

ร่าง

ประกาศกรมพัฒนาที่ดิน

เรื่อง ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานจัดทำระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ โครงการพัฒนาที่ดินเพื่อสนับสนุนการปรับเปลี่ยนการผลิตในพื้นที่ไม่เหมาะสมตาม Agri-Map ปีงบประมาณ ๒๕๖๘ จำนวน ๒ โครงการ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

กรมพัฒนาที่ดิน มีความประสงค์จะประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานจัดทำระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ โครงการพัฒนาที่ดินเพื่อสนับสนุนการปรับเปลี่ยนการผลิตในพื้นที่ไม่เหมาะสมตาม Agri-Map ปีงบประมาณ ๒๕๖๘ จำนวน ๒ โครงการ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) ราคาากลางของงานจ้างก่อสร้าง ในการประกวดราคาครั้งนี้ เป็นเงินทั้งสิ้น ๑,๐๐๐,๑๑๗.๐๒ บาท (หนึ่งล้านหนึ่งร้อยสิบเจ็ดบาทสองสตางค์) ตามรายการ ดังนี้

๑. บ้านพอก ม.๓ ต.ไพร อ.ขุนหาญ จ.ศรีสะเกษ แบบเลขที่ พด.๔ ศก.๑๗/๒๕๖๘ เนื้อที่ ๒๕๐ ไร่	จำนวน	๑	โครงการ
๒. บ้านกลาง ม. ๔ บ้านทานตะวัน อ.เมือง จ.ศรีสะเกษ แบบเลขที่ พด.๔ ศก. ๑๐/๒๕๖๘ เนื้อที่ ๒๕๐ ไร่	จำนวน	๑	โครงการ

ผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องมีคุณสมบัติ ดังต่อไปนี้

- มีความสามารถตามกฎหมาย
- ไม่เป็นบุคคลล้มละลาย
- ไม่อยู่ระหว่างเลิกกิจการ
- ไม่เป็นบุคคลซึ่งอยู่ระหว่างถูกระงับการยื่นข้อเสนอหรือทำสัญญากับหน่วยงานของรัฐไว้

ชั่วคราว เนื่องจากเป็นผู้ที่ไม่ผ่านเกณฑ์การประเมินผลการปฏิบัติงานของผู้ประกอบการตามระเบียบที่รัฐมนตรีว่าการกระทรวงการคลังกำหนดตามที่ประกาศเผยแพร่ในระบบเครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชีกลาง

- ไม่เป็นบุคคลซึ่งถูกระงับชื่อไว้ในบัญชีรายชื่อผู้ทำงานและได้แจ้งเวียนชื่อให้เป็นผู้ทำงาน

ของหน่วยงานของรัฐในระบบเครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชีกลาง ซึ่งรวมถึงนิติบุคคลที่ผู้ทำงานเป็นหุ้นส่วน ผู้จัดการ กรรมการผู้จัดการ ผู้บริหาร ผู้มีอำนาจในการดำเนินงานในกิจการของนิติบุคคลนั้นด้วย

๖. มีคุณสมบัติและไม่มีลักษณะต้องห้ามตามที่คณะกรรมการนโยบายการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐกำหนดในราชกิจจานุเบกษา

๗. เป็นนิติบุคคลผู้มีอาชีพรับจ้างงานที่ประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ดังกล่าว

๘. ไม่เป็นผู้มีผลประโยชน์ร่วมกันกับผู้ยื่นข้อเสนอรายอื่นที่เข้ายื่นข้อเสนอให้แก่กรมพัฒนาที่ดิน ณ วันประกาศประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ หรือไม่เป็นผู้กระทำการอันเป็นการขัดขวางการแข่งขันราคาอย่างเป็นธรรม ในการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ครั้งนี้

๙. ไม่เป็นผู้ได้รับเอกสิทธิ์หรือความคุ้มกัน ซึ่งอาจปฏิเสธไม่ยอมขึ้นศาลไทย เว้นแต่รัฐบาลของผู้ยื่นข้อเสนอได้มีคำสั่งสละเอกสิทธิ์และความคุ้มกันเช่นนั้น

๑๐. ผู้ยื่นข้อเสนอต้องมีผลงานก่อสร้างประเภทเดียวกันกับผลงานที่ประกวดราคาจ้างก่อสร้าง และเป็นผลงานที่เป็นคู่สัญญาโดยตรงกับหน่วยงานของรัฐ หรือหน่วยงานเอกชนที่ กรมพัฒนาที่ดิน เชื้อถือ ดังนี้

รายการที่ ๑ บ้านพอก ม.๓ ต.โพธิ์ อ.ขุนหาญ จ.ศรีสะเกษ แบบเลขที่ พด.๔ ศก.๑๗/๒๕๖๘ เนื้อที่ ๒๕๐ ไร่ ต้องมีผลงานก่อสร้างในวงเงินไม่น้อยกว่า ๒๕๐,๐๐๐.๐๐ บาท (สองแสนห้าหมื่นบาทถ้วน)

รายการที่ ๒ บ้านกลาง ม. ๔ บ้านทานตะวันออก ม.๖ ต.โพธิ์ค้อ อ.เมือง จ.ศรีสะเกษ แบบเลขที่ พด.๔ ศก.๑๐/๒๕๖๘ เนื้อที่ ๒๕๐ ไร่ ต้องมีผลงานก่อสร้างในวงเงินไม่น้อยกว่า ๒๕๐,๐๐๐.๐๐ บาท (สองแสนห้าหมื่นบาทถ้วน)

๑๑. ผู้ยื่นข้อเสนอที่ยื่นข้อเสนอในรูปแบบของ "กิจการร่วมค้า" ต้องมีคุณสมบัติดังนี้
กรณีข้อตกลงระหว่างผู้เข้าร่วมค้ากำหนดให้ผู้เข้าร่วมค้ารายใดรายหนึ่งเป็นผู้เข้าร่วมค้าหลัก ข้อตกลงระหว่างผู้เข้าร่วมค้าจะต้องมีการกำหนดสัดส่วนหน้าที่และความรับผิดชอบในปริมาณงาน สิ่งของ หรือมูลค่าตามสัญญาของผู้เข้าร่วมค้าหลักมากกว่าผู้เข้าร่วมค้ารายอื่นทุกราย

กรณีที่ข้อตกลงระหว่างผู้เข้าร่วมค้ากำหนดให้ผู้เข้าร่วมค้ารายใดรายหนึ่งเป็นผู้เข้าร่วมค้าหลัก กิจการร่วมค้านั้นต้องใช้ผลงานของผู้เข้าร่วมค้าหลักรายเดียวเป็นผลงานของกิจการร่วมค้าที่ยื่นข้อเสนอ

สำหรับข้อตกลงระหว่างผู้เข้าร่วมค้าที่ไม่ได้กำหนดให้ผู้เข้าร่วมค้ารายใดเป็นผู้เข้าร่วมค้าหลัก ผู้เข้าร่วมค้าทุกรายจะต้องมีคุณสมบัติครบถ้วนตามเงื่อนไขที่กำหนดไว้ในเอกสารเชิญชวน หรือหนังสือเชิญชวน

กรณีที่ข้อตกลงระหว่างผู้เข้าร่วมค้ากำหนดให้มีการมอบหมายผู้เข้าร่วมค้ารายใดรายหนึ่งเป็นผู้ยื่นข้อเสนอ ในนามกิจการร่วมค้า การยื่นข้อเสนอดังกล่าวไม่ต้องมีหนังสือมอบอำนาจ

สำหรับข้อตกลงระหว่างผู้เข้าร่วมค้าที่ไม่ได้กำหนดให้ผู้เข้าร่วมค้ารายใดเป็นผู้ยื่นข้อเสนอผู้เข้าร่วมค้าทุกรายจะต้องลงลายมือชื่อในหนังสือมอบอำนาจให้ผู้เข้าร่วมค้ารายใดรายหนึ่งเป็นผู้ยื่นข้อเสนอในนามกิจการร่วมค้า

๑๒. ผู้ยื่นข้อเสนอต้องลงทะเบียนที่มีข้อมูลถูกต้องครบถ้วนในระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์ (Electronic Government Procurement : e-GP) ของกรมบัญชีกลาง

๑๓. ผู้ยื่นข้อเสนอต้องมีมูลค่าสุทธิของกิจการ ดังนี้

(๑) กรณีผู้ยื่นข้อเสนอเป็นนิติบุคคลที่จัดตั้งขึ้นตามกฎหมายไทยซึ่งได้จดทะเบียนเกินกว่า ๑ ปี ต้องมีมูลค่าสุทธิของกิจการ จากผลต่างระหว่างสินทรัพย์สุทธิหักด้วยหนี้สินสุทธิ ที่ปรากฏในงบแสดงฐานะการเงินที่มีการตรวจรับรองแล้ว ซึ่งจะต้องแสดงค่าเป็นบวก ๑ ปีสุดท้ายก่อนวันยื่นข้อเสนอ

(๒) สำหรับการจัดซื้อจัดจ้างครั้งหนึ่งที่มีวงเงินเกิน ๕๐๐,๐๐๐ บาทขึ้นไป กรณีผู้ยื่นข้อเสนอเป็นบุคคลธรรมดา โดยพิจารณาจากหนังสือรับรองบัญชีเงินฝาก ไม่เกิน ๙๐ วันก่อนวันยื่นข้อเสนอ โดยต้องมีเงินฝากคงเหลือในบัญชีธนาคารเป็นมูลค่า ๑ ใน ๔ ของมูลค่างบประมาณของโครงการหรือรายการที่ยื่นข้อเสนอในแต่ละครั้ง และหากเป็นผู้ชนะการจัดซื้อจัดจ้างหรือเป็นผู้ได้รับการคัดเลือกจะต้องแสดงบัญชีเงินฝากที่มีมูลค่าดังกล่าวอีกครั้งหนึ่งในวันลงนามในสัญญา

(๓) กรณีที่ผู้ยื่นข้อเสนอไม่มีมูลค่าสุทธิของกิจการหรือทุนจดทะเบียน หรือมีแต่ไม่เพียงพอที่จะ เข้ายื่นข้อเสนอ ผู้ยื่นข้อเสนอสามารถขอวงเงินสินเชื่อ โดยต้องมีวงเงินสินเชื่อ ๑ ใน ๔ ของมูลค่างบประมาณของโครงการหรือรายการที่ยื่นข้อเสนอในครั้งนั้น (สินเชื่อที่ธนาคารภายในประเทศ หรือบริษัทเงินทุนหรือบริษัทเงินทุนหลักทรัพย์ที่ได้รับอนุญาตให้ประกอบกิจการเงินทุนเพื่อการพาณิชย์ และประกอบธุรกิจค้าประกันตามประกาศของธนาคารแห่งประเทศไทย ตามรายชื่อบริษัทเงินทุนที่ธนาคารแห่งประเทศไทยแจ้งเวียนให้ทราบ โดยพิจารณาจากยอดเงินรวมของวงเงินสินเชื่อที่สำนักงานใหญ่รับรอง หรือที่สำนักงานสาขารับรอง (กรณีได้รับมอบอำนาจจากสำนักงานใหญ่) ซึ่งออกให้แก่ผู้ยื่นข้อเสนอ นับถึงวันยื่นข้อเสนอไม่เกิน ๙๐ วัน)

(๔) กรณีตาม (๑) - (๓) ยกเว้นสำหรับกรณีดังต่อไปนี้

(๔.๑) กรณีที่ผู้ยื่นข้อเสนอเป็นหน่วยงานของรัฐ

(๔.๒) นิติบุคคลที่จัดตั้งขึ้นตามกฎหมายไทยที่อยู่ระหว่างการฟื้นฟูกิจการตามพระราชบัญญัติล้มละลาย (ฉบับที่ ๑๐) พ.ศ. ๒๕๖๑

(๔.๓) งานจ้างก่อสร้าง ที่กรมบัญชีกลางได้ขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการงานก่อสร้างแล้ว และงานจ้างก่อสร้างที่หน่วยงานของรัฐได้มีการจัดทำบัญชีผู้ประกอบการงานก่อสร้างที่มีคุณสมบัติเบื้องต้นไว้แล้ว ก่อนวันที่พระราชบัญญัติการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐมีผลใช้บังคับ

ผู้ยื่นข้อเสนอต้องยื่นข้อเสนอและเสนอราคาทางระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์ ในวันที่ ระหว่างเวลา น. ถึง น.

ผู้สนใจสามารถรับเอกสารประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ โดยดาวน์โหลดเอกสารทางระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์ หัวข้อ ค้นหาประกาศจัดซื้อจัดจ้างได้ตั้งแต่วันที่ประกาศจนถึงวันเสนอราคา

ผู้ยื่นข้อเสนอสามารถจัดเตรียมเอกสารข้อเสนอได้ตั้งแต่วันที่ประกาศจนถึงวันเสนอราคา

ผู้สนใจสามารถดูรายละเอียดได้ที่เว็บไซต์ www.ddd.go.th หรือ <http://orgweb.ddd.go.th/ssk> หรือ www.gprocurement.go.th หรือสอบถามทางโทรศัพท์หมายเลข ๐๔๕๘๑๖๔๒ ในวันและเวลาราชการ

ผู้สนใจต้องการทราบรายละเอียดเพิ่มเติมเกี่ยวกับสถานที่หรือร่างรายละเอียดขอบเขตของงานทั้งโครงการ โปรดสอบถามมายัง กรมพัฒนาที่ดิน ผ่านทางไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ ssk01@ddd.go.th หรือช่องทางตามที่กรมบัญชีกลางกำหนดภายในวันที่ โดยกรมพัฒนาที่ดินจะชี้แจงรายละเอียดดังกล่าวผ่านทางเว็บไซต์ www.ddd.go.th หรือ <http://orgweb.ddd.go.th/ssk> และ www.gprocurement.go.th ในวันที่

ประกาศ ณ วันที่ มีนาคม พ.ศ. ๒๕๖๘

(นายสาคร เหมือนตา)

ผู้อำนวยการสถานีพัฒนาที่ดินศรีสะเกษ
ปฏิบัติราชการแทนอธิบดีกรมพัฒนาที่ดิน

สำเนาถูกต้อง

ทิพวรรณ สุพรรณ

(นางสาวทิพวรรณ สุพรรณ)

นักวิชาการเกษตรชำนาญการ

ประกาศขึ้นเว็บวันที่ ๒๘ มีนาคม ๒๕๖๘

โดย นางสาวทิพวรรณ สุพรรณ นักวิชาการ

เกษตรชำนาญการ

ร่าง

เอกสารประกวดราคาจ้างก่อสร้างด้วยการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

เลขที่

ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานจัดทำระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ โครงการพัฒนาที่ดินเพื่อสนับสนุนการปรับเปลี่ยนการผลิตในพื้นที่ไม่เหมาะสมตาม Agri-Map ปีงบประมาณ ๒๕๖๘ จำนวน ๒ โครงการ ด้วยวิธี

ประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

ตามประกาศ กรมพัฒนาที่ดิน

ลงวันที่ มีนาคม ๒๕๖๘

กรมพัฒนาที่ดิน ซึ่งต่อไปนี้จะเรียกว่า "กรม" มีความประสงค์จะ ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานจัดทำระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ โครงการพัฒนาที่ดินเพื่อสนับสนุนการปรับเปลี่ยนการผลิตในพื้นที่ไม่เหมาะสมตาม Agri-Map ปีงบประมาณ ๒๕๖๘ จำนวน ๒ โครงการ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) โดยมีข้อแนะนำและข้อกำหนดดังต่อไปนี้

๑. เอกสารแนบท้ายเอกสารประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์

- ๑.๑ ร่างรายละเอียดขอบเขตของงานทั้งโครงการ (Terms of Reference : TOR)
- ๑.๒ แบบใบเสนอราคาที่กำหนดไว้ในระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์
- ๑.๓ แบบสัญญาจ้างก่อสร้าง
- ๑.๔ แบบหนังสือค้ำประกัน
 - (๑) หลักประกันสัญญา
- ๑.๕ สูตรการปรับราคา
- ๑.๖ บทนิยาม
 - (๑) ผู้ที่มีผลประโยชน์ร่วมกัน
 - (๒) การขัดขวางการแข่งขันอย่างเป็นธรรม
- ๑.๗ แบบบัญชีเอกสารที่กำหนดไว้ในระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์
 - (๑) บัญชีเอกสารส่วนที่ ๑
 - (๒) บัญชีเอกสารส่วนที่ ๒
- ๑.๘ แผนการใช้วัสดุที่ผลิตภายในประเทศและแผนการใช้เหล็กที่ผลิตภายในประเทศ
- ๑.๙ แผนการทำงาน

๒. คุณสมบัติของผู้ยื่นขอเสนอ

- ๒.๑ มีความสามารถตามกฎหมาย
- ๒.๒ ไม่เป็นบุคคลล้มละลาย

๒.๓ ไม่อยู่ระหว่างเลิกกิจการ

๒.๔ ไม่เป็นบุคคลซึ่งอยู่ระหว่างถูกระงับการยื่นข้อเสนอหรือทำสัญญากับหน่วยงานของรัฐไว้ชั่วคราว เนื่องจากเป็นผู้ที่ไม่ผ่านเกณฑ์การประเมินผลการปฏิบัติงานของผู้ประกอบการตามระเบียบที่รัฐมนตรีว่าการกระทรวงการคลังกำหนดตามที่ประกาศเผยแพร่ในระบบเครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชีกลาง

๒.๕ ไม่เป็นบุคคลซึ่งถูกระงับชื่อไว้ในบัญชีรายชื่อผู้ทำงานและได้แจ้งเวียนชื่อให้เป็นผู้ทำงานของหน่วยงานของรัฐในระบบเครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชีกลาง ซึ่งรวมถึงนิติบุคคลที่ผู้ทำงานเป็นหุ้นส่วนผู้จัดการ กรรมการผู้จัดการ ผู้บริหาร ผู้มีอำนาจในการดำเนินงานในกิจการของนิติบุคคลนั้นด้วย

๒.๖ มีคุณสมบัติและไม่มีลักษณะต้องห้ามตามที่คณะกรรมการนโยบายการจัดซื้อจัดจ้าง และการบริหารพัสดุภาครัฐกำหนดในราชกิจจานุเบกษา

๒.๗ เป็นนิติบุคคลผู้มีอาชีพรับจ้างงานที่ประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ดังกล่าว

๒.๘ ไม่เป็นผู้มีผลประโยชน์ร่วมกันกับผู้ยื่นข้อเสนอรายอื่นที่เข้ายื่นข้อเสนอให้แก่ กรม วน ประกาศประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ หรือไม่เป็นผู้กระทำการอันเป็นการขัดขวาง การแข่งขันอย่างเป็นธรรมในการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ครั้งนี้

๒.๙ ไม่เป็นผู้ได้รับเอกสิทธิ์หรือความคุ้มกัน ซึ่งอาจปฏิเสธไม่ยอมขึ้นศาลไทย เว้นแต่รัฐบาล ของผู้ยื่นข้อเสนอได้มีคำสั่งให้สละเอกสิทธิ์และความคุ้มกันเช่นนั้น

๒.๑๐ ผู้ยื่นข้อเสนอต้องมีผลงานก่อสร้างประเภทเดียวกันกับผลงานที่ประกวดราคาจ้างก่อสร้าง และเป็นผลงานที่เป็นคู่สัญญาโดยตรงกับหน่วยงานของรัฐ หรือหน่วยงานเอกชนที่ กรมพัฒนาที่ดิน เชื้อถือ ดังนี้

รายการที่ ๑ บ้านพอก ม.๓ ต.ไพร อ.ขุนหาญ จ.ศรีสะเกษ แบบเลขที่ พด.๔ ศก. ๑๗/๒๕๖๘ เนื้อที่ ๒๕๐ ไร่ ต้องมีผลงานก่อสร้างในวงเงินไม่น้อยกว่า ๒๕๐,๐๐๐.๐๐ บาท (สองแสนห้าหมื่นบาทถ้วน)

รายการที่ ๒ บ้านกลาง ม. ๔ บ้านทานตะวันออก ม.๖ ต.โพนค้อ อ.เมือง จ.ศรีสะเกษ แบบเลขที่ พด.๔ ศก.๑๐/๒๕๖๘ เนื้อที่ ๒๕๐ ไร่ ต้องมีผลงานก่อสร้างในวงเงินไม่น้อยกว่า ๒๕๐,๐๐๐.๐๐ บาท (สองแสนห้าหมื่นบาทถ้วน)

๒.๑๑ กิจการร่วมค้าที่ยื่นข้อเสนอในรูปแบบของ "กิจการร่วมค้า" ต้องมีคุณสมบัติดังนี้
กรณีที่ข้อตกลงระหว่างผู้เข้าร่วมค้ากำหนดให้ผู้เข้าร่วมค้ารายใดรายหนึ่งเป็นผู้เข้าร่วมค้าหลัก ข้อตกลงระหว่างผู้เข้าร่วมค้าจะต้องมีการกำหนดสัดส่วนหน้าที่และความรับผิดชอบในปริมาณงาน สิ่งของหรือมูลค่าตามสัญญาของผู้เข้าร่วมค้าหลักมากกว่าผู้เข้าร่วมค้ารายอื่นทุกราย

กรณีที่ข้อตกลงระหว่างผู้เข้าร่วมค้ากำหนดให้ผู้เข้าร่วมค้ารายใดรายหนึ่งเป็นผู้เข้าร่วมค้าหลัก กิจการร่วมค่านั้นต้องใช้ผลงานของผู้เข้าร่วมค้าหลักรายเดียวเป็นผลงานของกิจการร่วมค้าที่ยื่นข้อเสนอ

สำหรับข้อตกลงระหว่างผู้เข้าร่วมค้าที่ไม่ได้กำหนดให้ผู้เข้าร่วมค้ารายใดเป็นผู้เข้าร่วมค้าหลัก ผู้เข้าร่วมค้าทุกรายจะต้องมีคุณสมบัติครบถ้วนตามเงื่อนไขที่กำหนดไว้ในเอกสารเชิญชวน หรือ หนังสือเชิญชวน

กรณีที่ข้อตกลงระหว่างผู้เข้าร่วมค้ากำหนดให้มีการมอบหมายผู้เข้าร่วมค้ารายใด รายหนึ่งเป็นผู้ยื่นข้อเสนอ ในนามกิจการร่วมค้า การยื่นข้อเสนอดังกล่าวไม่ต้องมีหนังสือมอบอำนาจ

สำหรับข้อตกลงระหว่างผู้เข้าร่วมค้าที่ไม่ได้กำหนดให้ผู้เข้าร่วมค้ารายใดเป็นผู้ยื่น ข้อเสนอ ผู้เข้าร่วมค้าทุกรายจะต้องลงลายมือชื่อในหนังสือมอบอำนาจให้ผู้เข้าร่วมค้ารายใดรายหนึ่งเป็นผู้ยื่น ข้อเสนอ ในนามกิจการร่วมค้า

๒.๑๒ ผู้ยื่นข้อเสนอต้องลงทะเบียนที่มีข้อมูลถูกต้องครบถ้วนในระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วย อิเล็กทรอนิกส์ (Electronic Government Procurement : e-GP) ของกรมบัญชีกลาง

๒.๑๓ ผู้ยื่นข้อเสนอต้องมีมูลค่าสุทธิของกิจการ ดังนี้

(๑) กรณีผู้ยื่นข้อเสนอเป็นนิติบุคคลที่จัดตั้งขึ้นตามกฎหมายไทยซึ่งได้จดทะเบียนเกินกว่า ๑ ปี ต้องมีมูลค่าสุทธิของกิจการ จากผลต่างระหว่างสินทรัพย์สุทธิหักด้วยหนี้สินสุทธิ ที่ปรากฏในงบแสดงฐานะการเงินที่มีการตรวจรับรองแล้ว ซึ่งจะต้องแสดงค่าเป็นบวก ๑ ปีสุดท้ายก่อนวันยื่นข้อเสนอ

(๒) สำหรับการจัดซื้อจัดจ้างครั้งหนึ่งที่มีวงเงินเกิน ๕๐๐,๐๐๐ บาทขึ้นไป กรณีผู้ยื่นข้อเสนอเป็นบุคคลธรรมดา โดยพิจารณาจากหนังสือรับรองบัญชีเงินฝาก ไม่เกิน ๙๐ วันก่อนวันยื่นข้อเสนอ โดยต้องมีเงินฝากคงเหลือในบัญชีธนาคารเป็นมูลค่า ๑ ใน ๔ ของมูลค่างบประมาณของโครงการหรือรายการที่ยื่นข้อเสนอในแต่ละครั้ง และหากเป็นผู้ชนะการจัดซื้อจัดจ้างหรือเป็นผู้ได้รับการคัดเลือกจะต้องแสดงบัญชีเงินฝากที่มีมูลค่าดังกล่าวอีกครั้งหนึ่งในวันลงนามในสัญญา

