสะสมของ อปท.

๑.๒ งานขุดลอกคลองสายทอง ตำบลสายทอง อำเภอป่าโมก จังหวัดอ่างทอง งบประมาณ ๕,๐๐๐,๐๐๐ บาท (ห้าล้านบาทถ้วน) เนื่องจากพื้นที่ดังกล่าวประสบปัญหาภัยแล้งน้อยกว่าพื้นที่อื่น

๑.๓ งานขุดลอกหนองพนม ตำบลเทวราช อำเภอไชโย จังหวัดอ่างทอง งบประมาณ ๑,๕๐๐,๐๐๐ บาท (หนึ่งล้านห้าแสนบาทถ้วน) เนื่องจากพื้นที่ดังกล่าวประสบปัญหาภัยแล้งน้อยกว่าพื้นที่อื่น

๑.๔ โครงการปรับปรุงซ่อมแซมระบบน้ำดิบ (บ่อบาดาล) ระบบประปาหมู่บ้าน แบบบาดาลขนาดใหญ่ หมู่ที่ ๑ ตำบลจำปาหล่อ อำเภอเมืองอ่างทอง จังหวัดอ่างทอง งบประมาณ ๒๙๙,๒๒๐ บาท (สองแสนเก้าหมื่นเก้าพันสองร้อยยี่สิบบาทถ้วน) เนื่องจากได้ก่อสร้างไปเมื่อปี พ.ศ. ๒๕๖๐

๑.๕ โครงการปรับปรุงซ่อมแซมระบบน้ำดิบ (บ่อบาดาล) ระบบประปาหมู่บ้าน แบบบาดาลขนาดใหญ่ หมู่ที่ ๗ ตำบลจำปาหล่อ อำเภอเมืองอ่างทอง จังหวัดอ่างทอง งบประมาณ ๒๙๙,๒๒๐ บาท (สองแสนเก้าหมื่นเก้าพันสองร้อยยี่สิบบาทถ้วน) เนื่องจากได้ก่อสร้างไปเมื่อปี พ.ศ. ๒๕๖๐

เห็นชอบให้โครงการชลประทานอ่างทอง และอำเภอ ทุกอำเภอ จัดส่งแผนงาน/โครงการการแก้ไขและบรรเทาปัญหาความเดือดร้อนของประชาชนในพื้นที่อันเนื่องมาจากปัญหาภัยแล้งและอุทกภัย ในจังหวัด ตามที่เสนอขอ โดยสำนักงานจังหวัดอ่างทอง จะดำเนินการรวบรวมและตรวจสอบความถูกต้องและจัดส่งให้สำนักงบประมาณพิจารณาอนุมัติต่อไป

๒. มอบหมายให้โครงการชลประทานอ่างทอง พิจารณาโครงการขุดลอกที่เป็นคลองเดียวกัน นำมาเสนอรวมเป็นหนึ่งโครงการ

๓. เห็นชอบให้เสนอโครงการ ตามที่อำเภอและโครงการชลประทานอ่างทองเสนอขอ จำนวน 200,000,000 บาท (สองร้อย

ล้านบาทถ้วน) และโครงการที่เสนอเพิ่มเติม จำนวน 30,355,050 บาท (สามสิบล้านสามแสนห้าหมื่นห้าพันห้าสิบบาทถ้วน) รวมวงเงินงบประมาณที่เสนอขอทั้งสิ้น 230,350,050 บาท (สองร้อยสามสิบล้านสามแสนห้าหมื่นห้าสิบบาทถ้วน)

**ระเบียบวาระที่ 5 เรื่องอื่นๆ**

**ประธาน** แผนงาน/โครงการที่หน่วยงานเสนอขอผ่านการแก้ไขและบรรเทาปัญหาความเดือดร้อนของประชาชนในพื้นที่อันเนื่องมาจากปัญหาภัยแล้งและอุทกภัย ในจังหวัด หากไม่ได้รับการจัดสรร ให้นำไปของบประมาณสะสมจากท้องถิ่น

 และให้ทุกหน่วยงานดำเนินการตามกฎ ระเบียบการจัดซื้อจัดจ้าง ข้อกฎหมาย
ที่เกี่ยวข้อง และหนังสือสั่งการอย่างเคร่งครัดทั้งในส่วนของการกำหนดราคากลาง การขออนุญาตใช้พื้นที่ การดำเนินการก่อสร้างสิ่งก่อสร้างลักษณะเฉพาะให้ส่งเรื่องผ่านหน่วยงาน
ที่เกี่ยวข้องด้านนั้นๆ ก่อน รวมทั้งให้มีการติดตามประเมินผลโครงการภายหลังการดำเนินโครงการแล้วเสร็จ

**มติที่ประชุม**  รับทราบ

**เลิกประชุมเวลา** 17.30 น.

 (ลงชื่อ) จดรายงานการประชุม

 (นางสุธีรา พรภักดีเทวะนุกูล)

พนักงานวิเคราะห์นโยบายและแผน

(ลงชื่อ) ผู้ตรวจรายงานการประชุม

 (นายสุดเขตต์ วรรณประเสริฐ)

 ผู้อำนวยการกลุ่มงานอำนวยการ รักษาราชการในตำแหน่ง

 ผู้อำนวยการกลุ่มงานยุทธศาสตร์และข้อมูลเพื่อการพัฒนาจังหวัด