(๓) กรณีที่ผู้ยื่นข้อเสนอไม่มีมูลค่าสุทธิของกิจการหรือทุนจดทะเบียน หรือมีแต่ไม่เพียงพอที่จะ เข้ายื่นข้อเสนอ ผู้ยื่นข้อเสนอสามารถขอวงเงินสินเชื่อ โดยต้องมีวงเงินสินเชื่อ ๑ ใน ๔ ของมูลค่างบประมาณของโครงการหรือรายการที่ยื่นข้อเสนอในครั้งนั้น (สินเชื่อที่ธนาคารภายในประเทศ หรือบริษัทเงินทุนหรือบริษัทเงินทุนหลักทรัพย์ที่ได้รับอนุญาตให้ประกอบกิจการเงินทุนเพื่อการพาณิชย์ และประกอบธุรกิจค้าประกันตามประกาศของธนาคารแห่งประเทศไทย ตามรายชื่อบริษัทเงินทุนที่ธนาคารแห่งประเทศไทยแจ้งเวียนให้ทราบ โดยพิจารณาจากยอดเงินรวมของวงเงินสินเชื่อที่สำนักงานใหญ่รับรอง หรือที่สำนักงานสาขารับรอง (กรณีได้รับมอบอำนาจจากสำนักงานใหญ่) ซึ่งออกให้แก่ผู้ยื่นข้อเสนอ นับถึงวันยื่นข้อเสนอไม่เกิน ๙๐ วัน)

(๔) กรณีตาม (๑) - (๓) ยกเว้นสำหรับกรณีดังต่อไปนี้

(๔.๑) กรณีที่ผู้ยื่นข้อเสนอเป็นหน่วยงานของรัฐ

(๔.๒) นิติบุคคลที่จัดตั้งขึ้นตามกฎหมายไทยที่อยู่ระหว่างการฟื้นฟูกิจการ

ตามพระราชบัญญัติล้มละลาย (ฉบับที่ ๑๐) พ.ศ. ๒๕๖๑

(๔.๓) งานจ้างก่อสร้าง ที่กรมบัญชีกลางได้ขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการงานก่อสร้างแล้ว และงานจ้างก่อสร้างที่หน่วยงานของรัฐได้มีการจัดทำบัญชีผู้ประกอบการงานก่อสร้างที่มีคุณสมบัติเบื้องต้นไว้แล้ว ก่อนวันที่พระราชบัญญัติการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐมีผลใช้บังคับ

๓. หลักฐานการยื่นข้อเสนอ

ผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องเสนอเอกสารหลักฐานยื่นมาพร้อมกับการเสนอราคาทางระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์ โดยแยกเป็น ๒ ส่วน คือ

๓.๑ ส่วนที่ ๑ อย่างน้อยต้องมีเอกสารดังต่อไปนี้

- (๑) ในกรณีผู้ยื่นข้อเสนอเป็นนิติบุคคล
 - (ก) ห้างหุ้นส่วนสามัญหรือห้างหุ้นส่วนจำกัด ให้ยื่นสำเนาหนังสือรับรองการจดทะเบียนนิติบุคคล บัญชีรายชื่อหุ้นส่วนผู้จัดการ ผู้มีอำนาจควบคุม (ถ้ามี)
 - (ข) บริษัทจำกัดหรือบริษัทมหาชนจำกัด ให้ยื่นสำเนาหนังสือรับรองการจดทะเบียนนิติบุคคล หนังสือบริคณห์สนธิ บัญชีรายชื่อกรรมการผู้จัดการ ผู้มีอำนาจควบคุม (ถ้ามี) และบัญชีผู้ถือหุ้นรายใหญ่ (ถ้ามี)
 - (๒) ในกรณีผู้ยื่นข้อเสนอเป็นบุคคลธรรมดาหรือคณะบุคคลที่มีใช้นิติบุคคล ให้ยื่นสำเนาบัตรประจำตัวประชาชนของผู้ยื่น ข้อเสนอข้อตกลงที่แสดงถึงการเข้าเป็นหุ้นส่วน (ถ้ามี) สำเนาบัตรประจำตัวประชาชนของผู้เป็นหุ้นส่วน หรือสำเนาหนังสือเดินทางของผู้เป็นหุ้นส่วนที่มีได้ถือสัญชาติไทย
 - (๓) ในกรณีผู้ยื่นข้อเสนอเป็นผู้ยื่นข้อเสนอร่วมกันในฐานะเป็นผู้ร่วมค้า ให้ยื่นสำเนาสัญญาของการเข้าร่วมค้า และเอกสารตามที่ระบุไว้ใน (๑) หรือ (๒) ของผู้ร่วมค้า แล้วแต่กรณี
 - (๔) ผู้ยื่นข้อเสนอต้องแสดงหลักฐานเกี่ยวกับมูลค่าสุทธิของกิจการ ดังนี้
 - (๔.๑) ในกรณีผู้ยื่นข้อเสนอเป็นนิติบุคคล ให้ยื่นงบแสดงฐานะการเงินที่มีการรับรองแล้วของ ๑ ปีสุดท้ายก่อนวันยื่นข้อเสนอ โดยให้ยื่นขณะเข้าเสนอราคา
 - (๔.๒) ในกรณีผู้ยื่นข้อเสนอเป็นบุคคลธรรมดา ให้ยื่นหนังสือรับรองบัญชีเงินฝาก ไม่เกิน ๙๐ วัน ก่อนวันยื่นข้อเสนอ โดยให้ยื่นขณะเข้าเสนอราคา และจะต้องแสดงหนังสือรับรองบัญชีเงินฝากที่มีมูลค่าดังกล่าวอีกครั้งหนึ่งในวันลงนามในสัญญา
 - (๔.๓) กรณีที่ผู้ยื่นข้อเสนอไม่มีมูลค่าสุทธิของกิจการและทุนจดทะเบียน หรือมีแต่ไม่เพียงพอที่จะเข้ายื่นข้อเสนอ ให้ยื่นสำเนาหนังสือรับรองวงเงินสินเชื่อ (สินเชื่อที่ธนาคารภายในประเทศหรือบริษัทเงินทุนหรือบริษัทเงินทุนหลักทรัพย์ที่ได้รับอนุญาตให้ประกอบกิจการเงินทุนเพื่อการพาณิชย์และประกอบธุรกิจค้าประกัน ตามประกาศของธนาคารแห่งประเทศไทย ตามรายชื่อบริษัทเงินทุนที่ธนาคารแห่งประเทศไทยแจ้งเวียนให้ทราบ โดยพิจารณาจากยอดเงินรวมของวงเงินสินเชื่อที่สำนักงานใหญ่รับรองหรือที่สำนักงานสาขารับรอง (กรณีได้รับมอบอำนาจจากสำนักงานใหญ่) ซึ่งออกให้แก่ผู้ยื่นข้อเสนอ นับถึงวันยื่นข้อเสนอไม่เกิน ๙๐ วัน)
 - (๕) บัญชีเอกสารส่วนที่ ๑ ทั้งหมดที่ได้ยื่นพร้อมกับการเสนอราคาทางระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์ ตามแบบในข้อ ๑.๗ (๑) โดยไม่ต้องแนบในรูปแบบ PDF File (Portable

Document Format)

ทั้งนี้ เมื่อผู้ยื่นข้อเสนอดำเนินการแนบไฟล์เอกสารตามบัญชีเอกสารส่วนที่ ๑ ครบถ้วน ถูกต้องแล้ว ระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์จะสร้างบัญชีเอกสารส่วนที่ ๑ ตามแบบในข้อ ๑.๗ (๑) ให้โดยผู้ยื่นข้อเสนอไม่ต้องแนบบัญชีเอกสารส่วนที่ ๑ ดังกล่าวในรูปแบบ PDF File (Portable Document Format)

๓.๒ ส่วนที่ ๒ อย่างน้อยต้องมีเอกสารดังต่อไปนี้

(๑) ในกรณีที่ผู้ยื่นข้อเสนอมอบอำนาจให้บุคคลอื่นกระทำการแทนให้แนบหนังสือมอบอำนาจซึ่งติดอากรแสตมป์ตามกฎหมาย โดยมีหลักฐานแสดงตัวตนของผู้มอบอำนาจและผู้รับมอบอำนาจ ทั้งนี้หากผู้รับมอบอำนาจเป็นบุคคลธรรมดาต้องเป็นผู้ที่บรรลุนิติภาวะตามกฎหมายแล้วเท่านั้น

(๒) สำเนาหนังสือรับรองผลงานก่อสร้าง

(๓) สำเนาใบขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อม (SMEs) (ถ้ามี)

(๔) บัญชีเอกสารส่วนที่ ๒ ทั้งหมดที่ได้ยื่นพร้อมกับการเสนอราคาทางระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์ตามแบบในข้อ ๑.๗ (๒) โดยไม่ต้องแนบในรูปแบบ PDF File (Portable Document Format)

ทั้งนี้ เมื่อผู้ยื่นข้อเสนอดำเนินการแนบไฟล์เอกสารตามบัญชีเอกสารส่วนที่ ๒ ครบถ้วน ถูกต้องแล้ว ระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์จะสร้างบัญชีเอกสารส่วนที่ ๒ ตามแบบในข้อ ๑.๗ (๒) ให้โดยผู้ยื่นข้อเสนอไม่ต้องแนบบัญชีเอกสารส่วนที่ ๒ ดังกล่าวในรูปแบบ PDF File (Portable Document Format)

๔. การเสนอราคา

๔.๑ ผู้ยื่นข้อเสนอต้องยื่นข้อเสนอ และเสนอราคาทางระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์ตามที่กำหนดไว้ในเอกสารประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์นี้ โดยไม่มีเงื่อนไขใดๆ ทั้งสิ้น และจะต้องกรอกข้อความให้ถูกต้องครบถ้วน พร้อมทั้งหลักฐานแสดงตัวตนและทำการยืนยันตัวตนของผู้ยื่นข้อเสนอ โดยไม่ต้องแนบบใบเสนอราคาในรูปแบบ PDF File (Portable Document Format)

๔.๒ ให้ผู้ยื่นข้อเสนอกรอกรายละเอียดการเสนอราคาในใบเสนอราคาตามแบบเอกสารประกวดราคาจ้างก่อสร้างด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) ข้อ ๑.๒ ให้ครบถ้วน โดยไม่ต้องยื่น ใบแจ้งปริมาณงานและราคาและใบบัญชีรายการก่อสร้าง ในรูปแบบ PDF File (Portable Document Format)

ในการเสนอราคาให้เสนอราคาเป็นเงินบาทและเสนอราคาได้เพียงครั้งเดียวและราคาเดียว โดยเสนอราคารวม หรือราคาต่อหน่วย หรือราคาต่อรายการ ตามเงื่อนไขที่ระบุไว้ท้ายใบเสนอราคาให้ถูกต้อง ทั้งนี้ ราคารวมที่เสนอจะต้องตรงกันทั้งตัวเลขและตัวหนังสือ ถ้าตัวเลขและตัวหนังสือไม่ตรงกัน ให้ถือตัวหนังสือเป็นสำคัญ โดยคิดราคารวมทั้งสิ้นซึ่งรวมค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม ภาษีอากรอื่น และค่าใช้จ่ายที่ส่งไปแล้ว

ราคาที่เสนอจะต้องเสนอกำหนดเป็นราคาไม่น้อยกว่า ๙๐ วัน ตั้งแต่วันเสนอราคาโดยภายในกำหนดยื่นราคา ผู้ยื่นข้อเสนอต้องรับผิดชอบราคาที่ตนได้เสนอไว้และจะถอนการเสนอราคา มิได้

๔.๓ ผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องเสนอกำหนดเวลาดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จไม่เกิน ๓๐ วัน นับถัดจากวันลงนามในสัญญาจ้าง หรือวันที่ได้รับหนังสือแจ้งจาก กรม ให้เริ่มทำงาน

๔.๔ ก่อนเสนอราคา ผู้ยื่นข้อเสนอควรตรวจสอบร่างสัญญา ร่างรายละเอียดขอบเขตของงานทั้งโครงการ (Terms of Reference : TOR) ให้ถี่ถ้วนและเข้าใจเอกสารประกวดราคาจ้างอิเล็กทรอนิกส์ทั้งหมดเสียก่อนที่จะตกลงยื่นข้อเสนอตามเงื่อนไขในเอกสารประกวดราคาจ้างอิเล็กทรอนิกส์

๔.๕ ผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องยื่นข้อเสนอและเสนอราคาทางระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วย อิเล็กทรอนิกส์ในวันที่ ระหว่างเวลา น. ถึง น. และเวลาในการเสนอราคาให้ถือตามเวลาของระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์เป็นเกณฑ์

เมื่อพ้นกำหนดเวลายื่นข้อเสนอและเสนอราคาแล้ว จะไม่รับเอกสารการยื่นข้อเสนอ และการเสนอราคาใดๆ โดยเด็ดขาด

๔.๖ ผู้ยื่นข้อเสนอต้องจัดทำเอกสารสำหรับใช้ในการเสนอราคาในรูปแบบไฟล์เอกสาร ประเภท PDF File (Portable Document Format) โดยผู้ยื่นข้อเสนอต้องเป็นผู้รับผิดชอบตรวจสอบความครบถ้วน ถูกต้อง และชัดเจนของเอกสาร PDF File ก่อนที่จะยืนยันการเสนอราคา แล้วจึงส่งข้อมูล (Upload) เพื่อเป็นการเสนอราคาให้แก่กรม ผ่านทางระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์

๔.๗ คณะกรรมการพิจารณาผลการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์จะดำเนินการตรวจสอบ คุณสมบัติของผู้ยื่นข้อเสนอแต่ละรายว่า เป็นผู้ยื่นข้อเสนอที่มีผลประโยชน์ร่วมกันกับผู้ยื่นเสนอรายอื่นตามข้อ ๑.๖ (๑) หรือไม่ หากปรากฏว่าผู้ยื่นข้อเสนอรายใดเป็นผู้ยื่นข้อเสนอที่มีผลประโยชน์ร่วมกันกับผู้ยื่นเสนอรายอื่น คณะกรรมการฯ จะตัดรายชื่อผู้ยื่นเสนอราคาที่มีผลประโยชน์ร่วมกันนั้นออกจากการเป็นผู้ยื่นข้อเสนอ

หากปรากฏต่อคณะกรรมการพิจารณาผลการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ว่า ก่อนหรือในขณะที่มีการพิจารณาข้อเสนอ มีผู้ยื่นเสนอรายใดกระทำการอันเป็นการขัดขวางการแข่งขันอย่างเป็นธรรมตาม ข้อ ๑.๖ (๒) และคณะกรรมการฯ เชื่อว่ามีการกระทำอันเป็นการขัดขวางการแข่งขันอย่างเป็นธรรม คณะกรรมการฯ จะตัดรายชื่อผู้ยื่นเสนอรายนั้นออกจากการเป็นผู้ยื่นข้อเสนอ และกรม จะพิจารณาลงโทษผู้ยื่นเสนอดังกล่าวเป็นผู้ที่งาน เว้นแต่ กรม จะพิจารณาเห็นว่า ผู้ยื่นเสนอรายนั้น มิใช่เป็นผู้ริเริ่มให้มีการกระทำดังกล่าวและได้ให้ความร่วมมือเป็นประโยชน์ต่อการพิจารณาของกรม

๔.๘ ผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องปฏิบัติ ดังนี้

- (๑) ปฏิบัติตามเงื่อนไขที่ระบุไว้ในเอกสารประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์
- (๒) ราคาที่เสนอจะต้องเป็นราคาที่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม และภาษีอื่นๆ (ถ้ามี) รวมค่าใช้จ่ายที่ส่งไปเรียบร้อยแล้ว

(๓) ผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องลงทะเบียนเพื่อเข้าสู่กระบวนการเสนอราคา ตามวัน

เวลา ที่กำหนด

(๔) ผู้ยื่นข้อเสนอจะถอนการเสนอราคาที่เสนอแล้วไม่ได้

(๕) ผู้ยื่นข้อเสนอต้องศึกษาและทำความเข้าใจในระบบและวิธีการเสนอราคา

ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ ของกรมบัญชีกลางที่แสดงไว้ในเว็บไซต์ www.gprocurement.go.th

๔.๙ คู่สัญญาต้องจัดทำแผนการทำงานมาให้ภายใน ๗ วัน นับถัดจากวันลงนามในสัญญา โดยจัดทำแผนการทำงานตามเอกสารแนบท้ายเอกสารประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ เว้นแต่เป็นกรณีสัญญาที่มีวงเงินไม่เกิน ๕๐๐,๐๐๐ บาท ทั้งนี้ แผนการทำงานให้ถือเป็นเอกสารส่วนหนึ่งของสัญญา

๔.๑๐ ผู้ยื่นข้อเสนอที่เป็นผู้ชนะการเสนอราคาต้องจัดทำแผนการใช้พัสดุที่ผลิตในประเทศและแผนการใช้เหล็กที่ผลิตในประเทศ โดยยื่นให้หน่วยงานของรัฐภายใน ๖๐ วัน นับถัดจากวันลงนามในสัญญา

๕. หลักเกณฑ์และสิทธิในการพิจารณา

๕.๑ การพิจารณาผลการยื่นข้อเสนอประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ครั้งนี้ กรมจะพิจารณาตัดสินโดยใช้หลักเกณฑ์ ราคา

๕.๒ การพิจารณาผู้ชนะการยื่นข้อเสนอ
กรณีใช้หลักเกณฑ์ราคาในการพิจารณาผู้ชนะการยื่นข้อเสนอ กรม จะพิจารณาจาก ราคาต่อรายการ

๕.๓ หากผู้ยื่นข้อเสนอรายใดมีคุณสมบัติไม่ถูกต้องตามข้อ ๒ หรือยื่นหลักฐานการยื่นข้อเสนอไม่ถูกต้อง หรือไม่ครบถ้วนตามข้อ ๓ หรือยื่นข้อเสนอไม่ถูกต้องตามข้อ ๔ แล้ว คณะกรรมการพิจารณาผล การประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์จะไม่รับพิจารณาข้อเสนอของผู้ยื่นข้อเสนอรายนั้น เว้นแต่ ผู้ยื่นข้อเสนอรายใดเสนอเอกสารทางเทคนิคหรือรายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะของพัสดุที่จะจ้างไม่ครบถ้วน หรือเสนอรายละเอียดแตกต่างไปจากเงื่อนไขที่กรมกำหนดไว้ในประกาศและเอกสารประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ ในส่วนที่มีใช้สาระสำคัญและความแตกต่างนั้น ไม่มีผลทำให้เกิดการได้เปรียบเสียเปรียบ ต่อผู้ยื่นข้อเสนอรายอื่น หรือเป็นการผิดพลาดเล็กน้อย คณะกรรมการฯ อาจพิจารณาผ่อนปรนการตัดสินสิทธิ ผู้ยื่นข้อเสนอรายนั้น

๕.๔ กรมสงวนสิทธิ์ไม่พิจารณาข้อเสนอของผู้ยื่นข้อเสนอโดยไม่มีการผ่อนผัน ในกรณีดังต่อไปนี้

(๑) ไม่กรอกชื่อผู้ยื่นข้อเสนอในการเสนอราคาทางระบบจัดซื้อจัดจ้าง ด้วยอิเล็กทรอนิกส์

(๒) เสนอรายละเอียดแตกต่างไปจากเงื่อนไขที่กำหนดในเอกสารประกวดราคา อิเล็กทรอนิกส์ที่เป็นสาระสำคัญ หรือมีผลทำให้เกิดความได้เปรียบเสียเปรียบแก่ผู้ยื่นข้อเสนอรายอื่น

๕.๕ ในการตัดสินการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์หรือในการทำสัญญา คณะกรรมการพิจารณาผลการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์หรือกรม มีสิทธิให้ผู้ยื่นข้อเสนอชี้แจงข้อเท็จจริงเพิ่มเติมได้ กรมมีสิทธิที่จะไม่รับข้อเสนอ ไม่รับราคา หรือไม่ทำสัญญา หากข้อเท็จจริงดังกล่าวไม่เหมาะสมหรือไม่ถูกต้อง

ต้อง

๕.๖ **กรม**ทรงไว้ซึ่งสิทธิที่จะไม่รับราคาต่ำสุด หรือราคาหนึ่งราคาใด หรือราคาที่เป็นอรรถกถาทั้งหมดก็ได้ และอาจพิจารณาเลือกจ้างในจำนวน หรือขนาด หรือเฉพาะรายการหนึ่งรายการใด หรืออาจจะยกเลิก การประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์โดยไม่พิจารณาจัดจ้างเลยก็ได้ สุดแต่จะพิจารณา ทั้งนี้ เพื่อประโยชน์ของทางราชการเป็นสำคัญ และให้ถือว่าการตัดสินใจของ **กรม**เป็นเด็ดขาด ผู้ยื่นข้อเสนอจะเรียกร้องค่าใช้จ่าย หรือค่าเสียหายใดๆ มิได้ รวมทั้ง **กรม**จะพิจารณายกเลิกการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์และลงโทษผู้ยื่นข้อเสนอเป็นผู้ทำงาน ไม่ว่าจะเป็นผู้ยื่นข้อเสนอที่ได้รับการคัดเลือกหรือไม่ก็ตาม หากมีเหตุที่เชื่อถือได้ว่าผู้ยื่นข้อเสนอกระทำการโดยไม่สุจริต เช่น การเสนอเอกสารอันเป็นเท็จ หรือใช้ข้อมูลบุคคลธรรมดา หรือนิติบุคคลอื่นมาเสนอราคาแทน เป็นต้น

ในกรณีที่ผู้ยื่นข้อเสนอรายที่เสนอราคาต่ำสุด เสนอราคาต่ำจนคาดหมายได้ว่าไม่อาจดำเนินงานตามเอกสารประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ได้ คณะกรรมการพิจารณาผลการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์หรือ**กรม** จะให้ผู้ยื่นข้อเสนออื่นชี้แจงและแสดงหลักฐานที่ทำให้เชื่อได้ว่า ผู้ยื่นข้อเสนอสามารถดำเนินงานตามเอกสารประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ให้เสร็จสมบูรณ์ หากคำชี้แจงไม่เป็นที่ยอมรับได้ **กรม** มีสิทธิที่จะไม่รับข้อเสนอหรือไม่รับราคาของผู้ยื่นข้อเสนอรายนั้น ทั้งนี้ ผู้ยื่นข้อเสนอดังกล่าวไม่มีสิทธิเรียกร้องค่าใช้จ่ายหรือค่าเสียหายใดๆ จาก**กรม**

๕.๗ ก่อนลงนามในสัญญา **กรม** อาจประกาศยกเลิกการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ หากปรากฏว่ามีการกระทำที่เข้าลักษณะผู้ยื่นข้อเสนอที่ชนะการประกวดราคาหรือที่ได้รับการคัดเลือกมีผลประโยชน์ร่วมกัน หรือมีส่วนได้เสียกับผู้ยื่นข้อเสนอรายอื่น หรือขัดขวางการแข่งขันอย่างเป็นธรรม หรือสมยอมกันกับผู้ยื่นข้อเสนอรายอื่น หรือเจ้าหน้าที่ในการเสนอราคา หรือสื่อว่ากระทำการทุจริตอื่นใดในการเสนอราคา

๕.๘ หากผู้ยื่นข้อเสนอซึ่งเป็นผู้ประกอบการ SMEs เสนอราคาสูงกว่าราคาต่ำสุดของผู้ยื่นข้อเสนอรายอื่นที่ไม่เกินร้อยละ ๑๐ ให้หน่วยงานของรัฐจัดซื้อจัดจ้างกับผู้ประกอบการ SMEs ดังกล่าว โดยจัดเรียงลำดับผู้ยื่นข้อเสนอซึ่งเป็นผู้ประกอบการ SMEs ซึ่งเสนอราคาสูงกว่าราคาต่ำสุดของผู้ยื่นข้อเสนอรายอื่นไม่เกินร้อยละ ๑๐ ที่จะเรียกมาทำสัญญาไม่เกิน ๓ ราย

ผู้ยื่นข้อเสนอที่เป็นกิจการร่วมค้าที่จะได้สิทธิตามวรรคหนึ่ง ผู้เข้าร่วมค้าทุกราย จะต้องเป็นผู้ประกอบการ SMEs

ทั้งนี้ ผู้ประกอบการ SMEs ที่จะได้แต้มต่อด้านราคาตามวรรคหนึ่ง จะต้องมีความเป็นไปตามปีปฏิทินรวมกับราคาที่เสนอในครั้งแล้ว มีมูลค่ารวมกันไม่เกินมูลค่าของรายได้ตามขนาดที่ขึ้นทะเบียนไว้กับ สสว.

๕.๙ หากผู้ยื่นข้อเสนอซึ่งมีผู้ประกอบการ SMEs แต่เป็นบุคคลธรรมดาที่ถือสัญชาติไทยหรือนิติบุคคลที่จัดตั้งขึ้นตามกฎหมายไทยเสนอราคาสูงกว่าราคาต่ำสุดของผู้ยื่นข้อเสนอซึ่งเป็นผู้ประกอบการธรรมดาที่มีได้ถือสัญชาติไทยหรือนิติบุคคลที่จัดตั้งขึ้นตามกฎหมายของต่างประเทศไม่เกินร้อยละ ๓ ให้จัดซื้อจัดจ้างกับบุคคลธรรมดาที่ถือสัญชาติไทยหรือนิติบุคคลที่จัดตั้งขึ้นตามกฎหมายไทยดังกล่าว

ผู้ยื่นข้อเสนอที่เป็นกิจการร่วมค้าที่จะได้สิทธิตามวรรคหนึ่ง ผู้เข้าร่วมค้าทุกราย

จะต้องเป็นบุคคลธรรมดาที่ถือสัญชาติไทยหรือนิติบุคคลที่จัดตั้งขึ้นตามกฎหมายไทย

๖. การทำสัญญาจ้างก่อสร้าง

ผู้ชนะการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์จะต้องทำสัญญาจ้างตามแบบสัญญา ดังระบุในข้อ ๑.๓ หรือทำข้อตกลงเป็นหนังสือกับกรม ภายใน ๗ วัน นับถัดจากวันที่ได้รับแจ้ง และจะต้องวางหลักประกันสัญญาเป็นจำนวนเงินเท่ากับร้อยละ ๕ ของราคาค่าจ้างที่ประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ ให้กรมนยึดถือไว้ในขณะทำสัญญาโดยใช้หลักประกันอย่างหนึ่งอย่างใด ดังต่อไปนี้

๖.๑ เงินสด

๖.๒ เช็คหรือตราพท์ที่ธนาคารเซ็นสั่งจ่าย ซึ่งเป็นเช็คหรือตราพท์ลงวันที่ที่ผู้ซื้อหรือตราพท์นั้น ชำระต่อเจ้าหน้าที่ในวันทำสัญญา หรือก่อนวันนั้นไม่เกิน ๓ วันทำการ

๖.๓ หนังสือค้ำประกันของธนาคารภายในประเทศ ตามตัวอย่างที่คณะกรรมการนโยบายกำหนด ดังระบุในข้อ ๑.๔ (๒) หรือจะเป็นหนังสือค้ำประกันอิเล็กทรอนิกส์ตามวิธีการที่กรมบัญชีกลางกำหนด

๖.๔ หนังสือค้ำประกันของบริษัทเงินทุน หรือบริษัทเงินทุนหลักทรัพย์ที่ได้รับอนุญาตให้ประกอบกิจการเงินทุนเพื่อการพาณิชย์และประกอบธุรกิจค้ำประกันตามประกาศของธนาคารแห่งประเทศไทย ตามรายชื่อบริษัทเงินทุนที่ธนาคารแห่งประเทศไทยแจ้งเวียนให้ทราบ โดยอนุโลมให้ใช้ตามตัวอย่างหนังสือค้ำประกันของธนาคารที่คณะกรรมการนโยบายกำหนด ดังระบุในข้อ ๑.๔ (๒)

๖.๕ พันธบัตรรัฐบาลไทย

หลักประกันนี้จะคืนให้ โดยไม่มีดอกเบี้ยภายใน ๑๕ วันนับถัดจากวันที่ผู้ชนะการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (ผู้รับจ้าง) พ้นจากข้อผูกพันตามสัญญาจ้างแล้ว

๗. ค่าจ้างและการจ่ายเงิน

กรม จะจ่ายค่าจ้างซึ่งได้รวมภาษีมูลค่าเพิ่มตลอดจนภาษีอากรอื่น ๆ และค่าใช้จ่ายที่พึงแล้วให้แก่ผู้ยื่นข้อเสนอที่ได้รับการคัดเลือกให้เป็นผู้รับจ้าง เมื่อผู้รับจ้างได้ส่งมอบสิ่งของได้ครบถ้วนตามสัญญาซื้อขายหรือข้อตกลงเป็นหนังสือ และกรมได้ตรวจรับมอบงานจ้างเรียบร้อยแล้ว

๘. อัตราค่าปรับ

ค่าปรับตามสัญญาจ้างแนบท้ายเอกสารประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์นี้ หรือข้อตกลงจ้างเป็นหนังสือจะกำหนด ดังนี้

๘.๑ กรณีที่ผู้รับจ้างนำงานที่รับจ้างไปจ้างช่วงให้ผู้อื่นทำอีกทอดหนึ่งโดยไม่ได้รับอนุญาตจากกรม จะกำหนดค่าปรับสำหรับการฝ่าฝืนดังกล่าวเป็นจำนวนร้อยละ ๑๐.๐๐ ของวงเงินของงานจ้างช่วงนั้น

๘.๒ กรณีที่ผู้รับจ้างปฏิบัติผิดสัญญาจ้างก่อสร้าง นอกเหนือจากข้อ ๘.๑ จะกำหนดค่าปรับเป็นรายวันเป็นจำนวนเงินตายตัวในอัตราร้อยละ ๐.๑๐ ของราคางานจ้าง

๙. การรับประกันความชำรุดบกพร่อง

ผู้ชนะการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ซึ่งได้ทำสัญญาจ้าง ตามแบบ ดังระบุในข้อ ๑.๓

หรือข้อตกลงจ้างเป็นหนังสือแล้วแต่กรณี จะต้องรับประกันความชำรุดบกพร่องของงานจ้างที่เกิดขึ้นภายในระยะเวลา ไม่น้อยกว่า ๒ ปี นับถัดจากวันที่กรมได้รับมอบงาน โดยต้องบริหารจัดการซ่อมแซมแก้ไขให้ใช้งานได้ดังเดิมภายใน ๗ วัน นับถัดจากวันที่ได้รับแจ้งความชำรุดบกพร่อง

๑๐. ข้อสงวนสิทธิในการยื่นข้อเสนอและอื่น ๆ

๑๐.๑ เงินค่าจ้างสำหรับงานจ้างครั้งนี้ ได้มาจากเงินงบประมาณประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๘ การลงนามในสัญญาจะกระทำต่อเมื่อ กรมได้รับอนุมัติเงิน ค่าก่อสร้างจากเงิน

งบประมาณประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๘

๑๐.๒ เมื่อกรมได้คัดเลือกผู้ยื่นข้อเสนอรายใดให้เป็นผู้รับจ้าง และได้ตกลงจ้าง ตามการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์แล้ว ถ้าผู้รับจ้างจะต้องส่งหรือนำสิ่งของมาเพื่องานจ้างดังกล่าวเข้ามาจากต่างประเทศ และของนั้นต้องนำเข้ามาโดยทางเรือในเส้นทางที่มีเรือไทยเดินอยู่ และสามารถให้บริการรับขนได้ตามที่รัฐมนตรีว่าการกระทรวงคมนาคมประกาศกำหนด ผู้ยื่นข้อเสนอซึ่งเป็นผู้รับจ้างจะต้องปฏิบัติตามกฎหมายว่าด้วยการส่งเสริมการพาณิชย์นาวี ดังนี้

(๑) แฉ่งการส่งหรือนำสิ่งของดังกล่าวเข้ามาจากต่างประเทศต่อกรมเจ้าท่า ภายใน ๗ วัน นับตั้งแต่วันที่ผู้รับจ้างส่งหรือซื้อของจากต่างประเทศ เว้นแต่เป็นของที่รัฐมนตรีว่าการกระทรวงคมนาคมประกาศยกเว้นให้บรรทุกโดยเรืออื่นได้

(๒) จัดการให้สิ่งของดังกล่าวบรรทุกโดยเรือไทย หรือเรือที่มีสิทธิเช่นเดียวกับเรือไทยจากต่างประเทศมายังประเทศไทย เว้นแต่จะได้รับอนุญาตจากกรมเจ้าท่า ให้บรรทุกสิ่งของนั้น โดยเรืออื่น ที่มีใช้เรือไทย ซึ่งจะต้องได้รับอนุญาตเช่นนั้นก่อนบรรทุกของลงเรืออื่น หรือเป็นของที่รัฐมนตรีว่าการกระทรวงคมนาคมประกาศยกเว้นให้บรรทุกโดยเรืออื่น

(๓) ในกรณีที่มิปฏิบัติตาม (๑) หรือ (๒) ผู้รับจ้างจะต้องรับผิดชอบตามกฎหมายว่าด้วยการส่งเสริมการพาณิชย์นาวี

๑๐.๓ ผู้ยื่นข้อเสนอซึ่งกรมได้คัดเลือกแล้ว ไม่ไปทำสัญญาหรือข้อตกลงจ้างเป็นหนังสือ ภายในเวลาที่กำหนดดังระบุไว้ในข้อ ๗ กรมจะริบหลักประกันการยื่นข้อเสนอ หรือเรียกจ้งจากผู้ออกหนังสือ คำประกัน การยื่นข้อเสนอทันที และอาจพิจารณาเรียกจ้งให้ชดใช้ความเสียหายอื่น (ถ้ามี) รวมทั้งจะพิจารณาให้เป็นผู้ทิ้งงาน ตามระเบียบกระทรวงการคลังว่าด้วยการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ

๑๐.๔ กรมสงวนสิทธิ์ที่จะแก้ไขเพิ่มเติมเงื่อนไข หรือข้อกำหนดในแบบสัญญาหรือข้อตกลงจ้างเป็นหนังสือให้เป็นไปตามความเห็นของสำนักงานอัยการสูงสุด (ถ้ามี)

๑๐.๕ ในกรณีที่เอกสารแนบท้ายเอกสารประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์นี้ มีความขัดหรือแย้งกันผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องปฏิบัติตามคำวินิจฉัยของกรม คำวินิจฉัยดังกล่าวให้ถือเป็นที่สุด และ ผู้ยื่นข้อเสนอไม่มีสิทธิเรียกร้องค่าใช้จ่ายใดๆ เพิ่มเติม

๑๐.๖ กรม อาจประกาศยกเลิกการจัดจ้างในกรณีต่อไปนี้ได้ โดยที่ผู้ยื่นข้อเสนอจะเรียกร้องค่าเสียหายใดๆ จากกรมไม่ได้

(๑) กรมไม่ได้รับการจัดสรรเงินที่จะใช้ในการจัดจ้างหรือได้รับจัดสรรแต่ไม่

เพียงพอที่จะทำการจัดจ้างครั้งนี้ต่อไป

(๒) มีการกระทำที่เข้าลักษณะผู้ยื่นข้อเสนอที่ชนะการจัดจ้างหรือที่ได้รับการคัดเลือกมีผลประโยชน์ร่วมกัน หรือมีส่วนได้เสียกับผู้ยื่นข้อเสนอรายอื่น หรือขัดขวางการแข่งขันอย่างเป็นธรรมหรือสมยอมกันกับผู้ยื่นข้อเสนอรายอื่น หรือเจ้าหน้าที่ในการเสนอราคา หรือสื่อว่ากระทำการทุจริตอื่นใดในการเสนอราคา

(๓) การทำการจัดจ้างครั้งนี้ต่อไปอาจก่อให้เกิดความเสียหายแก่กรม หรือกระทบต่อประโยชน์สาธารณะ

(๔) กรณีอื่นในทำนองเดียวกับ (๑) (๒) หรือ (๓) ตามที่กำหนดในกฎกระทรวง ซึ่งออกตามความในกฎหมายว่าด้วยการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ

๑๑. การปรับราคาค่างานก่อสร้าง

การปรับราคาค่างานก่อสร้างตามสูตรการปรับราคาดังระบุในข้อ ๑.๕ จะนำมาใช้ในกรณีที่ ค่างานก่อสร้างลดลงหรือเพิ่มขึ้น โดยวิธีการต่อไปนี้

ตามเงื่อนไข หลักเกณฑ์ สูตรและวิธีคำนวณที่ใช้กับสัญญาแบบปรับราคาได้ตามมติ คณะรัฐมนตรีเมื่อวันที่ ๒๒ สิงหาคม ๒๕๓๒ เรื่อง การพิจารณาช่วยเหลือผู้ประกอบการอาชีพงานก่อสร้าง ตามหนังสือสำนักเลขาธิการคณะรัฐมนตรี ที่ นร ๐๒๐๓/ว ๑๐๙ ลงวันที่ ๒๔ สิงหาคม ๒๕๓๒

สูตรการปรับราคา (สูตรค่า K) จะต้องคงที่ที่ระดับที่กำหนดไว้ในวันแล้วเสร็จตามที่ กำหนดไว้ในสัญญา หรือภายในระยะเวลาที่กรมได้ขยายออกไป โดยจะใช้สูตรของทางราชการที่ได้ระบุในข้อ ๑.๕

๑๒. มาตรฐานฝีมือช่าง

เมื่อกรมได้คัดเลือกผู้ยื่นข้อเสนอรายใดให้เป็นผู้รับจ้างและได้ตกลงจ้างก่อสร้าง ตามประกาศนี้แล้วผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องตกลงว่าในการปฏิบัติงานก่อสร้างดังกล่าว ผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องมีและใช้ผู้มี วุฒิบัตรระดับ ปวช. ปวส. และปวท. หรือเทียบเท่าจากสถาบันการศึกษาที่ ก.พ. รับรองให้เข้ารับราชการได้ ใน อัตราไม่ต่ำกว่าร้อยละ ๑๐ ของแต่ละสาขาช่างแต่จะต้องมีจำนวนช่างอย่างน้อย ๑ คน ในแต่ละสาขาช่าง ดังต่อไปนี้

๑๒.๑ ช่างก่อสร้าง หรือช่างโยธา หรือ ช่างสำรวจ

๑๓. การปฏิบัติตามกฎหมายและระเบียบ

ในระหว่างระยะเวลาการก่อสร้าง ผู้ยื่นข้อเสนอที่ได้รับการคัดเลือกให้เป็นผู้รับจ้างต้อง ปฏิบัติ ตามหลักเกณฑ์ที่กฎหมายและระเบียบได้กำหนดไว้โดยเคร่งครัด

๑๔. การประเมินผลการปฏิบัติงานของผู้ประกอบการ

กรม สามารถนำผลการปฏิบัติงานแล้วเสร็จตามสัญญาของผู้ยื่นข้อเสนอที่ได้รับการ คัดเลือกให้ เป็นผู้รับจ้างเพื่อนำมาประเมินผลการปฏิบัติงานของผู้ประกอบการ

ทั้งนี้ หากผู้ยื่นข้อเสนอที่ได้รับการคัดเลือกไม่ผ่านเกณฑ์ที่กำหนดจะถูกระงับการยื่นข้อ เสนอหรือทำสัญญากับกรม ไว้ชั่วคราว

กรมพัฒนาที่ดิน

มีนาคม ๒๕๖๘

สำเนาถูกต้อง

ทิพวรรณ สุพรรณ

(นางสาวทิพวรรณ สุพรรณ)

นักวิชาการเกษตรชำนาญการ

ประกาศขึ้นเว็บไซต์เมื่อวันที่ ๒๘ มีนาคม ๒๕๖๘

โดย นางสาวทิพวรรณ สุพรรณ นักวิชาการ

เกษตรชำนาญการ

- ร่าง -

ขอบเขตของงานงานจัดระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ (งานจ้างเหมา)
โครงการพัฒนาที่ดินเพื่อสนับสนุนการปรับเปลี่ยนการผลิตในพื้นที่ที่ไม่เหมาะสมตาม Agri - Map
ปีงบประมาณ ๒๕๖๘

๑. ความเป็นมา

ภาคการเกษตรของประเทศไทยประสบปัญหาผลผลิตต่อไร่ต่ำ ต้นทุนการผลิตสูง สิ้นค้าการเกษตร ล้นตลาด ในบางช่วง ซึ่งเป็นปัญหาที่เกิดขึ้นอย่างต่อเนื่องเป็นเวลานาน เกิดความไม่สอดคล้องระหว่างผลผลิตของสินค้า เกษตรกับความต้องการของตลาดทำให้เกิดปัญหาราคาสินค้าตกต่ำ จากการวิเคราะห์ข้อมูลด้านการใช้ประโยชน์ ที่ดินเพื่อการเกษตร พบว่า เกษตรกรใช้ประโยชน์ที่ดินเพื่อผลิตสินค้าเกษตรในพื้นที่ที่ไม่เหมาะสม (N) ซึ่งเป็น สาเหตุสำคัญอย่างหนึ่งที่ทำให้เกิดปัญหาดังกล่าว กระทบวงเกษตรและสหกรณ์ จึงให้ความสำคัญกับการบริหาร จัดการพื้นที่ที่ไม่เหมาะสม (N) โดยเฉพาะในพื้นที่ที่ปลูกข้าวและพืชเศรษฐกิจอื่น ซึ่งทั้งประเทศมีประมาณ ๑๑.๕ ล้านไร่ ให้เกิดการปรับเปลี่ยนการผลิตในพื้นที่ที่ไม่เหมาะสม เป็นการผลิตสินค้าชนิดใหม่ตามความเหมาะสม และมี ประสิทธิภาพในการเพาะปลูกอย่างยั่งยืน จึงได้จัดทำโครงการบริหารจัดการพื้นที่เกษตรกรรม (Zoning) เป็นการ สนับสนุนการปรับเปลี่ยนโครงสร้างการผลิตในพื้นที่ที่ไม่เหมาะสม อนึ่ง ในการบริหารจัดการพื้นที่เกษตรกรรม โครงการนี้ได้จำแนกเกษตรกรออกเป็น ๒ กลุ่ม โดยใช้ข้อมูล Agri-Map เป็นเครื่องมือ ประกอบด้วย

๑) เกษตรกรที่ทำการผลิตสินค้าเหมาะสมกับดินและสภาพพื้นที่เกษตรอยู่แล้ว (S๑, S๒) เกษตรกรกลุ่มนี้ จะได้รับการสนับสนุนในการเพิ่มประสิทธิภาพและลดต้นทุนการผลิตภายใต้โครงการแปลงใหญ่

๒) เกษตรกรที่ผลิตสินค้าไม่เหมาะสมกับดินและสภาพพื้นที่ หรือความต้องการของตลาด (S๓, N) จะได้รับการ สนับสนุนให้เข้าร่วมโครงการบริหารจัดการพื้นที่เกษตรกรรมเพื่อปรับเปลี่ยนไปผลิตสินค้าเกษตรที่เหมาะสมกว่า เพื่อลดความเสี่ยง และผลตอบแทนที่ดีกว่า

๒. วัตถุประสงค์

๑. เพื่อบริหารจัดการพื้นที่ที่ไม่เหมาะสม (N) หรือเหมาะสมเล็กน้อย (S๓) ให้ได้รับการปรับเปลี่ยนการผลิต ให้เหมาะสมกับสภาพพื้นที่

๒. เพื่อส่งเสริมสนับสนุน จูงใจ ให้เกษตรกรปรับเปลี่ยนการผลิตทางการเกษตรในพื้นที่ที่ไม่เหมาะสม (N) ตามความสมัครใจ

๓. คุณสมบัติผู้เสนอราคา

๓.๑ มีความสามารถตามกฎหมาย

๓.๒ ไม่เป็นบุคคลล้มละลาย

๓.๓ ไม่อยู่ระหว่างเลิกกิจการ

๓.๔ ไม่เป็นบุคคลซึ่งอยู่ระหว่างถูกระงับการยื่นข้อเสนอหรือทำสัญญากับหน่วยงานของรัฐไว้ชั่วคราว เนื่องจากเป็นผู้ที่ไม่ผ่านเกณฑ์การประเมินผลการปฏิบัติงานของผู้ประกอบการตามระเบียบ ที่รัฐมนตรีว่า การกระทรวงการคลังกำหนดตามที่ประกาศเผยแพร่ในระบบเครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชีกลาง

๓.๕ ไม่เป็นบุคคลที่ถูกระงับไว้ในบัญชีรายชื่อผู้ทำงานหรือได้แจ้งเวียนชื่อให้เป็นผู้ทำงานของ หน่วยงาน ของรัฐในระบบเครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชีกลาง ซึ่งรวมถึงนิติบุคคลที่ผู้ทำงานเป็นหุ้นส่วนผู้จัดการ กรรมการผู้จัดการ ผู้มีอำนาจในการดำเนินงานในกิจการของนิติบุคคลนั้นด้วย

๓.๖ มีคุณสมบัติ และไม่มีลักษณะต้องห้ามตามที่คณะกรรมการนโยบายการจัดซื้อจัดจ้าง และการบริหารพัสดุภาครัฐกำหนดในราชกิจจานุเบกษา

๓.๗ เป็นนิติบุคคลผู้มีอาชีพรับจ้างงานที่ประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ดังกล่าว

๓.๘ ไม่เป็นผู้มีผลประโยชน์ร่วมกันกับผู้รับจ้างรายอื่นที่เข้ายื่นเสนอราคาแก่กรม ณ วันประกาศประกวดราคาด้วยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์ หรือไม่เป็นผู้กระทำการอันเป็นการขัดขวางการแข่งขันอย่างเป็นธรรมในการประกวดราคาด้วยวิธีการคัดเลือกในครั้งนี้

๓.๙ ไม่เป็นผู้ได้รับสิทธิหรือความคุ้มกันซึ่งอาจปฏิเสธไม่ยอมขึ้นศาลไทย เว้นแต่รัฐบาลของผู้รับจ้างได้มีคำสั่งให้สละสิทธิและคุ้มกันเช่นนั้น

๓.๑๐ ผู้ยื่นข้อเสนอต้องมีผลงานก่อสร้างประเภทเดียวกันกับงานที่ประกวดราคาจ้างก่อสร้าง ในวงเงินไม่น้อยกว่า ๒๕๐,๐๐๐ บาทต่อโครงการ ผู้รับจ้างได้ทำงานแล้วเสร็จตามสัญญา ซึ่งได้มีการส่งมอบงานและตรวจรับเรียบร้อยแล้วและเป็นผลงานที่เป็นคู่สัญญาโดยตรงกับหน่วยงานภาครัฐหรือหน่วยงานเอกชนที่กรมเชื่อถือ

๓.๑๑ ผู้ยื่นข้อเสนอที่เสนอราคาในรูปแบบของ “กิจการร่วมค้า” ต้องมีคุณสมบัติดังนี้

กรณีข้อตกลงฯ กำหนดให้ผู้เข้าร่วมค้ารายใดรายหนึ่งเป็นผู้เข้าร่วมค้าหลัก ข้อตกลงฯ จะต้องมีการกำหนดสัดส่วนหน้าที่ และความรับผิดชอบในปริมาณงาน สิ่งของ หรือมูลค่าตามสัญญาของผู้เข้าร่วมค้าหลักมากกว่าผู้เข้าร่วมค้ารายอื่นทุกราย

กรณีข้อตกลงฯ กำหนดให้ผู้เข้าร่วมค้ารายใดรายหนึ่งเป็นผู้เข้าร่วมค้าหลัก กิจการร่วมค่านั้นต้องใช้ผลงานของผู้เข้าร่วมค้าหลักรายเดียว เป็นผลงานของกิจการร่วมค้าที่ยื่นข้อเสนอ

สำหรับข้อตกลงฯ ที่ไม่ได้กำหนดให้ผู้เข้าร่วมค้ารายใดเป็นผู้เข้าร่วมหลัก ผู้เข้าร่วมค้าทุกรายจะต้องมีคุณสมบัติครบถ้วนตามเงื่อนไขที่กำหนดไว้ในเอกสารเชิญชวน

๓.๑๒ ผู้ยื่นข้อเสนอต้องลงทะเบียนในระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์

๓.๑๓ ผู้ยื่นข้อเสนอซึ่งได้รับคัดเลือกเป็นคู่สัญญาต้องลงทะเบียนในระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐ ด้วยอิเล็กทรอนิกส์ (Electronic Government Procurement: e-Gp) ของกรมบัญชีกลาง ตามที่คณะกรรมการ ป.ป.ช. กำหนด

๓.๑๔ ผู้ยื่นเสนอประกวดราคาจ้างงานก่อสร้าง หากได้รับการคัดเลือกจะต้องมีวิศวกรที่เกี่ยวข้องกับงานก่อสร้างนี้ และเป็นผู้ที่ได้รับใบอนุญาตประกอบวิชาชีพถูกต้องตามกฎหมาย และมีประสบการณ์ในวิชาชีพตามใบอนุญาตประกอบอาชีพ เป็นผู้รับผิดชอบ ควบคุม ดูแลการก่อสร้างในระบบนั้นๆ โดยตรง ให้เป็นไปตามรูปแบบข้อกำหนดและเงื่อนไขของการจ้าง โดยให้ยื่นรายชื่อวิศวกรพร้อมใบประกอบวิชาชีพในวันลงนามในสัญญา

๓.๑๕ ต้องมีรถชุด-ตัก ขนาดไม่น้อยกว่า ๖๕ แรงม้าหรือมีอัตราการขุดได้ไม่น้อยกว่า ๙๐๐ ลูกบาศก์เมตรต่อวัน และรถพาร์มแทรกเตอร์ กำลังเครื่องยนต์ไม่ต่ำกว่า ๗๕ แรงม้า จำนวนไม่น้อยกว่า ๑ คันต่อโครงการ โดยต้องแสดงหลักฐานการเป็นเจ้าของกรรมสิทธิ์หรือผู้มีสิทธิ์ครอบครอง ดังนี้

๑) หลักฐานแสดงการเป็นเจ้าของกรรมสิทธิ์หรือผู้มีสิทธิ์ครอบครองกรณีเช่าซื้อเช่น ใบเสร็จรับเงิน (ต้องระบุเลขประจำตัวผู้เสียภาษีและมีรายละเอียดต่างๆ ที่เชื่อถือได้) สัญญาซื้อขายสัญญาเช่าซื้อ เป็นต้น

๒) กรณีเครื่องมือ เครื่องจักรและอุปกรณ์การก่อสร้างประเภทใดที่กฎหมายกำหนดให้มีการจดทะเบียนต้องแสดงคู่มือทะเบียนเครื่องมือ เครื่องจักรและอุปกรณ์การก่อสร้างที่ชำระภาษีประจำปีเรียบร้อยแล้ว

๓) เครื่องมือ เครื่องจักรและอุปกรณ์การก่อสร้างต้องมีสภาพดี สามารถใช้งานได้อย่างมีประสิทธิภาพ มีคุณลักษณะและคุณสมบัติถูกต้องตามหลักเกณฑ์กำหนด พร้อมแนบภาพถ่ายของเครื่องมือเครื่องจักรที่แสดงให้เห็นลักษณะของเครื่องจักรและหมายเลขทะเบียนที่ชัดเจน

๔. แบบรูปรายการหรือคุณลักษณะเฉพาะ

โครงการที่ ๑ ก่อสร้างงานจัดทำระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ ณ บ้านพอก ม.๓ ต.ไพร อ.ขุนหาญ จ.ศรีสะเกษ แบบเลขที่ พด.๔ ศก.๑๗/๒๕๖๘ เนื้อที่ ๒๕๐ ไร่ (เอกสารแนบ ๑) ราคากลาง ๕๐๐,๑๐๑.๘๗ บาท โดยมีรายละเอียด ดังนี้

๑. แบบรูปรายการ จำนวน ...๑๑...แผ่น

๒. แบบ พร.๔ พร.๕ และ พร.๖ จำนวน ...๓... แผ่น

รายละเอียดงานโดยสังเขป

๑. งานปรับระดับพื้นที่นา	จำนวน	๑๑,๘๘๕	ลบ.ม.
๒. งานปรับระดับพื้นที่นาแบบมีคูน้ำ	จำนวน	๒,๑๐๐	ลบ.ม.
๓. งานบ่อดักตะกอนดิน	จำนวน	๕	บ่อ
๕. งานป้ายโครงการ	จำนวน	๑	ป้าย

โครงการที่ ๒ ก่อสร้างงานจัดทำระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ ณ บ้านกลาง ม. ๔ บ้านทานตะวันออก ม.๖ ต.โพนค้อ อ.เมือง จ.ศรีสะเกษ แบบเลขที่ พด.๔ ศก.๑๐/๒๕๖๘ เนื้อที่ ๒๕๐ ไร่ (เอกสารแนบ ๒) ราคากลาง ๕๐๐,๐๑๕.๑๕ บาท โดยมีรายละเอียด ดังนี้

๑. แบบรูปรายการ จำนวน...๑๑...แผ่น

๒. แบบ พร.๔ พร.๕ และ พร.๖ จำนวน ...๓... แผ่น

รายละเอียดงานโดยสังเขป

๑. งานปรับระดับพื้นที่นา	จำนวน	๑๑,๑๗๕	ลบ.ม.
๒. งานปรับระดับพื้นที่นาแบบมีคูน้ำ	จำนวน	๑๑๘	ลบ.ม.
๓. งานขุดคูยกร่อง	จำนวน	๖๓๐	ลบ.ม.
๔. งานทางลำเลียงในไร่นา	จำนวน	๑,๕๐๐	ลบ.ม.
๕. งานท่อลอดถนน	จำนวน	๒	จุด
๖. งานบ่อดักตะกอนดิน	จำนวน	๕	บ่อ
๗. งานป้ายโครงการ	จำนวน	๑	ป้าย

๕. สถานที่ก่อสร้าง

๑) โครงการที่ ๑ ณ บ้านพอก ม.๓ ต.ไพร อ.ขุนหาญ จ.ศรีสะเกษ

๒) โครงการที่ ๒ ณ บ้านกลาง ม. ๔ บ้านทานตะวันออก ม.๖ ต.โพนค้อ อ.เมือง จ.ศรีสะเกษ

๖. ระยะเวลาดำเนินการ

ภายใน ๓๐ วัน นับถัดจากวันลงนามในสัญญาจ้าง ในวันทำสัญญาจ้าง ผู้รับจ้างจะต้องส่งแผนการปฏิบัติงานให้ผู้ว่าจ้าง ดังนี้

๑. ใบแจ้งปริมาณงานและราคา

๒. แผนการปฏิบัติงานอย่างละเอียด

๗. ระยะเวลาการส่งมอบงาน ๓๐ วัน/โครงการ

การส่งมอบงานแบ่งออกเป็น เพียงงวดเดียว/โครงการ ดังนี้

โครงการที่ ๑ เพียงงวดเดียว เป็นจำนวนเงินร้อยละ ๑๐๐ ของค่าจ้างตามสัญญา เมื่อผู้รับจ้างปฏิบัติงาน

๑. งานปรับระดับพื้นที่นา	จำนวน	๑๑,๙๘๕	ลบ.ม.
๒. งานปรับระดับพื้นที่นาแบบมีคูน้ำ	จำนวน	๒,๑๐๐	ลบ.ม.
๓. งานบ่อดักตะกอนดิน	จำนวน	๕	บ่อ
๕. งานป้ายโครงการ	จำนวน	๑	ป้าย

โครงการที่ ๒ เพียงงวดเดียว เป็นจำนวนเงินร้อยละ ๑๐๐ ของค่าจ้างตามสัญญา เมื่อผู้รับจ้างปฏิบัติงาน

๑. งานปรับระดับพื้นที่นา	จำนวน	๑๑,๑๗๕	ลบ.ม.
๒. งานปรับระดับพื้นที่นาแบบมีคูน้ำ	จำนวน	๑๑๘	ลบ.ม.
๓. งานขุดคูยกร่อง	จำนวน	๖๓๐	ลบ.ม.
๔. งานทางลำเลียงในไร่นา	จำนวน	๑,๕๐๐	ลบ.ม.
๕. งานท่อลอดถนน	จำนวน	๒	จุด
๖. งานบ่อดักตะกอนดิน	จำนวน	๕	บ่อ
๗. งานป้ายโครงการ	จำนวน	๑	ป้าย

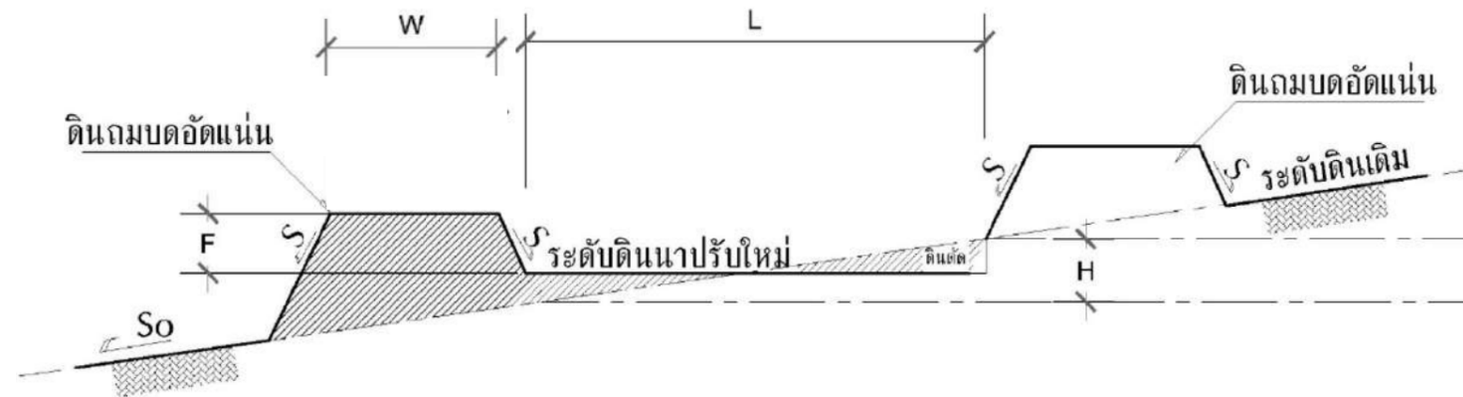
๘. วงเงินงบประมาณ

วงเงินในการจัดหาครั้งนี้เป็นจำนวนเงิน ๑,๐๐๐,๐๐๐ บาท (หนึ่งล้านบาทถ้วน) การลงนามในสัญญาจะกระทำได้ต่อเมื่อ สถานีพัฒนาที่ดินศรีสะเกษ ได้รับอนุมัติเงินค่าก่อสร้างจากงบประมาณประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๘ จากกรมพัฒนาที่ดิน แล้วเท่านั้น และขอสงวนสิทธิ์ที่จะยกเลิกการจัดจ้างโดย โดยไม่จัดซื้อจัดจ้างก็ได้ หากไม่ได้รับการอนุมัติงบประมาณทั้งรายการ และ/หรือบางส่วน หรือมีการเปลี่ยนแปลงอื่นใด ทั้งนี้ ผู้รับจ้างจะถือเป็นข้ออ้างเรียกร้องความเสียหายใดๆ ไม่ได้

๙. สถานที่ติดต่อเพื่อขอรับทราบข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่

๑. สถานีพัฒนาที่ดินศรีสะเกษ ถนนเลี่ยงเมือง ตำบลหนองไผ่ อำเภอเมือง จังหวัดศรีสะเกษ
๒. เบอร์โทรศัพท์ ๐ ๔๕๗๑ ๔๖๔๒
๓. ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ ssk01@ladd.go.th
๔. เว็บไซต์ <https://orgweb.ldd.go.th/ssk>

การปรับระดับที่นา



การปรับพื้นที่กรณีพื้นที่มีความลาดชัน

มาตราส่วน -

เครื่องหมายสัญลักษณ์

- W = ความกว้างหลังคันนา L = ความห่างระหว่างคันนา
 S = ความลาดชัน ดินตัด ,ดินถม F = ความสูงคันนา
 H = ดินตัด - ดินถม So = ความลาดชันดินเดิม

การคำนวณหาปริมาตรดินขุด-ดินถม

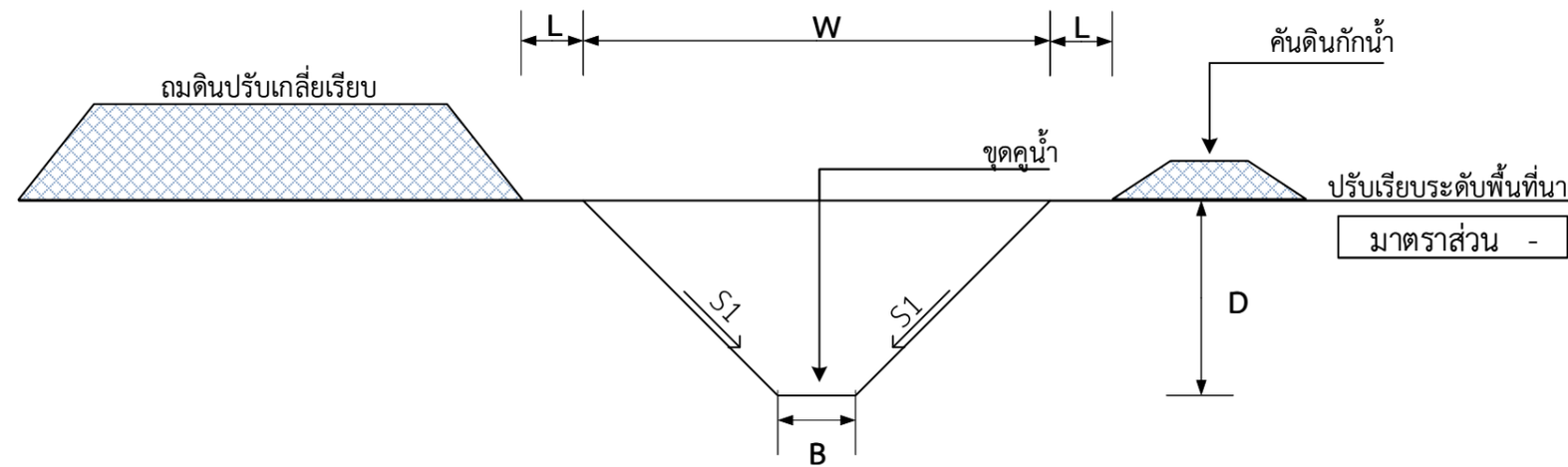
ปริมาตรดิน = (พื้นที่มีหน่วยเป็นตารางเมตร) x (H)

รายการประกอบแบบ

- ดินขุดทั้งหมด บางส่วนให้นำไปทำคันนา ส่วนที่เหลือปรับระดับให้เรียบ
- ขนาดของคันนาให้ปรับตามความเหมาะสม โดยให้เป็นดุลยพินิจของผู้ควบคุมงาน

สำรวจ ออกแบบ		นายช่างสำรวจ / นายช่างโยธา
ตรวจ		ผอ.กลุ่มสำรวจเพื่อทำแผนที่
		ผอ.สถานีพัฒนาที่ดิน
เห็นชอบ		ผชช.ด้านวางระบบการพัฒนาที่ดิน
อนุมัติ		ผอ.สำนักงานพัฒนาที่ดินเขต 4
เลขที่แบบ :		แผนที่ :
		กลุ่มสำรวจเพื่อทำแผนที่ สำนักงานพัฒนาที่ดินเขต 4 กรมพัฒนาที่ดิน กระทรวงเกษตรและสหกรณ์

การปรับระดับพื้นที่นาแบบมีคูน้ำ



เครื่องหมายสัญลักษณ์

- W = ความกว้างปากขอบคูน้ำ B = ความกว้างพื้นคูน้ำ
 D = ความลึกคูน้ำ L = ระยะเว้นการถมดิน
 S1 = Slope ดินตัด (1:X)

การคำนวณหาปริมาตรดินขุด

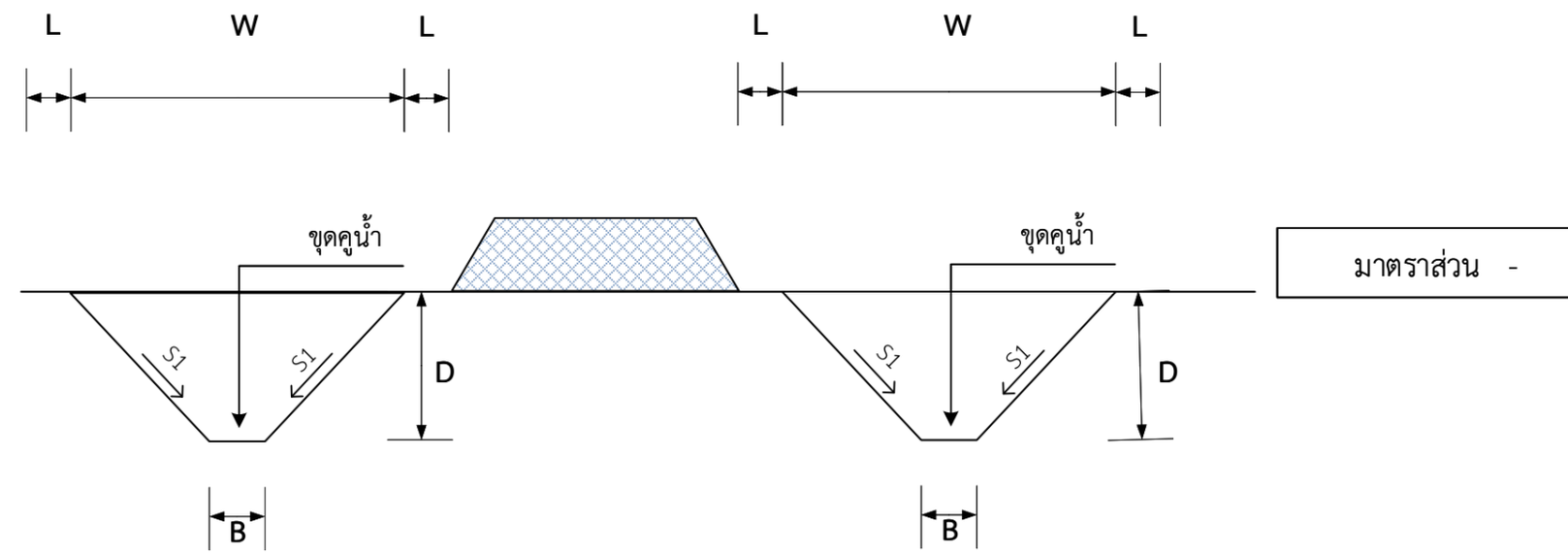
ปริมาตรดินขุด = $(0.5 \times (W + B) \times D) \times$ ความยาวในการขุดมีหน่วยเป็นเมตร

รายการประกอบแบบ

- ให้ยึดถือระดับดินเดิมเป็นระดับ 0.000
- การกำหนดระดับหลังคันดินและความกว้าง ให้ปรับตามความเหมาะสมของพื้นที่ ทั้งนี้ให้อยู่ในดุลยพินิจของผู้ควบคุมงาน
- ในการขุดที่มีความยาวต่อเนื่องมากกว่า 40 เมตร ให้เว้นระยะการขุด ไม่น้อยกว่า 1 เมตร เพื่อกักน้ำ
- ในกรณีพื้นที่ที่มีความลาดเอียง การเว้นระยะการขุด ให้ปรับตามความเหมาะสม ทั้งนี้ให้อยู่ในดุลยพินิจของผู้ควบคุมงาน

สำรวจ ออกแบบ		นายช่างสำรวจ / นายช่างโยธา
ตรวจ		ผอ.กลุ่มสำรวจเพื่อทำแผนที่
		ผอ.สถานีพัฒนาที่ดิน
เห็นชอบ		ผชช.ด้านวางระบบการพัฒนาที่ดิน
อนุมัติ		ผอ.สำนักงานพัฒนาที่ดินเขต 4
เลขที่แบบ :		แผ่นที่ :
		กลุ่มสำรวจเพื่อทำแผนที่ สำนักงานพัฒนาที่ดินเขต 4 กรมพัฒนาที่ดิน กระทรวงเกษตรและสหกรณ์

การขุดคูยกร่อง



เครื่องหมายสัญลักษณ์

- W = ความกว้างปากขอบคูน้ำ
- B = ความกว้างพื้นคูน้ำ
- D = ความลึกคูน้ำ
- L = ระยะเว้นการถมดิน
- S1 = Slope ดินตัด (1:X)

การคำนวณหาปริมาตรดินขุด

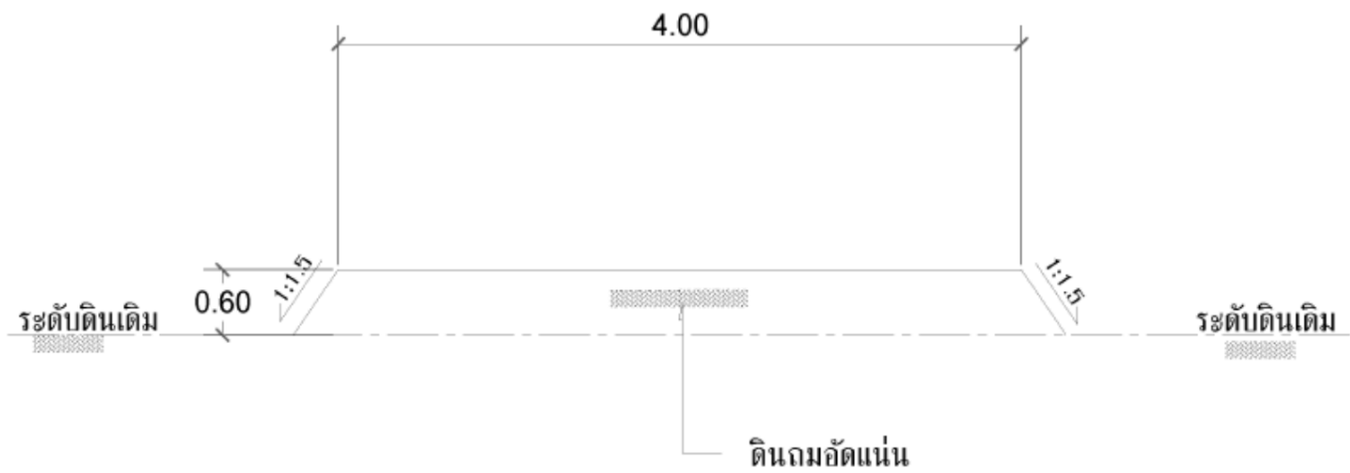
ปริมาตรดิน = $((0.5 \times (W + B) \times D) \times 2 \times \text{ความยาวในการขุดมีหน่วยเป็นเมตร})$

รายการประกอบแบบ

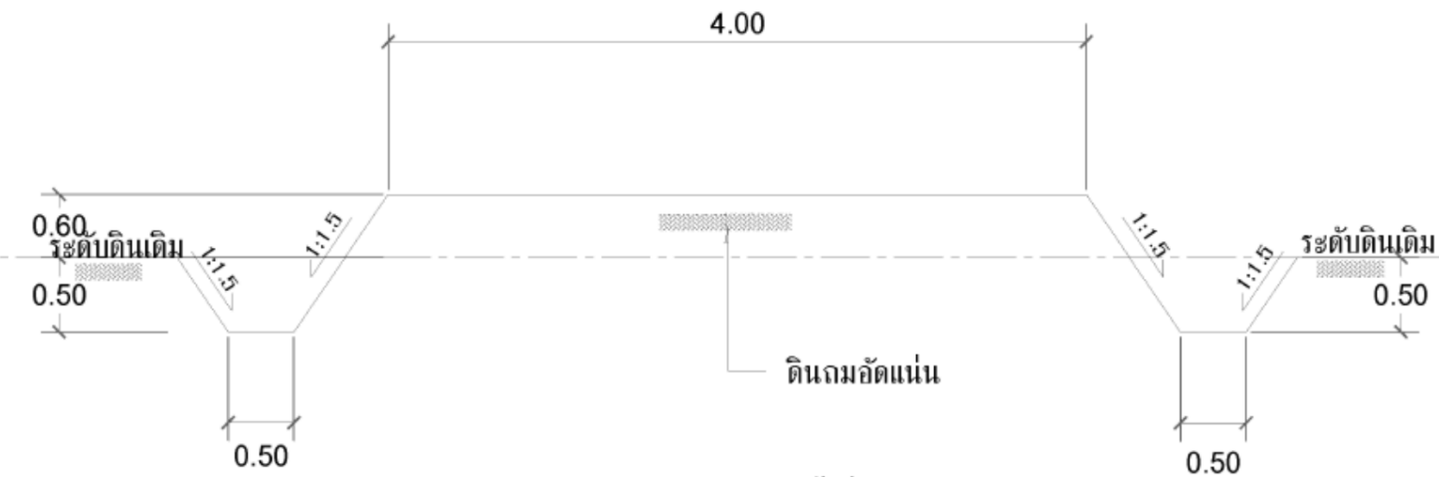
- ให้ยึดถือระดับดินเดิมเป็นระดับ 0.000
- การกำหนดระดับหลังคันดินและความกว้าง ให้ปรับตามความเหมาะสมของพื้นที่
ทั้งนี้ให้อยู่ในดุลยพินิจของผู้ควบคุมงาน
- ในการขุดที่มีความยาวต่อเนื่องมากกว่า 40 เมตร ให้เว้นระยะการขุด
ไม่น้อยกว่า 1 เมตร เพื่อกักน้ำ
- ในกรณีพื้นที่มีความลาดเอียง การเว้นระยะการขุด ให้ปรับตามความเหมาะสม
ทั้งนี้ให้อยู่ในดุลยพินิจของผู้ควบคุมงาน

สำรวจ ออกแบบ		นายช่างสำรวจ / นายช่างโยธา
ตรวจ		ผอ.กลุ่มสำรวจเพื่อทำแผนที่
		ผอ.สถานีพัฒนาที่ดิน
เห็นชอบ		ผชช.ด้านวางระบบการพัฒนาที่ดิน
อนุมัติ		ผอ.สำนักงานพัฒนาที่ดินเขต 4
เลขที่แบบ :		แผ่นที่ :
 กลุ่มสำรวจเพื่อทำแผนที่ สำนักงานพัฒนาที่ดินเขต 4 กรมพัฒนาที่ดิน กระทรวงเกษตรและสหกรณ์		

ทางลำเลียงในไร่นา



ทางลำเลียงในไร่นา แบบไม่มีร่องน้ำ กรณีพื้นที่ราบ มาตรฐาน -



ทางลำเลียงในไร่นา กรณีพื้นที่ราบ มาตรฐาน -

สำรวจ ออกแบบ		นายช่างสำรวจ / นายช่างโยธา
ตรวจ		ผอ.กลุ่มสำรวจเพื่อทำแผนที่
		ผอ.สถานีพัฒนาที่ดิน
เห็นชอบ		ผชช.ด้านวางระบบการพัฒนาที่ดิน
อนุมัติ		ผอ.สำนักงานพัฒนาที่ดินเขต 4

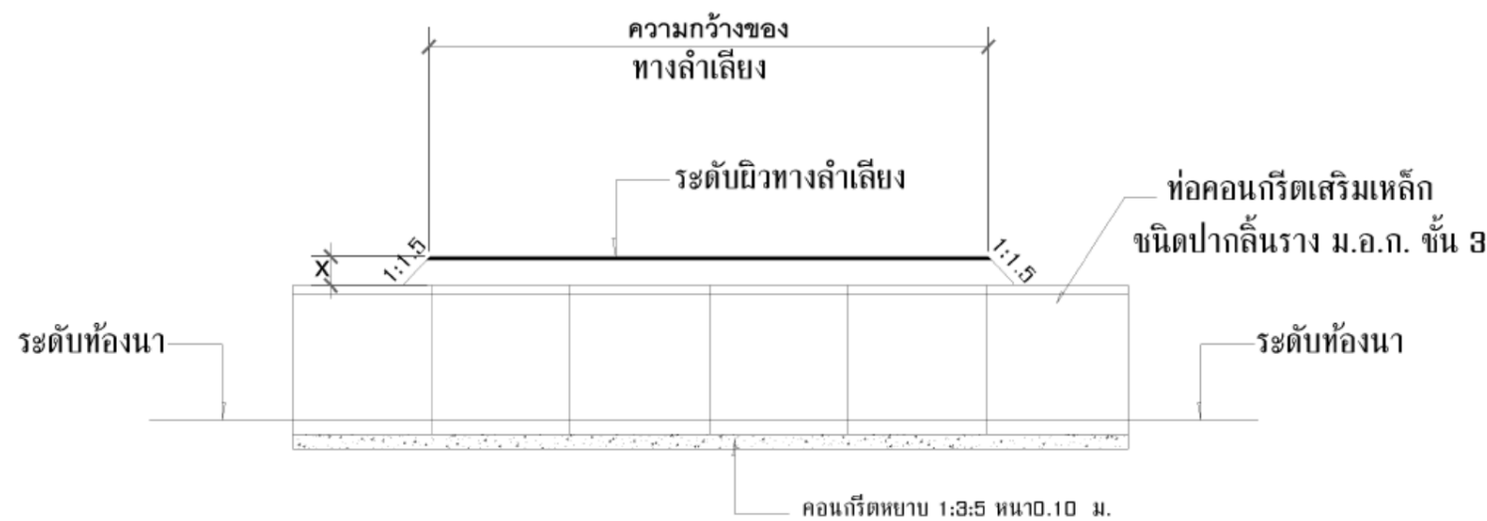
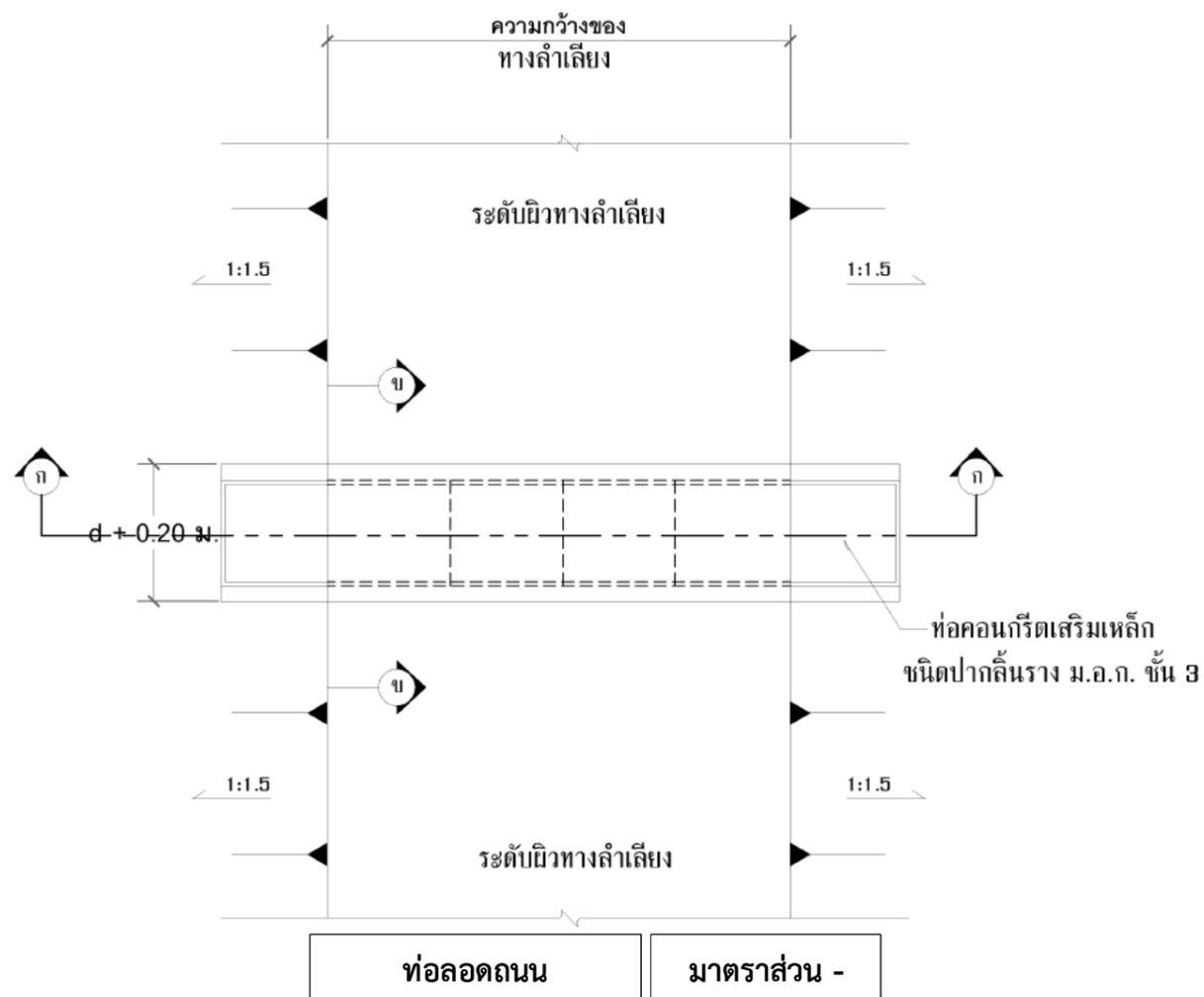
เลขที่แบบ :

แผ่นที่ :



กลุ่มสำรวจเพื่อทำแผนที่ สำนักงานพัฒนาที่ดินเขต 4
กรมพัฒนาที่ดิน กระทรวงเกษตรและสหกรณ์

ท่อลอดถนน



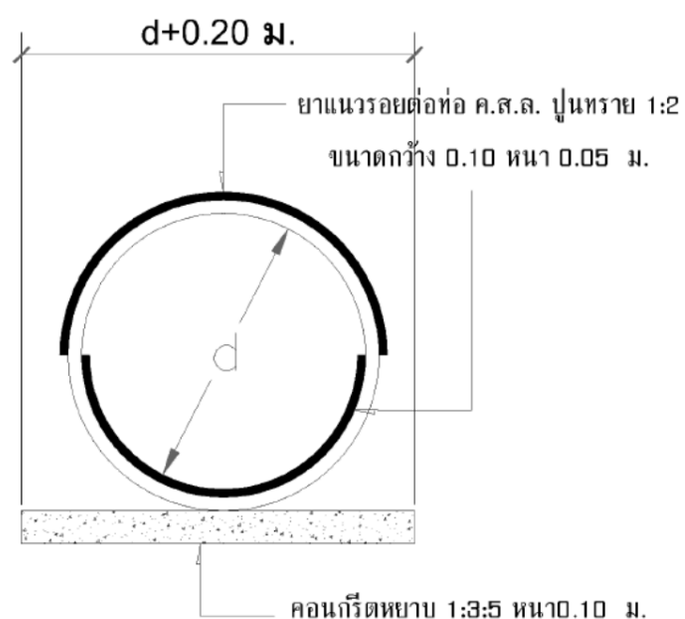
รูปตัด ก - ก มาตราส่วน -

เครื่องหมายสัญลักษณ์

d = ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางท่อลอดถนน ค.ส.ล.
 X = ระยะดินหลังท่อ ไม่น้อยกว่า 0.30 ม.

หมายเหตุ

- ดินถมหลังท่อลอดถนน หนาไม่น้อยกว่า 0.30 ม.



รูปตัด ข - ข มาตราส่วน -

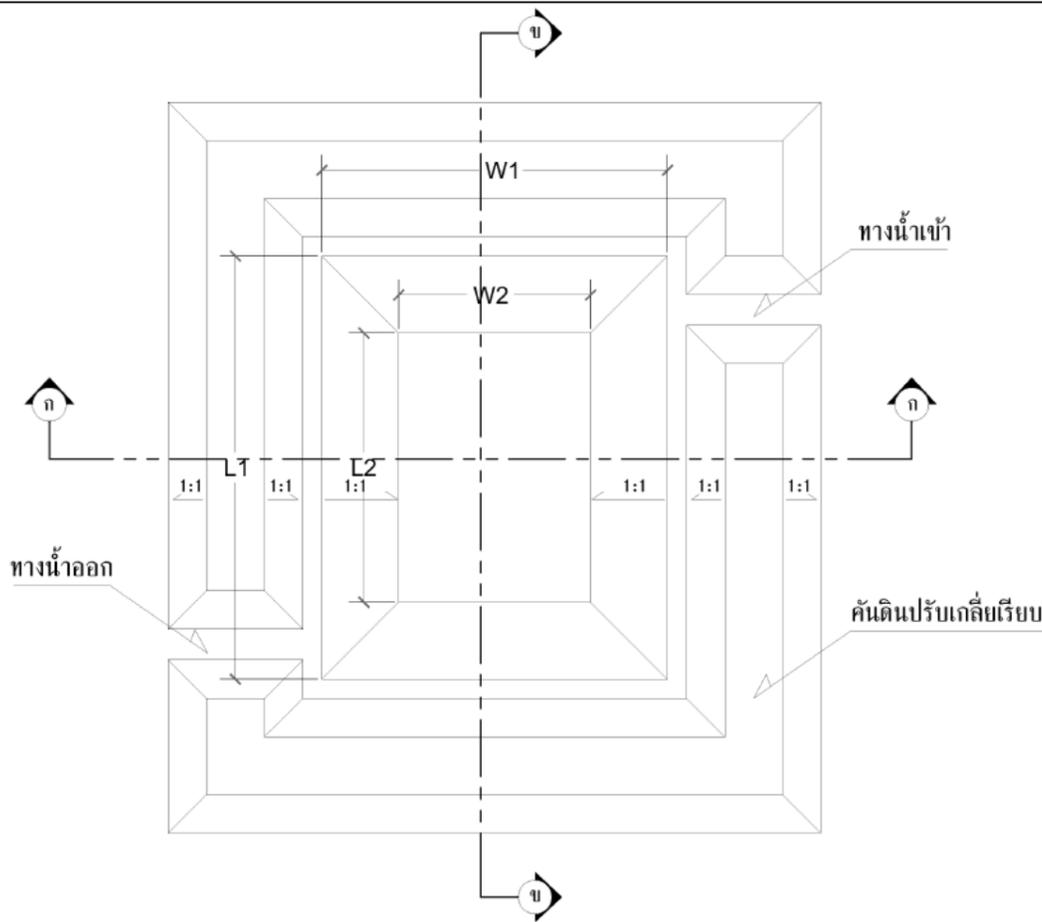
สำรวจ ออกแบบ		นายช่างสำรวจ / นายช่างโยธา
ตรวจ		ผอ.กลุ่มสำรวจเพื่อทำแผนที่
		ผอ.สถานีพัฒนาที่ดิน
เห็นชอบ		ผชช.ด้านวางระบบการพัฒนาที่ดิน
อนุมัติ		ผอ.สำนักงานพัฒนาที่ดินเขต 4
เลขที่แบบ :		แผนที่ :
 กลุ่มสำรวจเพื่อทำแผนที่ สำนักงานพัฒนาที่ดินเขต 4 กรมพัฒนาที่ดิน กระทรวงเกษตรและสหกรณ์		

ตารางความสัมพันธ์ ระหว่าง ความกว้าง ความยาว ความลึก ของบ่อดักตะกอนดิน

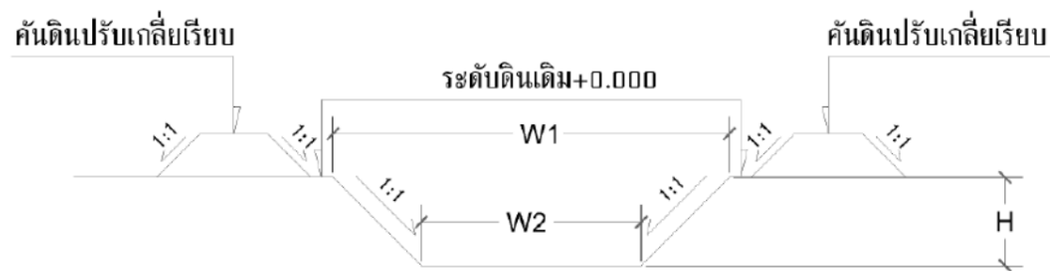
บ่อดักตะกอนดิน

ขนาดความจุ 800 ลบ.ม. ความลึก 3.00 เมตร	
ความกว้าง (W1) เมตร	ความยาว (L1) เมตร
15.75	24.00
16.00	23.50
16.25	23.00
16.75	22.50
17.00	22.00
17.50	21.50
18.00	21.00
18.25	20.50
18.75	20.00
19.00	19.50
19.50	19.00
20.25	18.50
21.00	18.00
21.50	17.50
22.00	17.00
23.00	16.50
23.50	16.00
24.50	15.50
25.25	15.00

ขนาดความจุ 1,000 ลบ.ม. ความลึก 3.00 เมตร	
ความกว้าง (W1) เมตร	ความยาว (L1) เมตร
21.50	21.00
22.00	20.50
22.50	20.00
23.50	19.50
24.00	19.00
24.50	18.50
25.50	18.00
26.00	17.50
27.00	17.00
27.50	16.50
28.50	16.00
29.50	15.50
31.00	15.00



แปลนบ่อดักตะกอนดิน มาตรฐาน -



รูปตัด ก-ก มาตรฐาน -



รูปตัด ข-ข มาตรฐาน -

หมายเหตุ

หากไม่สามารถดำเนินการตามแบบที่กำหนด สามารถปรับขนาด ความกว้าง ความยาวได้ ทั้งนี้ ให้อยู่ในดุลยพินิจของผู้ควบคุมงาน และเป็นไปตามหลักการทางวิศวกรรม

เครื่องหมายสัญลักษณ์

- L1 = ความยาวปากบ่อ W1 = ความกว้างปากบ่อ
- L2 = ความยาวก้นบ่อ W2 = ความกว้างก้นบ่อ
- H = ความลึก

การคำนวณหาปริมาณดินขุด

$$\text{ปริมาตร} = (0.5 \times (W1L1) + (W2L2)) \times H$$

สำรวจ ออกแบบ		นายช่างสำรวจ / นายช่างโยธา
ตรวจ		ผอ.กลุ่มสำรวจเพื่อทำแผนที่
		ผอ.สถานีพัฒนาที่ดิน
เห็นชอบ		ผชช.ด้านวางระบบการพัฒนาที่ดิน
อนุมัติ		ผอ.สำนักงานพัฒนาที่ดินเขต 4

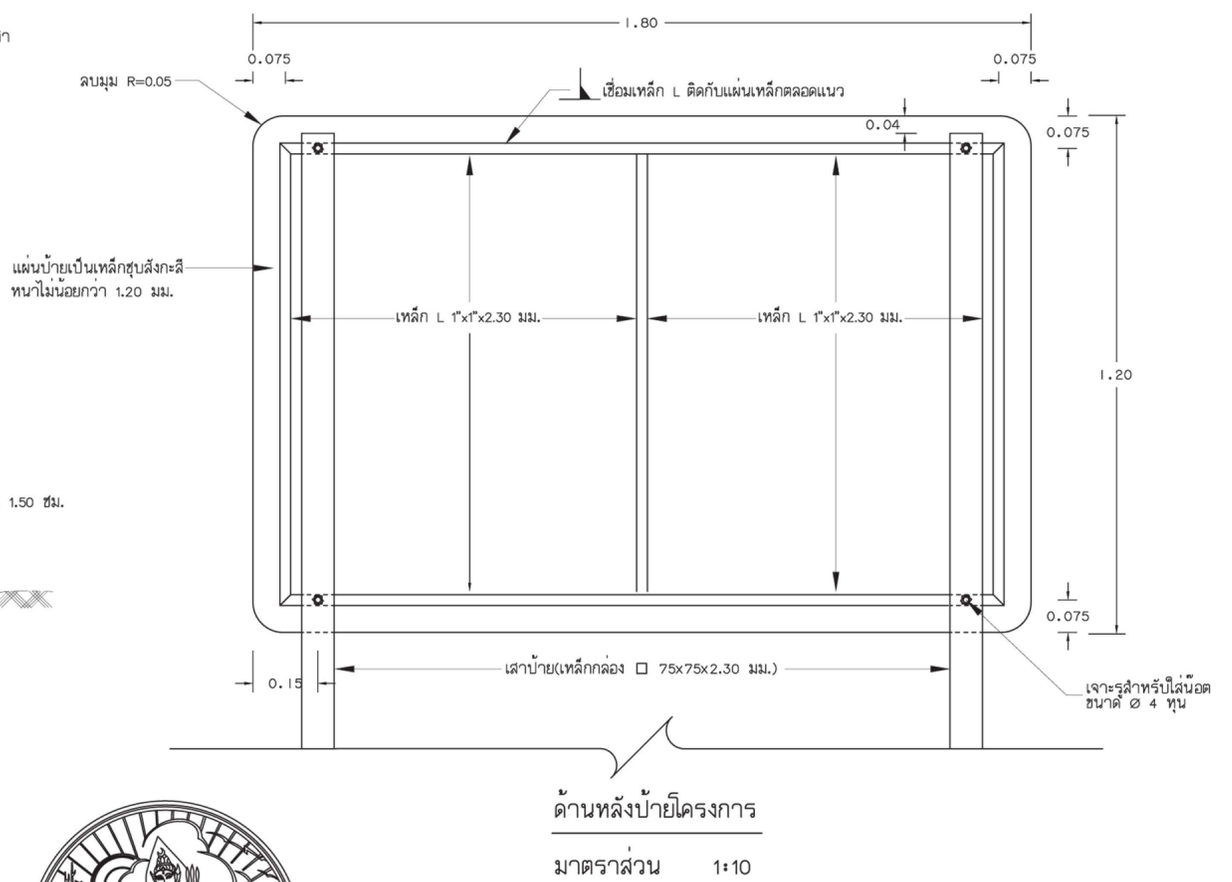
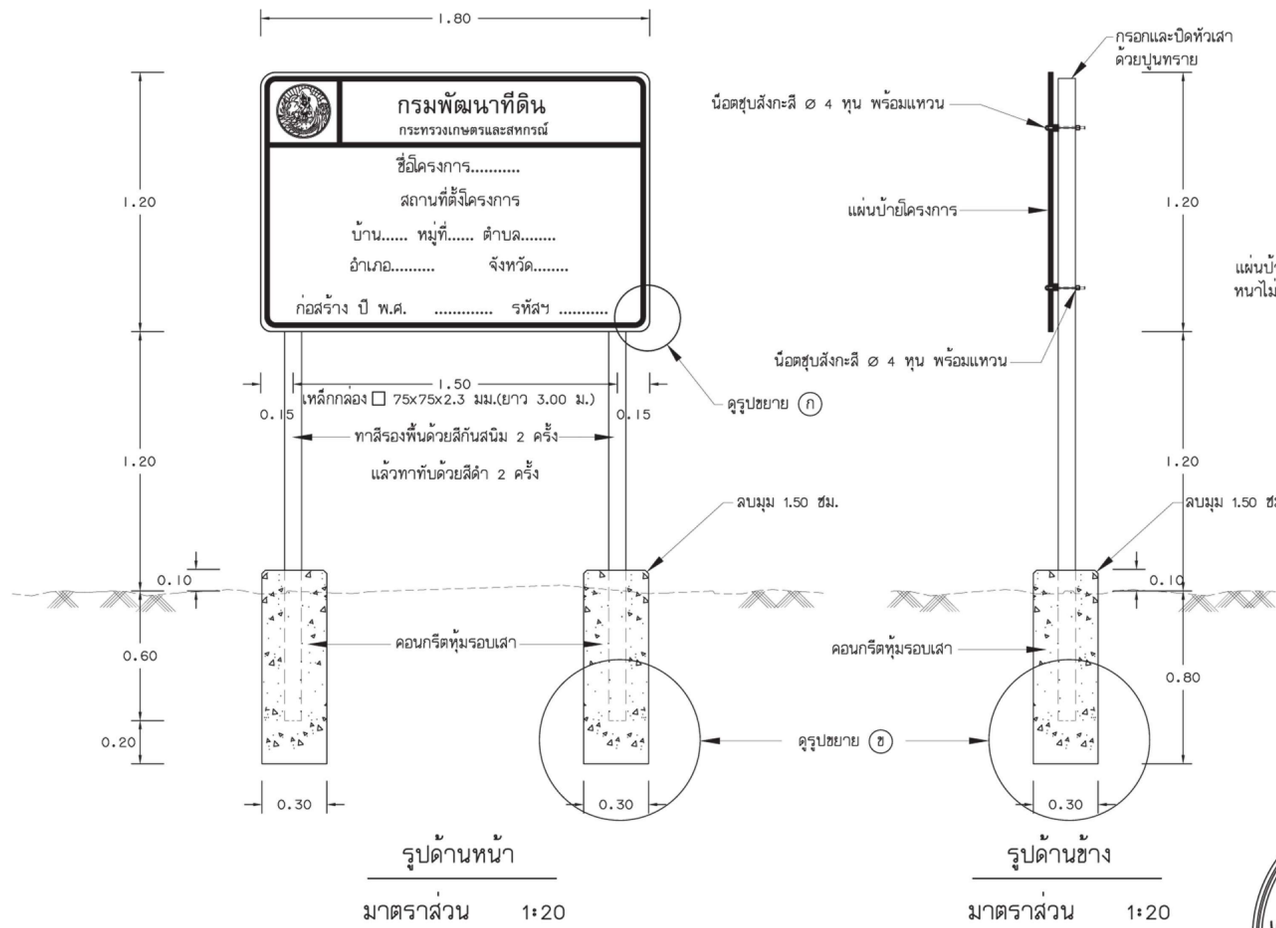
เลขที่แบบ :

แผ่นที่ :



กลุ่มสำรวจเพื่อทำแผนที่ สำนักงานพัฒนาที่ดินเขต 4
กรมพัฒนาที่ดิน กระทรวงเกษตรและสหกรณ์

ป้ายโครงการ



รูปขยายตรากรมพัฒนาที่ดิน

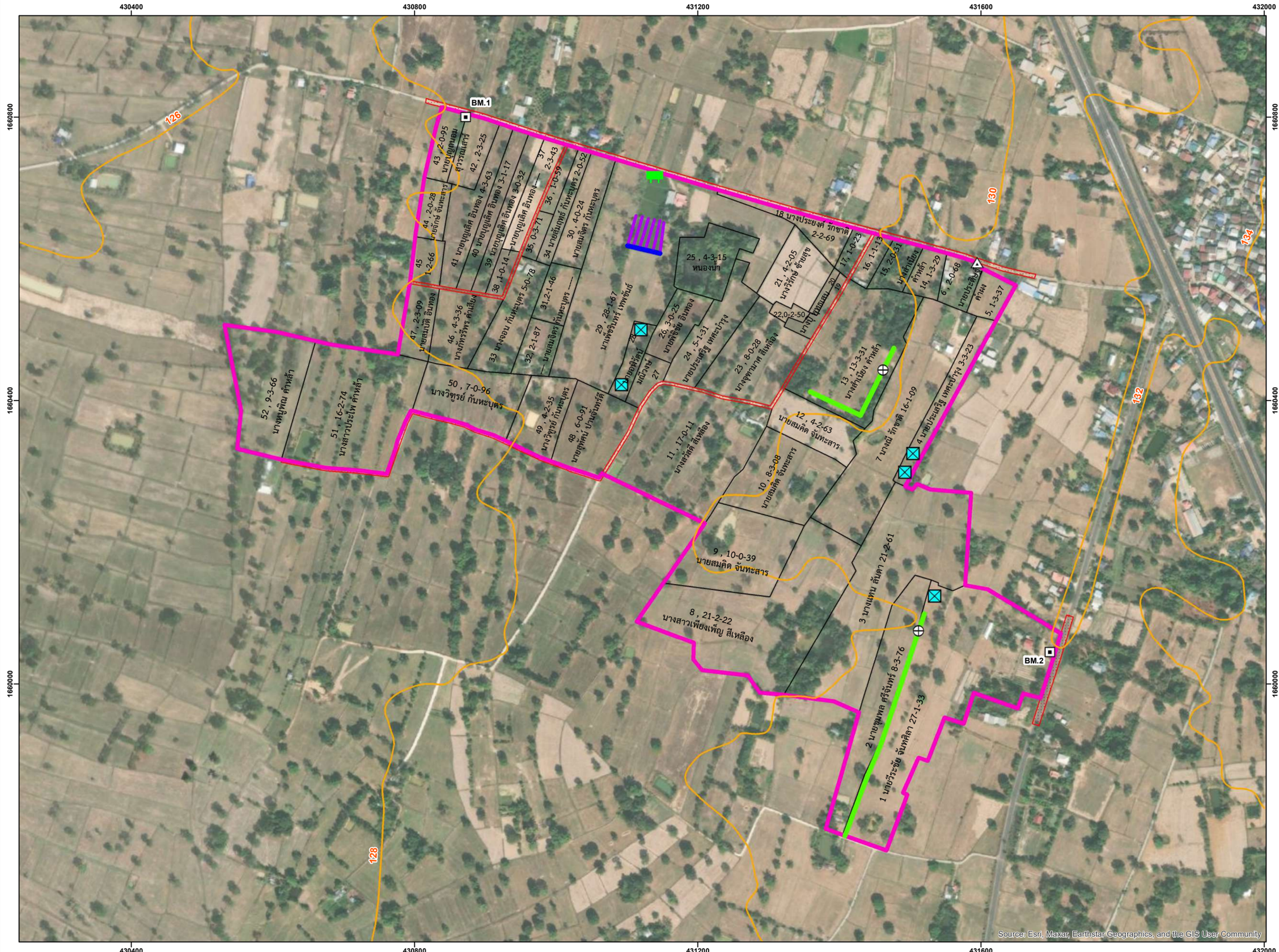


ข้อกำหนด

- ข้อความตามป้ายปรับเปลี่ยนได้ตามโครงการ
- ตรากรมพัฒนาที่ดินให้ใช้เป็น สติกเกอร์สีขาวขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางไม่น้อยกว่า 0.30 ม.
- พื้นป้ายใช้สีสีขาว โดยใช้แผ่นสะท้อนแสง ตาม มอก. 606-2549
- ตัวเลข,ตัวอักษร,สัญลักษณ์และเส้นขอบป้าย ใช้สีขาว โดยใช้สติกเกอร์สะท้อนแสง ตาม มอก. 606-2549
- แผ่นป้าย ทำจากเหล็กชุบสังกะสี ตาม มอก. 50-2548 ความหนา ไม่น้อยกว่า 1.2 มม.
- ด้านหลังแผ่นป้าย ใช้เหล็ก L ขนาด 1"x1" x2.30 มม. ยึดติดด้วยรอยเชื่อมตลอดแนว
- ด้านหลังแผ่นป้าย พันลวดเหล็ก และพันลวดเหล็กท่อนึงด้วยลวดเหล็ก ทับอีก 1 ครั้ง
- มาตรฐานที่ใช้เป็นระบบเมตริก นอกจากกำหนดเป็นอย่างอื่น

สำรวจ ออกแบบ		นายช่างสำรวจ / นายช่างโยธา
ตรวจ		ผอ.กลุ่มสำรวจเพื่อทำแผนที่
		ผอ.สถานีพัฒนาที่ดิน
เห็นชอบ		ผชช.ด้านวางระบบการพัฒนาที่ดิน
อนุมัติ		ผอ.สำนักงานพัฒนาที่ดินเขต 4
เลขที่แบบ :		แผนที่ :
 กลุ่มสำรวจเพื่อทำแผนที่ สำนักงานพัฒนาที่ดินเขต 4 กรมพัฒนาที่ดิน กระทรวงเกษตรและสหกรณ์		

แผนที่จัดทำระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ โครงการพัฒนาที่ดินเพื่อสนับสนุนการปรับเปลี่ยนการผลิตในพื้นที่ไม่เหมาะสมตาม Agri-Map ปีงบประมาณ 2568
 บ้านกลาง หมู่ที่ 3 บ้านทานตะวันออก หมู่ที่ 6 ตำบลโพนคือ อำเภอเมือง จังหวัดศรีสะเกษ



พื้นที่หลักฐานทางแนวตั้ง : ถิ่นระดับทะเลปานกลาง
 พื้นหลักฐานทางแนวราบ : ถิ่นระบบ WGS 84 โซน 48
 แผนที่ลำดับชุด L7018 : ระวาง 5839 II
 ชื่อระวาง จังหวัดศรีสะเกษ
 พื้นที่โดยประมาณ : 250 - 0 - 00 ไร่
 จุดเริ่มต้นงาน : E = 431594, N = 1660594, ELEV. = 130.00 เมตร
 หมายเหตุหลักฐานการระดับ : BM.1 ELEV. = 128.00 เมตร (BM) BM.2 ELEV. = 132.00 เมตร
 ภาพถ่ายดาวเทียม : ESRI Imagery 2024

คำอธิบายสัญลักษณ์

	ขอบเขตโครงการ		เส้นชั้นความสูง ระยะห่าง 2 เมตร
	แปลงสามเินที่ดิน		ทางสาธารณประโยชน์
	หมู่บ้าน ที่อยู่อาศัย		ทางน้ำสาธารณประโยชน์
	ปรับระดับพื้นที่นา		จำนวน 11,175 ลบ.ม.
	ปรับระดับพื้นที่นาแบบมีคูน้ำ		จำนวน 118 ลบ.ม.
	ชุดคูยกร่อง		จำนวน 630 ลบ.ม.
	ทางลำเลียงในไร่นา		จำนวน 1,500 ลบ.ม.
	ท่อลอดถนน		จำนวน 2 จุด
	บ่อดักตะกอนดิน		จำนวน 5 บ่อ
	ป้ายโครงการ		จำนวน 1 ป้าย

สถานีพัฒนาที่ดินศรีสะเกษ สำนักงานพัฒนาที่ดินเขต 4 กรมพัฒนาที่ดิน กระทรวงเกษตรและสหกรณ์

บ้านกลาง หมู่ที่ 3 บ้านทานตะวันออก หมู่ที่ 6 ตำบลโพนคือ อำเภอเมือง จังหวัดศรีสะเกษ

เขียนแบบ	เจ้าหน้าทีแผนที่ภาพถ่าย	แผนที่แสดง
คัดลอก		
สำรวจ	นายช่างสำรวจ/นายช่างโยธา	งานจัดทำระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ
ออกแบบ	เจ้าหน้าที่สถานีพัฒนาที่ดิน	โครงการพัฒนาที่ดิน
ตรวจ	ผู้อำนวยการกลุ่มสำรวจเพื่อทำแผนที่	เพื่อสนับสนุนการปรับเปลี่ยนการผลิตในพื้นที่ไม่เหมาะสม
เห็นชอบ	ผู้อำนวยการสถานีพัฒนาที่ดินศรีสะเกษ	ตาม Agri-Map
อนุมัติ	ผู้เชี่ยวชาญด้านวางระบบการพัฒนาที่ดิน	
	ผู้อำนวยการสำนักงานพัฒนาที่ดินเขต 4	

รหัสโครงการที่ พท.4 ศก.18/2568

จัดทำโดย
 กลุ่มสำรวจเพื่อทำแผนที่ สำนักงานพัฒนาที่ดินเขต 4 กรมพัฒนาที่ดิน กระทรวงเกษตรและสหกรณ์

Source: Esri, Maxar, Earthstar Geographics, and the GIS User Community



แบบงานจัดทำระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ ปีงบประมาณ 2568
โครงการพัฒนาที่ดินเพื่อสนับสนุนการปรับเปลี่ยนการผลิตในพื้นที่ไม่เหมาะสมตาม Agri-Map

รายการประมาณราคางานพร้อมแบบก่อสร้าง

แปลงเลขที่ พด.4 ศก.18/2568

พื้นที่ดำเนินการ

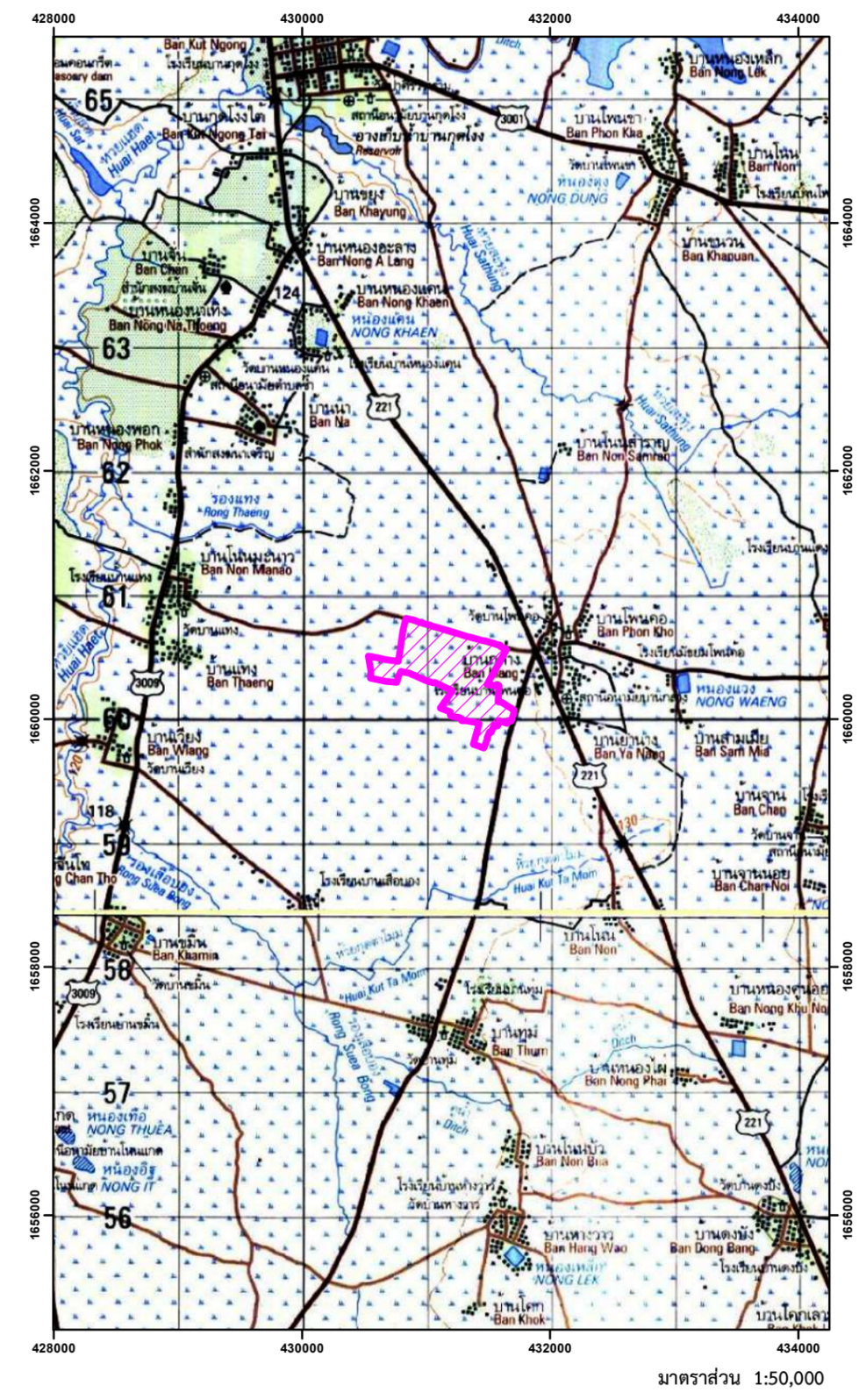
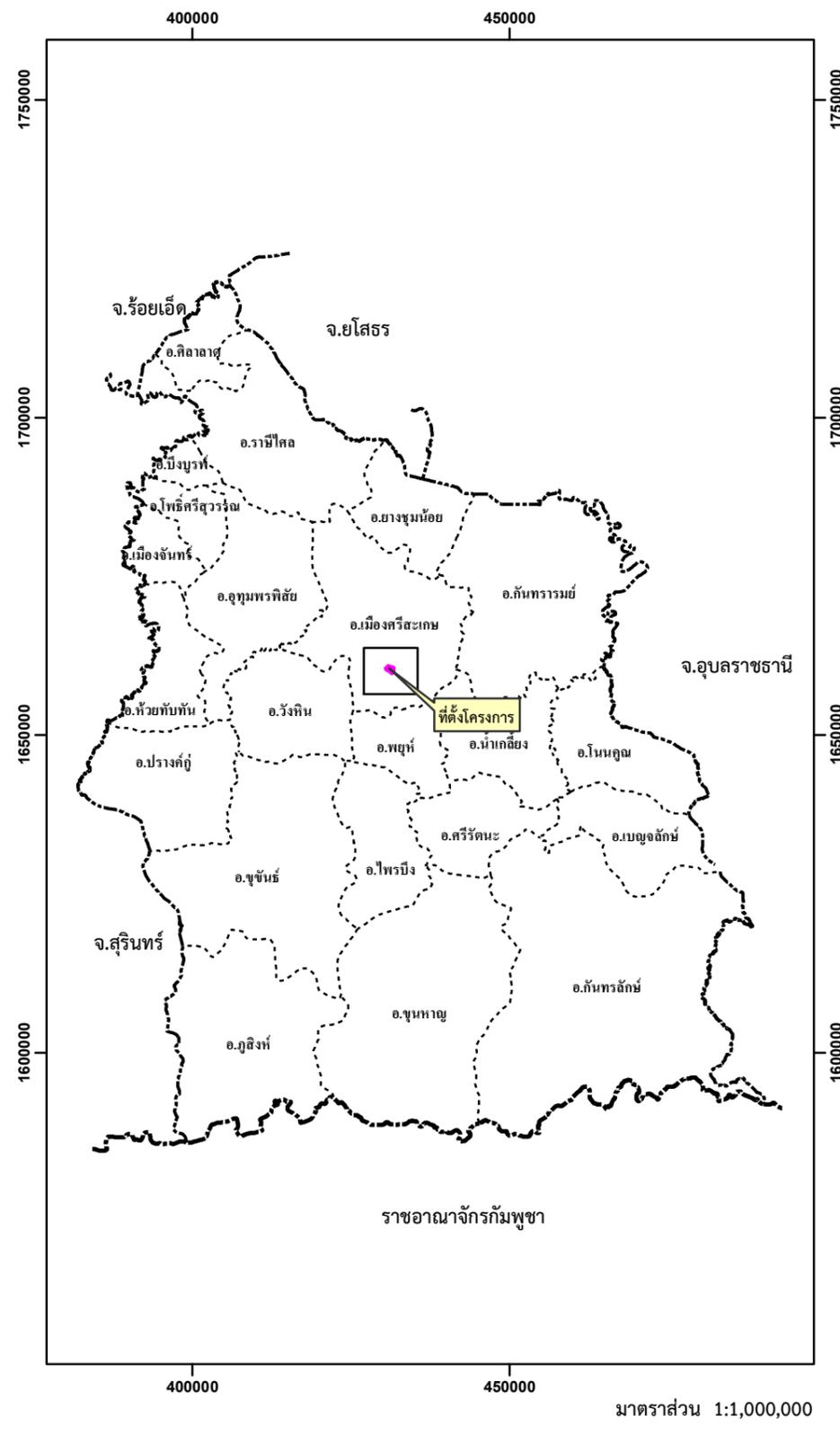
บ้านกลาง หมู่ที่ 3 บ้านทานตะวันออก หมู่ที่ 6 ตำบลโพนค้อ อำเภอเมือง จังหวัดศรีสะเกษ

เป้าหมาย 250 ไร่ งบประมาณ 500,000.00 บาท

สถานีพัฒนาที่ดินศรีสะเกษ
สำนักงานพัฒนาที่ดินเขต 4

กรมพัฒนาที่ดิน
กระทรวงเกษตรและสหกรณ์

แผนที่แสดงที่ตั้งงานจัดทำระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ โครงการพัฒนาที่ดินเพื่อสนับสนุนการปรับเปลี่ยนการผลิตในพื้นที่ไม่เหมาะสมตาม Agri-Map ปีงบประมาณ 2568
 บ้านกลาง หมู่ที่ 3 บ้านทานตะวันออก หมู่ที่ 6 ตำบลโพนคือ อำเภอเมือง จังหวัดศรีสะเกษ





น

พื้นที่ฐานทางแนวดิ่ง : ถีระดับทะเลปานกลาง	พื้นที่ฐานทางแนวราบ : ถีระบบ WGS 84 โซน 48
แผนที่ลำดับชุด L7018 : ระวาง 5839 II	ชื่อระวาง จังหวัดศรีสะเกษ
พื้นที่โดยประมาณ : 250 - 0 - 00 ไร่	

คำอธิบายสัญลักษณ์

 ขอบเขตโครงการ	 เส้นชั้นความสูง ระยะห่าง 20 เมตร
 เส้นขอบเขตประเทศ	 ถนน
 เส้นขอบเขตจังหวัด	 ทางน้ำ
 เส้นขอบเขตอำเภอ	 อาคาร, โรงเรียน

สถานีพัฒนาที่ดินศรีสะเกษ สำนักงานพัฒนาที่ดินเขต 4
 กรมพัฒนาที่ดิน กระทรวงเกษตรและสหกรณ์

บ้านกลาง หมู่ที่ 3 บ้านทานตะวันออก หมู่ที่ 6 ตำบลโพนคือ อำเภอเมือง จังหวัดศรีสะเกษ

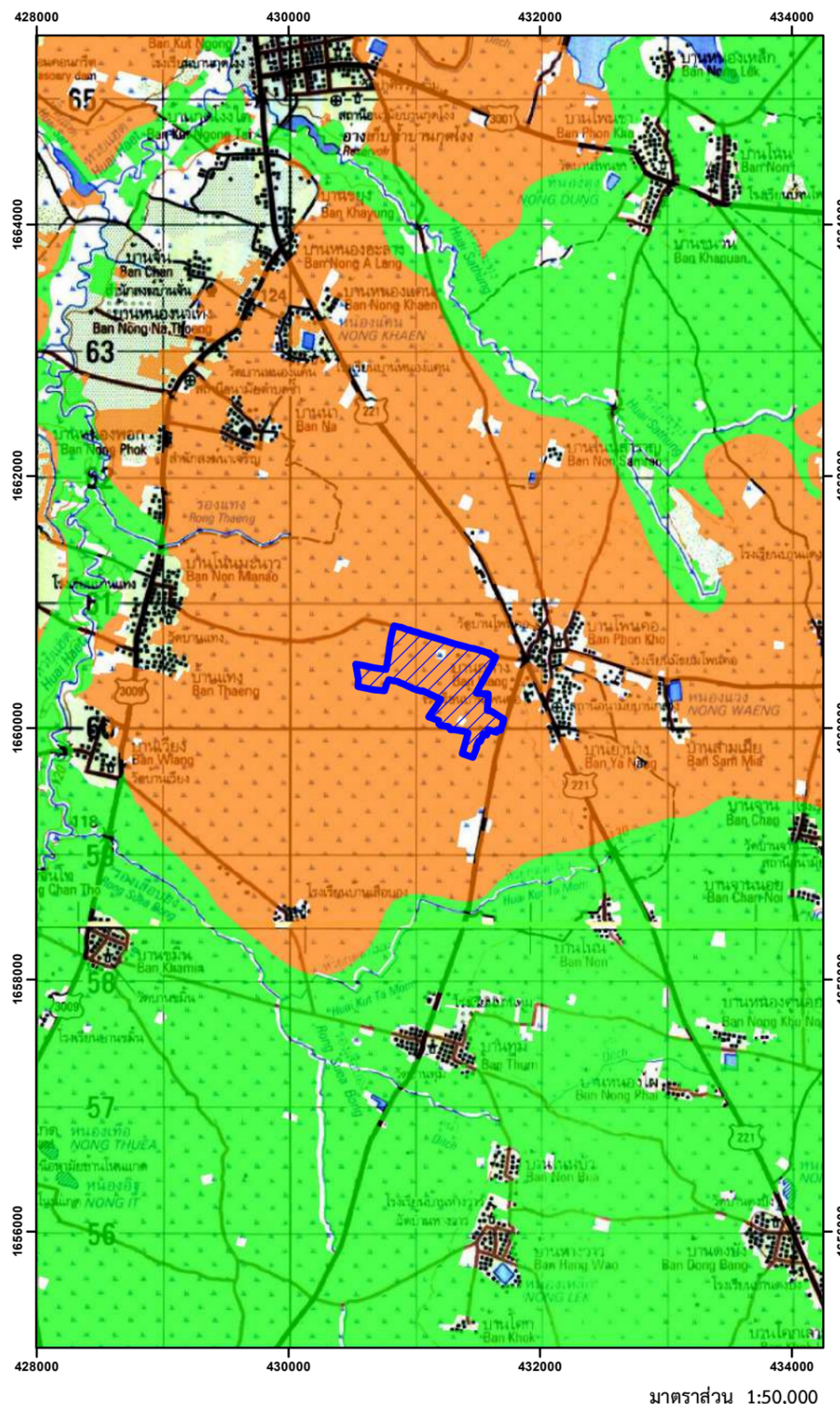
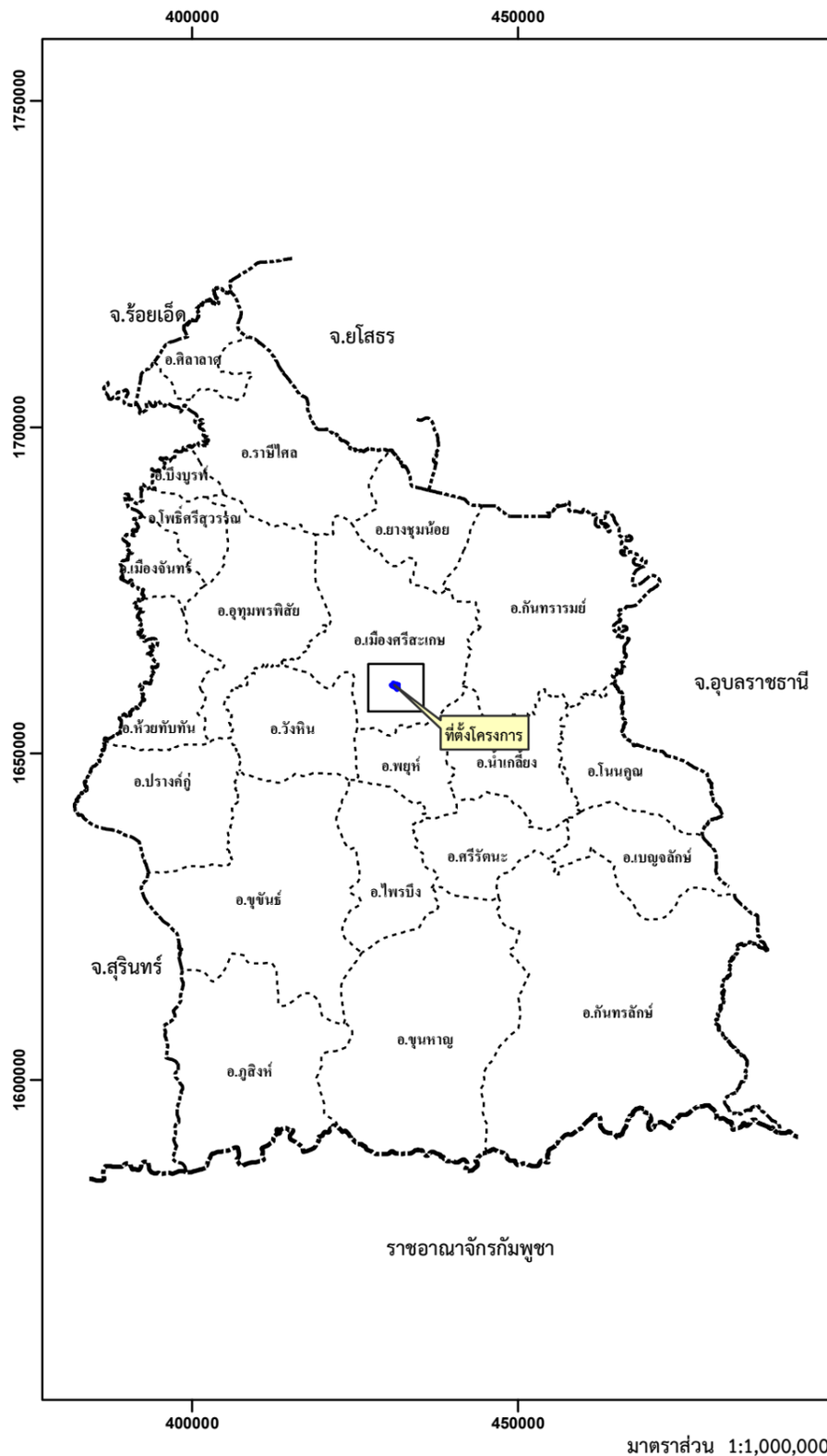
เขียนแบบ คัดลอก	เจ้าหน้าที่แผนที่ภาพถ่าย	แผนที่แสดง
สำรวจ ออกแบบ	นายช่างสำรวจ/นายช่างโยธา	งานจัดทำ ระบบอนุรักษ์ ดินและน้ำ โครงการ พัฒนาที่ดิน เพื่อสนับสนุน การปรับเปลี่ยน การผลิตในพื้นที่ ไม่เหมาะสม ตาม Agri-Map
ตรวจ	ผู้อำนวยการกลุ่มสำรวจเพื่อทำแผนที่ ผู้อำนวยการสถานีพัฒนาที่ดินศรีสะเกษ	
เห็นชอบ	ผู้เชี่ยวชาญด้านวางระบบการพัฒนาที่ดิน	
อนุมัติ	ผู้อำนวยการสำนักงานพัฒนาที่ดินเขต 4	

รหัสโครงการที่ พด.4 ศก.18/2568



จัดทำโดย
กลุ่มสำรวจเพื่อทำแผนที่ สำนักงานพัฒนาที่ดินเขต 4
กรมพัฒนาที่ดิน กระทรวงเกษตรและสหกรณ์

แผนที่แสดงที่ตั้งงานจัดทำระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ โครงการพัฒนาที่ดินเพื่อสนับสนุนการปรับเปลี่ยนการผลิตในพื้นที่ไม่เหมาะสมตาม Agri-Map ปีงบประมาณ 2568
 บ้านกลาง หมู่ที่ 3 บ้านทานตะวันออก หมู่ที่ 6 ตำบลโพนคือ อำเภอเมือง จังหวัดศรีสะเกษ



พื้นที่ฐานทางแนวดิ่ง : ถีระดับทะเลปานกลาง
 พื้นที่ฐานทางแนวราบ : ถีระบบ WGS 84 โซน 48
 แผนที่ลำดับชุด L7018 : ระวาง 5839 II
 ชื่อระวาง จังหวัดศรีสะเกษ
 พื้นที่โดยประมาณ : 250 - 0 - 00 ไร่

คำอธิบายสัญลักษณ์

- ขอบเขตโครงการ
- เส้นขอบเขตประเทศ
- เส้นขอบเขตจังหวัด
- เส้นขอบเขตอำเภอ
- เส้นชั้นความสูง ระยะห่าง 20 เมตร
- ถนน
- ทางน้ำ
- อาคาร, โรงเรียน

สถานีพัฒนาที่ดินศรีสะเกษ สำนักงานพัฒนาที่ดินเขต 4
 กรมพัฒนาที่ดิน กระทรวงเกษตรและสหกรณ์

บ้านกลาง หมู่ที่ 3 บ้านทานตะวันออก หมู่ที่ 6 ตำบลโพนคือ อำเภอเมือง จังหวัดศรีสะเกษ

เขียนแบบ คัดลอก	เจ้าหน้าที่แผนที่ภาพถ่าย	แผนที่แสดง
สำรวจ ออกแบบ	นายช่างสำรวจ/นายช่างโยธา	งานจัดทำ ระบบอนุรักษ์ ดินและน้ำ โครงการ พัฒนาที่ดิน เพื่อสนับสนุน การปรับเปลี่ยน การผลิตในพื้นที่ ไม่เหมาะสม ตาม Agri-Map
ตรวจ	ผู้อำนวยการกลุ่มสำรวจเพื่อทำแผนที่ ผู้อำนวยการสถานีพัฒนาที่ดินศรีสะเกษ	
เห็นชอบ	ผู้เชี่ยวชาญด้านวางระบบการพัฒนาที่ดิน	
อนุมัติ	ผู้อำนวยการสำนักงานพัฒนาที่ดินเขต 4	

รหัสโครงการที่ พด.4 ศก.18/2568

แผนที่



จัดทำโดย
 กลุ่มสำรวจเพื่อทำแผนที่ สำนักงานพัฒนาที่ดินเขต 4
 กรมพัฒนาที่ดิน กระทรวงเกษตรและสหกรณ์

บัญชีรายชื่อเกษตรกร ปีงบประมาณ 2568

โครงการพัฒนาที่ดินเพื่อสนับสนุนการปรับเปลี่ยนการผลิตในพื้นที่ที่ไม่เหมาะสมตาม Agri-Map
บ้านกลาง หมู่ที่ 3 บ้านทานตะวันออก หมู่ที่ 6 ตำบลโพนค้อ อำเภอมือง จังหวัดศรีสะเกษ

หมายเลข ในแผนที่	ชื่อเจ้าของที่ดิน	เนื้อที่		
		ไร่	งาน	วา
1	นายวีระชัย จันทศิลา	27	1	33
2	นายชุมพล ศรีจันทร์	8	3	76
3	นางแทน ลันดา	21	2	61
4	นายประเสริฐ เทศะบำรุง	3	3	23
5	นายประดิษฐ์ คำผิง	1	3	37
6	นายประดิษฐ์ คำผิง	2	0	68
7	นางณี รักชาติ	16	1	9
8	นางสาวเพียงเพ็ญ สีเหลือง	21	2	22
9	นายสมคิด จันทะสาร	10	0	39
10	นายสมคิด จันทะสาร	8	3	8
11	นางสวัสดิ์ สีเหลือง	17	0	11
12	นายสมคิด จันทะสาร	4	2	63
13	นางสำเนียง คำหล้า	13	3	31
14	นางสำเนียง คำหล้า	1	3	29
15	นางสำเนียง คำหล้า	2	0	31
16	นางเพียง มณีวงศ์	1	1	13
18	นางประยงค์ รักชาติ	2	2	69
19	นางปวี พุทธเสน	1	0	58
20	นางปวี พุทธเสน	0	2	5
21	นางวิรัชชัย ชัยสุข	4	2	5
22	นางปวี พุทธเสน	0	2	50
23	นางจุฑามาศ สีเหลือง	8	0	28
24	นายประเสริฐ เทศะบำรุง	5	1	31
25	หนองน้ำสาธารณประโยชน์	4	3	15
26	นายพิชิต อินทอง	3	0	25
27	นายอภิรต์ มณีวงศ์	1	1	86

หมายเลข ในแผนที่	ชื่อเจ้าของที่ดิน	เนื้อที่		
		ไร่	งาน	วา
28	นายอภิรต์ มณีวงศ์	1	3	47
29	นายเพ็ชรินทร์ เทพพันธ์	28	1	67
30	นายสมจิตร กันหะบุตร	4	0	24
31	นายสมจิตร กันหะบุตร	2	1	46
32	นายสมจิตร กันหะบุตร	2	1	87
33	นางจอน กันหะบุตร	5	0	78
34	นายสัมฤทธิ์ กันหะบุตร	2	0	52
35	นายตาล สุวรรณเสาร์	0	3	71
36	นายสมจิตร กันหะบุตร	1	0	59
37	นายบุญเลิศ อินทอง	2	3	43
38	นายบุญเลิศ อินทอง	1	0	14
39	นายบุญเลิศ อินทอง	3	0	32
40	นายบุญเลิศ อินทอง	3	1	17
41	นายบุญเลิศ อินทอง	4	3	63
42	นายบุญถนอม สุวรรณเสาร์	2	3	25
43	นายบุญถนอม สุวรรณเสาร์	2	0	95
44	นายจักร์ จันทะสาร	2	0	28
45	นายสมบัติ อินทอง	1	2	66
46	นางภัทรีพร คำเสียง	4	3	36
47	นายสมบัติ อินทอง	2	3	9
48	นายสุทัศน์ ปานจันทร์ดี	6	0	91
49	นางวิฑูรย์ กันหะบุตร	4	2	35
50	นางวิฑูรย์ กันหะบุตร	7	0	96
51	นางสาวประไพ คำหล้า	16	2	74
52	นางหนูพิน คำหล้า	9	3	66

สถานีพัฒนาที่ดินศรีสะเกษ สำนักงานพัฒนาที่ดินเขต 4 กรมพัฒนาที่ดิน กระทรวงเกษตรและสหกรณ์			
บ้านกลาง หมู่ที่ 3 บ้านทานตะวันออก หมู่ที่ 6 ตำบลโพนค้อ อำเภอมือง จังหวัดศรีสะเกษ			
เขียนแบบ คัดลอก		เจ้าหน้าที่แผนที่ภาพถ่าย	แผนที่แสดง
สำรวจ ออกแบบ		นายช่างสำรวจ/นายช่างโยธา	งานจัดทำ ระบบอนุรักษ์ ดินและน้ำ โครงการ พัฒนาที่ดิน เพื่อสนับสนุน การปรับเปลี่ยน การผลิตในพื้นที่ ไม่เหมาะสม ตาม Agri-Map
		เจ้าหน้าที่สถานีพัฒนาที่ดิน	
ตรวจ		ผู้อำนวยการกลุ่มสำรวจเพื่อทำแผนที่	
		ผู้อำนวยการสถานีพัฒนาที่ดินศรีสะเกษ	
เห็นชอบ		ผู้เชี่ยวชาญด้านวางระบบการพัฒนาที่ดิน	
อนุมัติ		ผู้อำนวยการสำนักงานพัฒนาที่ดินเขต 4	
รหัสโครงการที่ พด.4 ศก.18/2568			แผนที่
 จัดทำโดย กลุ่มสำรวจเพื่อทำแผนที่ สำนักงานพัฒนาที่ดินเขต 4 กรมพัฒนาที่ดิน กระทรวงเกษตรและสหกรณ์			

ราคากลาง งานจัดทำระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ (งานจ้างเหมา)

กลุ่มสำรวจเพื่อทำแผนที่ สำนักงานพัฒนาที่ดินเขต 4 กรมพัฒนาที่ดิน กระทรวงเกษตรและสหกรณ์
โครงการพัฒนาที่ดินเพื่อสนับสนุนการปรับเปลี่ยนการผลิตในพื้นที่ไม่เหมาะสมตาม Agri-Map ปีงบประมาณ 2568
สถานที่ก่อสร้าง บ้านกลาง หมู่ที่ 4 บ้านทานตะวันออก หมู่ที่ 6 ตำบลโพนค้อ อำเภอเมือง จังหวัดศรีสะเกษ
เป้าหมาย 250 ไร่ เลขที่แบบ พต.4 ศก. 18 /2568
ประมาณราคา เมื่อวันที่ 25 เดือน มีนาคม พ.ศ. 2568 ราคาน้ำมันดีเซล B7 33.00 - 33.99 บาท/ลิตร

(1) ลำดับที่	(2) รายการ	(3) ค่าKสูตรที่	(4) ปริมาณ	(5) หน่วย	(6) ราคาต้นทุน/หน่วย	(7) ราคาต้นทุน	(8) Factor F 1.3392	(9) ราคาเสนอรวมเฉลี่ย	
								บาท/หน่วย	ราคารวมทั้งสิ้น (บาท)
1	งานปรับระดับพื้นที่นา		11,175	ลบ.ม.	18.98	212,101.50	71,944.83	25.42	284,046.33
2	งานปรับระดับพื้นที่นาแบบมีคูน้ำ		118	ลบ.ม.	18.98	2,239.64	759.69	25.42	2,999.33
3	งานขุดคูยกร่อง		630	ลบ.ม.	18.98	11,957.40	4,055.95	25.42	16,013.35
4	งานทางลำเลียงในไร่นา		1,500	ลบ.ม.	18.98	28,470.00	9,657.02	25.42	38,127.02
5	งานท่อลอดถนน		2	จุด	6,250.00	12,500.00	4,240.00	8,370.00	16,740.00
6	งานบ่อดักตะกอนดิน		5	บ่อ	18,980.00	94,900.00	32,190.08	25,418.02	127,090.08
7	งานป้ายโครงการ		1	ป้าย	11,200.00	11,200.00	3,799.04	14,999.04	14,999.04
รวมค่างานต้นทุนทั้งสิ้น						373,368.54			500,015.15
ราคากลาง						(ห้าแสนสิบห้าบาทสิบห้าสตางค์)			500,015.15

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

ลงชื่อ ผู้ประมาณราคา
(นางวัชรีย์ พรหมอารักษ์)
นายช่างโยธาชำนาญงาน

ลงชื่อ กรรมการและเลขานุการ
(นายพงษ์ศักดิ์ สีวันคำ)
เจ้าพนักงานการเกษตรปฏิบัติการ

ลงชื่อ กรรมการ
(นางสาวจันทิมา ไตรบุญญิตกุล)
นักวิชาการเกษตรชำนาญการพิเศษ

ลงชื่อ กรรมการ
(นายสินธิพงษ์ เพ็ชรสูงเหลือม)
ผู้อำนวยการกลุ่มสำรวจเพื่อทำแผนที่

ลงชื่อเห็นชอบ
(นายสุทธิตล วงษ์จันทา)
ผู้อำนวยการสำนักงานพัฒนาที่ดินเขต 4
ปฏิบัติราชการแทนอธิบดีกรมพัฒนาที่ดิน

ลงชื่อประธานกรรมการ
(นายสาคร เหมือนตา)
ผู้อำนวยการสถานีพัฒนาที่ดินศรีสะเกษ

สรุปผลการประมาณราคาค่าก่อสร้างงานจัดทำระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ (งานจ้างเหมา)

แบบ ป.ร.5

ส่วนราชการ กลุ่มสำรวจเพื่อทำแผนที่
กรมพัฒนาที่ดิน

สำนักงานพัฒนาที่ดินเขต 4
กระทรวงเกษตรและสหกรณ์

งานจัดระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ โครงการพัฒนาที่ดินเพื่อสนับสนุนการปรับเปลี่ยนการผลิตในพื้นที่ไม่เหมาะสมตาม Agri-Map ปีงบประมาณ 2568
สถานที่ก่อสร้าง บ้านกลาง หมู่ที่ 4 บ้านทานตะวันออก หมู่ที่ 6 ตำบลโพนค้อ อำเภอเมือง จังหวัดศรีสะเกษ
เป้าหมาย 250 ไร่

เจ้าของงาน กรมพัฒนาที่ดิน ออกแบบและรายการ

เลขที่แบบ พด.4 ศก. 18 /2568

ประมาณการตามแบบ ป.ร.4 จำนวน 4 แผ่น

ประมาณราคา เมื่อวันที่ 25 เดือน มีนาคม พ.ศ. 2568

ลำดับที่	รายการ มาตรการอนุรักษ์ดินและน้ำ	ค่างานต้นทุน (1)	Factor F 1.3392	รวมค่าก่อสร้าง (3)=(1)+(2)	หมายเหตุ
			(2)		
1	งานปรับระดับพื้นที่นา	212,101.50	71,944.83	284,046.33	Factor F
2	งานปรับระดับพื้นที่นาแบบมีคูน้ำ	2,239.64	759.69	2,999.33	งานก่อสร้างชลประทาน
3	งานขุดคูยกร่อง	11,957.40	4,055.95	16,013.35	เงินจ่ายล่วงหน้า ..%
4	งานทางลัดเลี้ยงโนไรรนา	28,470.00	9,657.02	38,127.02	เงินประกันผลงานหัก ..%
5	งานท่อลอดถนน	12,500.00	4,240.00	16,740.00	ดอกเบี้ยเงินกู้ 7 % ต่อปี
6	งานบ่อคักตะกอนดิน	94,900.00	32,190.08	127,090.08	ภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT) 7 %
7	งานป้ายโครงการ	11,200.00	3,799.04	14,999.04	
สรุป	ค่างานจัดระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ คิดเป็นเงินงบประมาณทั้งสิ้น	373,368.54	126,646.61	500,015.15	
		(ห้าแสนสิบห้าบาทสิบห้าสตางค์)		500,015.15	

หมายเหตุ : ราคาสวัสดุก่อสร้างในท้องถิ่นอ้างอิงจาก สำนักงานพาณิชย์จังหวัดศรีสะเกษ

ราคางานขุดตักดิน จากราคากลางระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ กลุ่มงบประมาณ กองคลัง กรมพัฒนาที่ดิน

ตารางอัตราราคางานดินงานก่อสร้างชลประทาน จากกรมบัญชีกลาง

ราคาน้ำมันดีเซล B7 33.00 - 33.99 บาท/ลิตร

ลงชื่อผู้ประมาณราคา

(นางวัชรีย์ พรหมอารักษ์)

นายช่างโยธาชำนาญงาน

แบบสรุปประมาณราคางานจัดทำระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ (งานจ้างเหมา)

แบบ ปร.4

กลุ่มสำรวจเพื่อทำแผนที่ สำนักงานพัฒนาที่ดินเขต 4 กรมพัฒนาที่ดิน กระทรวงเกษตรและสหกรณ์
โครงการพัฒนาที่ดินเพื่อสนับสนุนการปรับเปลี่ยนการผลิตในพื้นที่ไม่เหมาะสมตาม Agri-Map ปีงบประมาณ 2568

สถานที่ก่อสร้าง บ้านกลาง หมู่ที่ 4 บ้านทานตะวันออก หมู่ที่ 6 ตำบลโพนคือ อำเภอเมือง จังหวัดศรีสะเกษ

เป้าหมาย 250 ไร่ เลขที่แบบ พด.4 ศก. 18 /2568

ประมาณราคา เมื่อวันที่ 25 เดือน มีนาคม พ.ศ. 2568 ราคาน้ำมันดีเซล B7 33.00 - 33.99 บาท/ลิตร

(1) ลำดับที่	(2) รายการ	(3) ค่าKสูตรที่	(4) ปริมาณ	(5) หน่วย	(6) ราคาต้นทุน/หน่วย	(7) ราคาต้นทุน	(8) Factor F 1.3392	(9) ราคาเสนอรวมเฉลี่ย	
								บาท/หน่วย	ราคารวมทั้งสิ้น (บาท)
1	งานปรับระดับพื้นที่นา		11,175	ลบ.ม.	18.98	212,101.50	71,944.83	25.42	284,046.33
2	งานปรับระดับพื้นที่นาแบบมีคูน้ำ		118	ลบ.ม.	18.98	2,239.64	759.69	25.42	2,999.33
3	งานขุดคูยกร่อง		630	ลบ.ม.	18.98	11,957.40	4,055.95	25.42	16,013.35
4	งานทางลำเลียงในไร่นา		1,500	ลบ.ม.	18.98	28,470.00	9,657.02	25.42	38,127.02
5	งานท้อลอดถนน		2	จุด	6,250.00	12,500.00	4,240.00	8,370.00	16,740.00
6	งานบ่อดักตะกอนดิน		5	บ่อ	18,980.00	94,900.00	32,190.08	25,418.02	127,090.08
7	งานป้ายโครงการ		1	ป้าย	11,200.00	11,200.00	3,799.04	14,999.04	14,999.04
ค่างานจัดระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ						373,368.54	126,646.61		500,015.15
คิดเป็นเงินงบประมาณทั้งสิ้น						(ห้าแสนสิบห้าบาทสิบห้าสตางค์)			500,015.15

ใบสรุปอัตราราคาต่อหน่วย

โครงการพัฒนาที่ดินเพื่อสนับสนุนการปรับเปลี่ยนการผลิตในพื้นที่ไม่เหมาะสมตาม Agri-Map ปีงบประมาณ 2568

สถานที่ก่อสร้าง บ้านกลาง หมู่ที่ 4 บ้านทานตะวันออก หมู่ที่ 6 ตำบลโพนค้อ อำเภอเมือง จังหวัดศรีสะเกษ

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	ราคาต่อหน่วย (บาท)
1	งานปรับระดับพื้นที่นา งานปรับระดับพื้นที่นา	ลบ.ม.	18.98
2	งานปรับระดับพื้นที่นาแบบมีคูน้ำ งานปรับระดับพื้นที่นาแบบมีคูน้ำ	ลบ.ม.	18.98
3	งานขุดคูยกร่อง งานขุดคูยกร่อง	ลบ.ม.	18.98
4	งานทางลำเลียงในไร่นา งานทางลำเลียงในไร่นา	ลบ.ม.	18.98
5	งานท้อลอดถนน งานท้อลอดถนน	จุด	6,250.00
6	งานบ่อดักตะกอนดิน งานบ่อดักตะกอนดิน	บ่อ	18,980.00
7	งานป้ายโครงการ งานป้ายโครงการ	ป้าย	11,200.00

การคำนวณราคางานต้นทุนต่อหน่วย

โครงการพัฒนาที่ดินเพื่อสนับสนุนการปรับเปลี่ยนการผลิตในพื้นที่ไม่เหมาะสมตาม Agri-Map ปีงบประมาณ 2568

สถานที่ก่อสร้าง บ้านกลาง หมู่ที่ 4 บ้านทานตะวันออก หมู่ที่ 6 ตำบลโพนค้อ อำเภอเมือง จังหวัดศรีสะเกษ

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	ราคาต่อหน่วย (บาท)			
1	งานปรับระดับพื้นที่นา	ลบ.ม.	18.98			
	ค่าขุดดินด้วยเครื่องจักร					
	ค่าดำเนินการ	=	18.98 บาท/ลบ.ม.			
2	งานปรับระดับพื้นที่นาแบบมีคูน้ำ กว้าง 2.5 ม. ก้นคู 1 ม. ความลึก 1.5 ม.	ลบ.ม.	18.98			
	ค่าขุดดินด้วยเครื่องจักร	=	2.625 ลบ.ม./ม.			
	ค่าดำเนินการ	=	18.98 บาท/ลบ.ม.			
3	งานขุดคูยกร่อง กว้าง 2.5 ม. ก้นคู 1 ม. ความลึก 1.5 ม. (ขุดร่อง 2 ซ้ำง แล้ววางดินตรงกลาง)	ลบ.ม.	18.98			
	ค่าขุดดินด้วยเครื่องจักร	ปริมาตรดิน	5.250 ลบ.ม./ม.			
	ค่าดำเนินการ	=	18.98 บาท/ลบ.ม.			
4	งานทางลำเลียงในไร่นา	ลบ.ม.	18.98			
	ค่าขุดดินด้วยเครื่องจักร	ปริมาตรดิน	3.000 ลบ.ม./ม.			
	ค่าดำเนินการ	=	18.98 บาท/ลบ.ม.			
5	งานท่อลอดถนน	จุด	6,250.00			
	งานท่อลอดถนน					
	รายการ	ปริมาณวัสดุ	ราคา/หน่วย	หน่วย	ราคารวม	
	ค่าท่อคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาด Ø 0.30 ม.	=	6	300.00	ท่อน	1,800.00
	ค่าปูนซีเมนต์	=	5	150.00	ถุง	750.00
	ค่าทราย	=	2	300.00	ลบ.ม.	600.00
	ค่าหิน	=	2	800.00	ลบ.ม.	1,600.00
	ค่าแรงงาน	=	1	1,500.00	เหมา/จุด	1,500.00
รวมค่าดำเนินการ	=	6,250.00	จุด			
ขอใช้	=	6,250.00	จุด			
6	งานบ่อดักตะกอนดิน	ลบ.ม.	18.98			
	ค่าขุดดินด้วยเครื่องจักร	ปริมาตรดิน	1,000 ลบ.ม./บ่อ			
	ค่าดำเนินการ	=	18.98 บาท/ลบ.ม.			
	ขอใช้	=	18.98 บาท/ลบ.ม.			

ราคาน้ำมัน

ราคาน้ำมันขายปลีกภูมิภาค

ราคาขายปลีก กทม. และ ปริมณฑล

การเชื่อมโยงราคาน้ำมัน

ค้นหาราคาน้ำมัน:

ศรีสะเกษ

เมืองศรีสะเกษ

มีนาคม

2568

ค้นหา

ราคาน้ำมันขายปลีกภูมิภาค ประจำปี พ.ศ. 2568

(หน่วยแสดงเป็น บาท/ลิตร)

* ราคานี้ไม่รวมภาษีบำรุงท้องที่ (ถ้ามี)

วัน - เวลา	ดีเซล Diesel	Gasohol E85	Gasohol E20	Gasohol 91	Gasohol 95	เบนซิน
11-03-2568 05:00	33.50	31.35	33.00	34.84	35.21	43.50
06-03-2568 05:00	33.50	31.75	33.30	35.14	35.51	43.80

« < 1 > »

แผนผังเว็บไซต์

นโยบายความเป็นส่วนตัว | นโยบายการใช้คุกกี้ | Career

การใช้คุกกี้

โออาร์ มีการใช้งานคุกกี้บนเว็บไซต์ตามรายละเอียดที่ระบุอยู่ใน ["นโยบายคุกกี้"](#) ในเบื้องต้น บริษัทได้กำหนดให้คุกกี้ที่มีความจำเป็น อย่างยิ่ง (Strictly Necessary Cookies) ซึ่งมีความสำคัญต่อการทำงานของเว็บไซต์สามารถทำงานได้โดยอัตโนมัติ ทั้งนี้ ท่านสามารถ ยอมรับคุกกี้ประเภทอื่นเพิ่มเติมเพื่อปรับปรุงประสบการณ์การใช้งานเว็บไซต์ของท่าน หรือเปลี่ยนแปลงการตั้งค่าคุกกี้ หรือยอมรับคุกกี้ทั้งหมด โปรดทราบว่าหากท่านเลือกไม่ให้มีการติดตามโดยคุกกี้ หรือลบคุกกี้ออกไป บริษัทอาจไม่สามารถให้บริการเว็บไซต์แก่ท่าน หรือการใช้งาน ฟังก์ชันหรือเว็บไซต์บางส่วนอาจถูกจำกัด และอาจมีผลต่อประสิทธิภาพการใช้งานเว็บไซต์ได้ ท่านสามารถศึกษารายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ ["นโยบายความเป็นส่วนตัว"](#)

การตั้งค่าคุกกี้

ยอมรับคุกกี้ทั้งหมด

อัตราราคางานดิน
งานก่อสร้างชลประทาน

ราคาน้ำมันโซล่าที่ อ.เมือง 33.00 - 33.99 บาท/ลิตร

ลำดับ ที่	ลักษณะงาน	หน่วย	ค่าใช้จ่าย (บาท/หน่วย)	ค่าเสื่อมราคา (บาท/หน่วย)		อัตราราคา (บาท/หน่วย)	
				ปกติ	ฝนตกชุก	ปกติ	ฝนตกชุก
1	งานถางป่า						
	ค่าถากถาง	ตร.ม.	1.14	0.16	0.20	1.30	1.34
	ค่าถากถางและล้มต้นไม้	ตร.ม.	2.34	0.33	0.41	2.67	2.75
2	งานลูกรังบดอัดแน่น วัสดุคัดเลือก						
	ค่าขุด	ลบ.ม. หลวม	18.12	2.97	3.71	21.09	21.83
	ค่าบดอัด	ลบ.ม. แน่น	44.05	12.96	16.20	57.01	60.25
3	งานพื้นทาง (หินคลุก)						
	ค่าบดอัด	ลบ.ม. แน่น	64.27	25.71	32.14	89.98	96.41
	ค่าผสมคลุกเคล้า (BLEND)	ลบ.ม. แน่น	21.21	4.20	5.25	25.41	26.46
4	ค่าขุดเปิดหน้าดิน	ลบ.ม. ปกติ	15.83	3.02	3.78	18.85	19.61
5	ค่าขุดดินด้วยเครื่องจักร	ลบ.ม. ปกติ	16.31	2.67	3.34	18.98	19.65
6	ค่าตักดิน	ลบ.ม. หลวม	7.50	1.70	2.13	9.20	9.63
7	งานดินขุดยก						
	ค่าขุด	ลบ.ม. ปกติ	30.55	3.34	4.18	33.89	34.73
	ค่าดินและตัก	ลบ.ม. หลวม	37.36	5.18	6.48	42.54	43.84
8	งานขุดลอก						
	ค่าขุดลอกด้วยรถขุด	ลบ.ม. ปกติ	25.76	4.08	4.08	29.84	29.84
	ค่าขุดลอกด้วยเรือขุด	ลบ.ม. ปกติ	52.53	21.60	21.60	74.13	74.13
9	ค่ากำจัดวัชพืชด้วยเรือ	ตัน	49.83	12.46	12.46	62.29	62.29
10	งานระเบิดหิน						
	ค่าระเบิดหิน	ลบ.ม. ปกติ		ใช้อัตราราคางานระเบิดหินของงานปรับปรุงฐานรากฯ			
	ค่าดินและตัก	ลบ.ม. หลวม	35.71	5.75	7.19	41.46	42.90
11	งานบดอัดแน่นด้วยเครื่องจักร (งานทั่วไป)						
	ค่าบดอัดแน่นด้วยเครื่องจักร 85%	ลบ.ม. แน่น	33.03	10.80	13.50	43.83	46.53
	ค่าบดอัดแน่นด้วยเครื่องจักร 95%	ลบ.ม. แน่น	36.70	10.80	13.50	47.50	50.20
12	งานบดอัดแน่นด้วยเครื่องจักร (งานเขื่อน)						
	ค่าบดอัดแน่นด้วยเครื่องจักร 95%	ลบ.ม. แน่น	37.08	11.40	14.25	48.48	51.33
	ค่าบดอัดแน่นด้วยเครื่องจักร 98%	ลบ.ม. แน่น	40.79	11.40	14.25	52.19	55.04
13	ค่าสูบน้ำระหว่างก่อสร้าง	ลบ.ม. ปกติ	0.68	0.08	0.08	0.76	0.76

ราคางานระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ ปี 2564

ชนิด ปริมาณ และราคาของระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ

ลำดับ ที่	ชนิด	ปริมาณงาน	ราคาต่อหน่วย (น้ำมัน 33-33.99 บาท/ลิตร)		หมายเหตุ
			ทำเอง	จ้างเหมา	
1	คันดินแบบที่ 1	2.4 ม ³ /ม.	13.80	18.98 บาท/ม ³	ดินซุดโดยใช้เครื่องจักรกล
2	คันดินแบบที่ 2	1.2 ม ³ /ม.	13.80	18.98 บาท/ม ³	ดินซุดโดยใช้เครื่องจักรกล
3	คันดินแบบที่ 3	1.5 ม ³ /ม.	13.80	18.98 บาท/ม ³	ดินซุดโดยใช้เครื่องจักรกล
4	คันดินแบบที่ 4	0.6 ม ³ /ม.	13.80	18.98 บาท/ม ³	ดินซุดโดยใช้เครื่องจักรกล
5	คันดินแบบที่ 5	0.3 ม ³ /ม.	188.93		ดินซุดโดยใช้แรงงานคน
6	คันดินแบบที่ 6	0.2 ม ³ /ม.	188.93		ดินซุดโดยใช้แรงงานคน
7	ทางลำเลียงในไร่นา	1.0 ³ ม ³ /ม. <i>ใช้ถนนไม่มีร่อง</i>	22.64	43.83 บาท/ม ³ <i>18.98</i>	ดินซุดโดยใช้เครื่องจักรกล
8	<i>ปรับระดับพื้นที่</i> ปรับรูปแปลงนา ลักษณะที่ 1	ขึ้นอยู่กับปริมาณดินซุดตาม ขนาดกว้าง ยาว และลึก	13.80	18.98 บาท/ม ³	ราคางานคิดตามปริมาณ ดินซุดโดยเครื่องจักรกล
9	<i>ปรับระดับพื้นที่</i> ปรับรูปแปลงนา ลักษณะที่ 2 <i>แนวขังน้ำ</i>	ขึ้นอยู่กับปริมาณดินซุดตาม ขนาดกว้าง ยาว และลึก	13.80	18.98 บาท/ม ³	ราคางานคิดตามปริมาณ ดินซุดโดยเครื่องจักรกล
10	<i>ปรับรูปแปลงนา</i> ลักษณะที่ 3 <i>ขุดคูยกร่อง</i>	ขึ้นอยู่กับปริมาณดินซุดตาม ขนาดกว้าง ยาว และลึก	13.80	18.98 บาท/ม ³	ราคางานคิดตามปริมาณ ดินซุดโดยเครื่องจักรกล
11	บ่อตัดตะกอนดิน	ขึ้นอยู่กับปริมาณดินตาม แบบ (เฉพาะจุด)	22.64	43.83 บาท/ม ³ <i>18.98</i>	<i>ดินซุด</i> ดินซุดโดยใช้ เครื่องจักรกล
12	ทางระบายน้ำ/ คูระบายน้ำ	ขึ้นอยู่กับปริมาณดินซุดตาม ความกว้าง ยาว และลึก	13.80	18.98 บาท/ม ³	ราคางานตามปริมาณ ดินซุดโดยเครื่องจักรกล
13	ชั้นบันไดดิน	ขึ้นอยู่กับกรออกแบบและ ปริมาณดินซุดตาม	188.93		ราคางานตามปริมาณดินซุด ตามโดยใช้แรงงานคน
14	ฝายน้ำล้น (Check Dam)	ขึ้นอยู่กับกรออกแบบและ ชนิดของวัสดุที่ใช้ก่อสร้าง	ราคาวัสดุในท้องถิ่น		ราคาขึ้นอยู่กับวัสดุตาม ราคาในท้องถิ่น
15	อาคาร/โครงสร้างชะลอน้ำ (Drop Structure)	ขึ้นอยู่กับกรออกแบบและ ชนิดของวัสดุที่ใช้ก่อสร้าง	ราคาวัสดุในท้องถิ่น		ราคาขึ้นอยู่กับวัสดุตาม ราคาในท้องถิ่น
16	ท่อระบายน้ำล้น หรือท่อลอดใต้ถนน	ขึ้นอยู่กับจำนวนท่อตามแบบ <i>Ø 0.30 ม.</i>	ราคาวัสดุในท้องถิ่น		ราคาขึ้นอยู่กับจำนวนท่อ และวัสดุตามราคาใน ท้องถิ่น
17	ป้ายแปลงสวัสดิ (2-แบบ) <i>ป้ายโครงการ</i>	ตามแบบมาตรฐาน 1. ป้ายคอนกรีต 3 ท่อน 2. ป้ายเหล็กแผ่น	<i>ราคาวัสดุในท้องถิ่น</i> 3,500 บาท (คอนกรีต 3 ท่อน) 2,000 บาท (เหล็กแผ่น)		ต้องระบุแบบของป้ายให้ ชัดเจนว่าจะใช้แบบไหน
18	ค่าขนย้าย เครื่องจักรกล	ขึ้นอยู่กับระยะทาง	20 กม. แรก คิด 1,500 บาท ต่อไปคิด กม. ละ 35 บาท		ในการขนย้ายเครื่องจักรกล ให้คิดราคาไป-กลับ จาก ที่ตั้งถึงที่ทำงาน

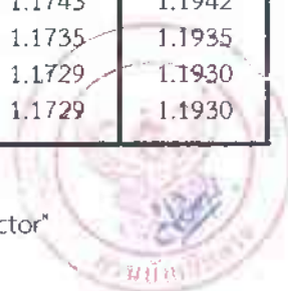


ตาราง Factor F งานก่อสร้างชลประทาน

เงินล่วงหน้าจ่าย	0 %	ดอกเบี้ยเงินกู้	7 % ต่อปี
เงินประกันผลงานหัก	0 %	ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม(VAT)	7 %

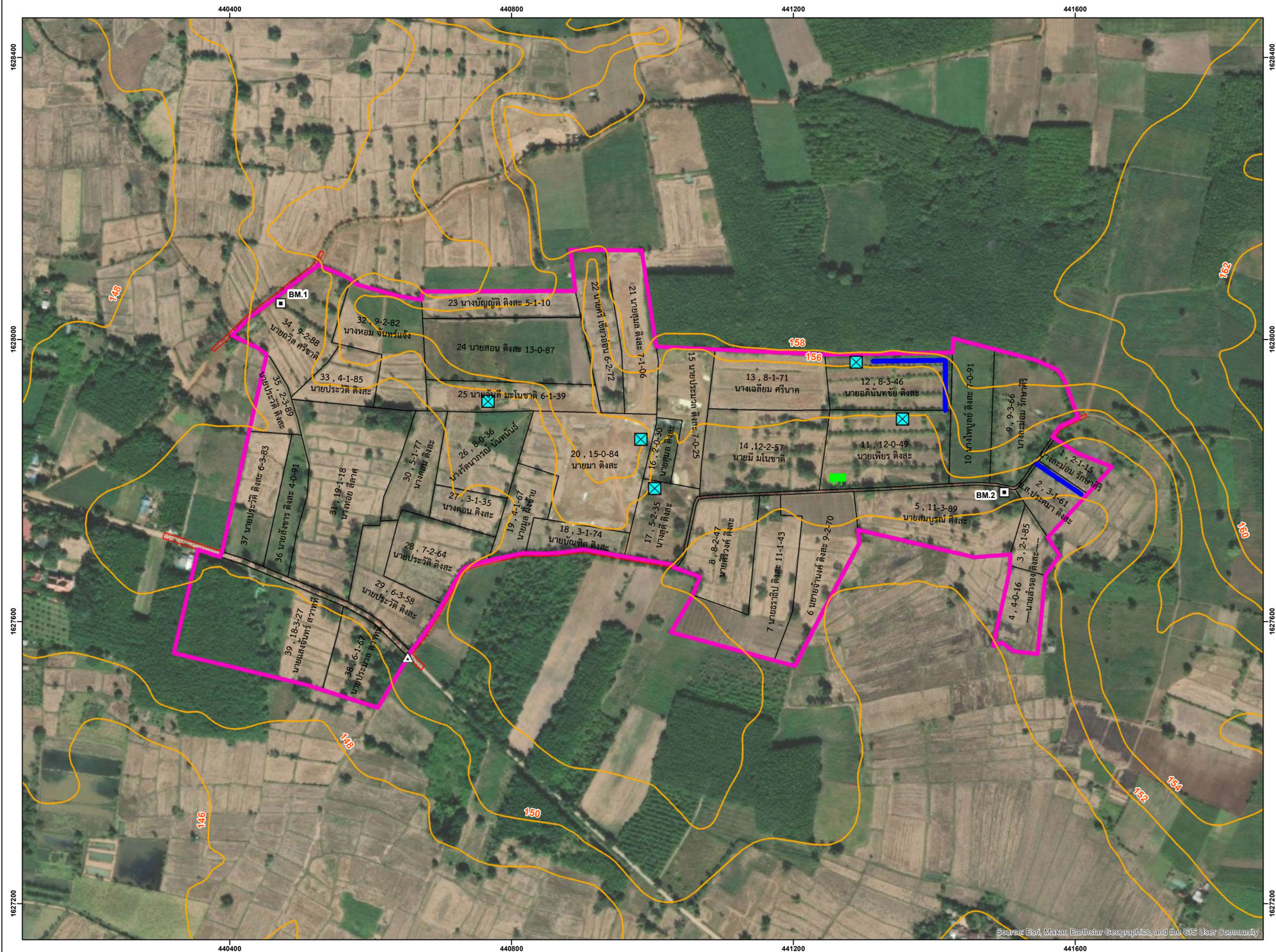
ค่างาน (ทุน) (ล้านบาท)	ค่าใช้จ่ายในการดำเนินงานก่อสร้าง				รวมในรูป Factor	ภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT)	Factor F	Factor F	Factor F
	ค่า อำนาจการ	ค่า ดอกเบี้ย	ค่า กำไร	รวม ค่าใช้จ่าย				ผันชุก 1	ผันชุก 2
< 5	18.4946	1.1666	5.5000	25.1612	1.2516	1.0700	1.3392	1.3589	1.3786
10	15.3282	1.1666	5.5000	21.9948	1.2199	1.0700	1.3052	1.3272	1.3491
20	11.3879	1.1666	5.5000	18.0545	1.1805	1.0700	1.2631	1.2843	1.3056
30	10.0444	1.1666	5.5000	16.7110	1.1671	1.0700	1.2487	1.2704	1.2921
40	9.0961	1.1666	5.0000	15.2627	1.1526	1.0700	1.2332	1.2547	1.2762
50	8.5488	1.1666	5.0000	14.7154	1.1471	1.0700	1.2273	1.2489	1.2705
60	7.9158	1.1666	5.0000	14.0824	1.1408	1.0700	1.2206	1.2415	1.2624
70	7.4347	1.1666	4.5000	13.1013	1.1310	1.0700	1.2101	1.2310	1.2520
80	7.0460	1.1666	4.5000	12.7126	1.1271	1.0700	1.2059	1.2269	1.2479
90	6.7262	1.1666	4.5000	12.3928	1.1239	1.0700	1.2025	1.2236	1.2447
100	6.4501	1.1666	4.5000	12.1167	1.1211	1.0700	1.1995	1.2203	1.2410
110	6.2184	1.1666	4.0000	11.3850	1.1138	1.0700	1.1917	1.2126	1.2334
120	6.0028	1.1666	4.0000	11.1694	1.1116	1.0700	1.1894	1.2099	1.2305
130	5.8291	1.1666	4.0000	10.9957	1.1099	1.0700	1.1875	1.2083	1.2290
140	5.6627	1.1666	4.0000	10.8293	1.1082	1.0700	1.1857	1.2062	1.2267
150	5.5109	1.1666	4.0000	10.6775	1.1067	1.0700	1.1841	1.2044	1.2247
160	5.3920	1.1666	4.0000	10.5586	1.1055	1.0700	1.1828	1.2033	1.2238
170	5.2630	1.1666	4.0000	10.4296	1.1042	1.0700	1.1814	1.2017	1.2220
180	5.1635	1.1666	4.0000	10.3301	1.1033	1.0700	1.1805	1.2010	1.2215
190	5.0719	1.1666	3.5000	9.7385	1.0973	1.0700	1.1741	1.1947	1.2154
200	4.9768	1.1666	3.5000	9.6434	1.0964	1.0700	1.1731	1.1936	1.2141
210	4.8877	1.1666	3.5000	9.5543	1.0955	1.0700	1.1721	1.1925	1.2129
220	4.8144	1.1666	3.5000	9.4810	1.0948	1.0700	1.1714	1.1920	1.2125
230	4.7357	1.1666	3.5000	9.4023	1.0940	1.0700	1.1705	1.1910	1.2114
240	4.6715	1.1666	3.5000	9.3381	1.0933	1.0700	1.1698	1.1904	1.2111
250	4.6006	1.1666	3.5000	9.2672	1.0926	1.0700	1.1690	1.1895	1.2100
260	4.5433	1.1666	3.5000	9.2099	1.0920	1.0700	1.1684	1.1888	1.2092
270	4.4897	1.1666	3.5000	9.1563	1.0915	1.0700	1.1679	1.1885	1.2091
280	4.4284	1.1666	3.5000	9.0950	1.0909	1.0700	1.1672	1.1877	1.2082
290	4.3798	1.1666	3.5000	9.0464	1.0904	1.0700	1.1667	1.1871	1.2075
300	4.3235	1.1666	3.5000	8.9901	1.0899	1.0700	1.1661	1.1864	1.2067
350	4.1233	1.1666	3.5000	8.7899	1.0878	1.0700	1.1639	1.1843	1.2048
400	3.9510	1.1666	3.5000	8.6176	1.0861	1.0700	1.1621	1.1824	1.2027
450	3.8064	1.1666	3.5000	8.4730	1.0847	1.0700	1.1606	1.1808	1.2011
500	3.6921	1.1666	3.5000	8.3587	1.0835	1.0700	1.1593	1.1795	1.1998
600	3.4977	1.1666	3.5000	8.1643	1.0816	1.0700	1.1573	1.1775	1.1977
700	3.3533	1.1666	3.5000	8.0199	1.0801	1.0700	1.1557	1.1757	1.1958
800	3.2266	1.1666	3.5000	7.8932	1.0789	1.0700	1.1544	1.1743	1.1942
900	3.1403	1.1666	3.5000	7.8069	1.0780	1.0700	1.1534	1.1735	1.1935
1000	3.0685	1.1666	3.5000	7.7351	1.0773	1.0700	1.1527	1.1729	1.1930
> 1000	3.0685	1.1666	3.5000	7.7351	1.0773	1.0700	1.1527	1.1729	1.1930

- หมายเหตุ
1. กรณีค่างานอยู่ระหว่างช่วงของค่างานต้นทูลที่กำหนด ให้เทียบอัตราส่วนเพื่อหาค่า Factor F
 2. ถ้าเป็นงานเงินกู้หรือจากแหล่งอื่นซึ่งไม่ต้องชำระภาษีมูลค่าเพิ่ม ให้ใช้ Factor F ในช่อง "รวมในรูป Factor"



แผนที่จัดทำระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ โครงการพัฒนาที่ดินเพื่อสนับสนุนการปรับเปลี่ยนการผลิตในพื้นที่ไม่เหมาะสมตาม Agri-Map ปีงบประมาณ 2568

บ้านพอก หมู่ที่ 3 ตำบลไพร อำเภอบึงสามพัน จังหวัดศรีสะเกษ



พื้นหลักฐานทางแนวตั้ง : ถือระดับทะเลปานกลาง
 พื้นหลักฐานทางแนวราบ : ถือระบบ WGS 84 โซน 48
 แผนที่ลำดับชุด L7018 : ระวาง 5838 II
 ชื่อระวาง อำเภอบึงสามพัน
 พื้นที่โดยประมาณ : 250 - 0 - 00 ไร่
 จุดเริ่มต้นงาน : E = 440652, N = 1627549, ELEV. = 144.00 เมตร
 หมายเหตุหลักฐานการระดับ : BM.1 ELEV. = 151.00 เมตร (BM) BM.2 ELEV. = 153.00 เมตร
 ภาพถ่ายดาวเทียม : ESRI Imagery 2024

คำอธิบายสัญลักษณ์

	ขอบเขตโครงการ		เส้นชั้นความสูง ระยะห่าง 2 เมตร
	แปลงสัมมาโนที่ดิน		ทางสาธารณประโยชน์
	หมู่บ้าน ที่อยู่อาศัย		ทางน้ำสาธารณประโยชน์
	ปรับระดับพื้นที่นา		จำนวน 11,985 ลบ.ม.
	ปรับระดับพื้นที่นาแบบมีคูน้ำ		จำนวน 2,100 ลบ.ม.
	บ่อตักตะกอนดิน		จำนวน 5 บ่อ
	ป้ายโครงการ		จำนวน 1 ป้าย

สถานีพัฒนาที่ดินศรีสะเกษ สำนักงานพัฒนาที่ดินเขต 4 กรมพัฒนาที่ดิน กระทรวงเกษตรและสหกรณ์

บ้านพอก หมู่ที่ 3 ตำบลไพร อำเภอบึงสามพัน จังหวัดศรีสะเกษ

เขียนแบบ	เจ้าหน้าที่แผนที่ภาพถ่าย	แผนที่แสดง
คัดลอก		
สำรวจ	นายช่างสำรวจ/นายช่างโยธา	งานจัดทำระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ
ออกแบบ	เจ้าหน้าที่สถานีพัฒนาที่ดิน	โครงการพัฒนาที่ดินเพื่อสนับสนุนการปรับเปลี่ยนการผลิตในพื้นที่ไม่เหมาะสมตาม Agri-Map
ตรวจ	ผู้อำนวยการกลุ่มสำรวจเพื่อทำแผนที่	
	ผู้อำนวยการสถานีพัฒนาที่ดินศรีสะเกษ	
เห็นชอบ	ผู้เชี่ยวชาญด้านวางระบบการพัฒนาที่ดิน	
อนุมัติ	ผู้อำนวยการสำนักงานพัฒนาที่ดินเขต 4	

รหัสโครงการที่ พท.4 ศก.17/2568

จัดทำโดย
 กลุ่มสำรวจเพื่อทำแผนที่ สำนักงานพัฒนาที่ดินเขต 4 กรมพัฒนาที่ดิน กระทรวงเกษตรและสหกรณ์

Source: Esri, Maxar, Earthstar Geographics, and the GIS User Community



แบบงานจัดทำระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ ปีงบประมาณ 2568
โครงการพัฒนาที่ดินเพื่อสนับสนุนการปรับเปลี่ยนการผลิตในพื้นที่ไม่เหมาะสมตาม Agri-Map

รายการประมาณราคางานพร้อมแบบก่อสร้าง

แปลงเลขที่ พด.4 ศก.17/2568

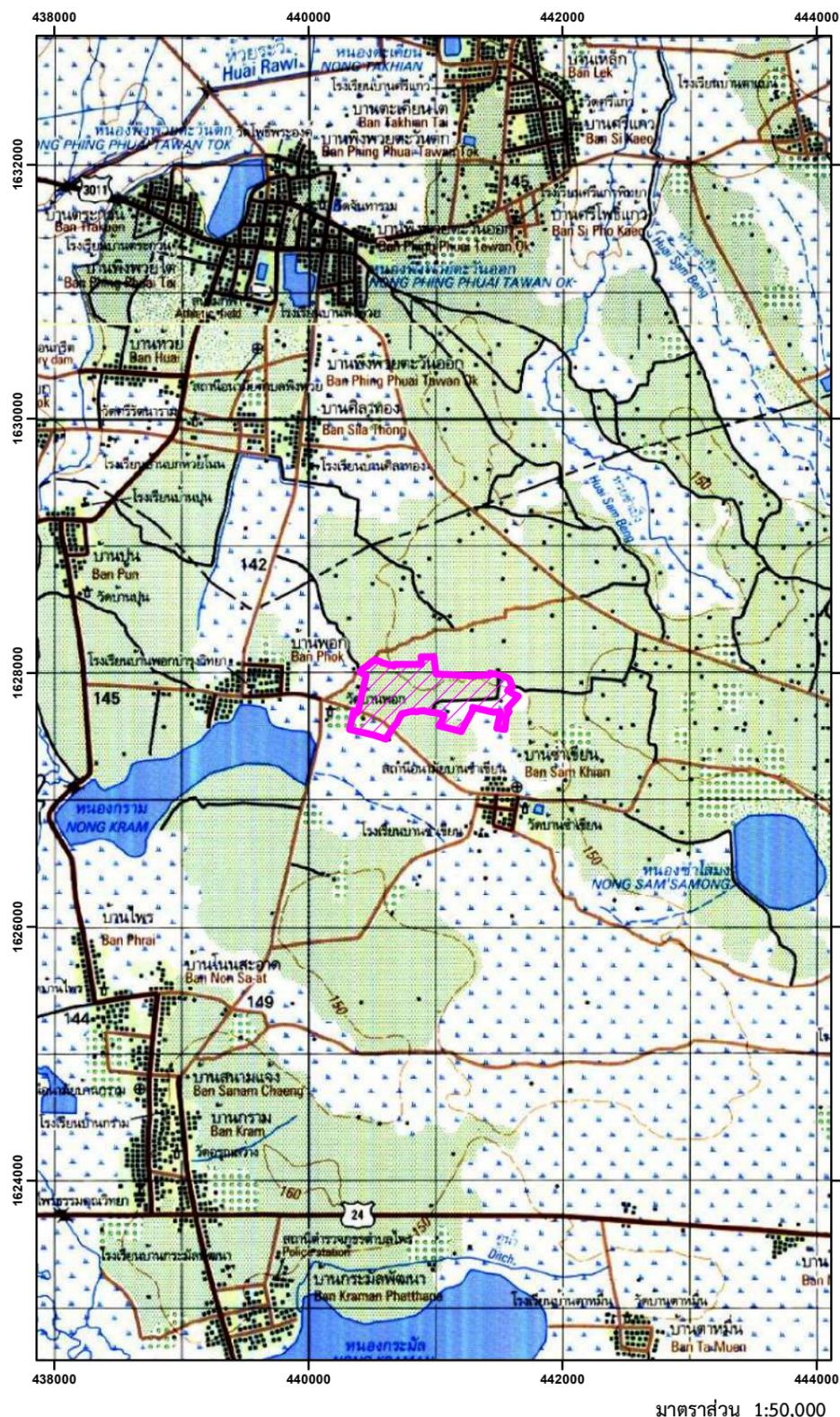
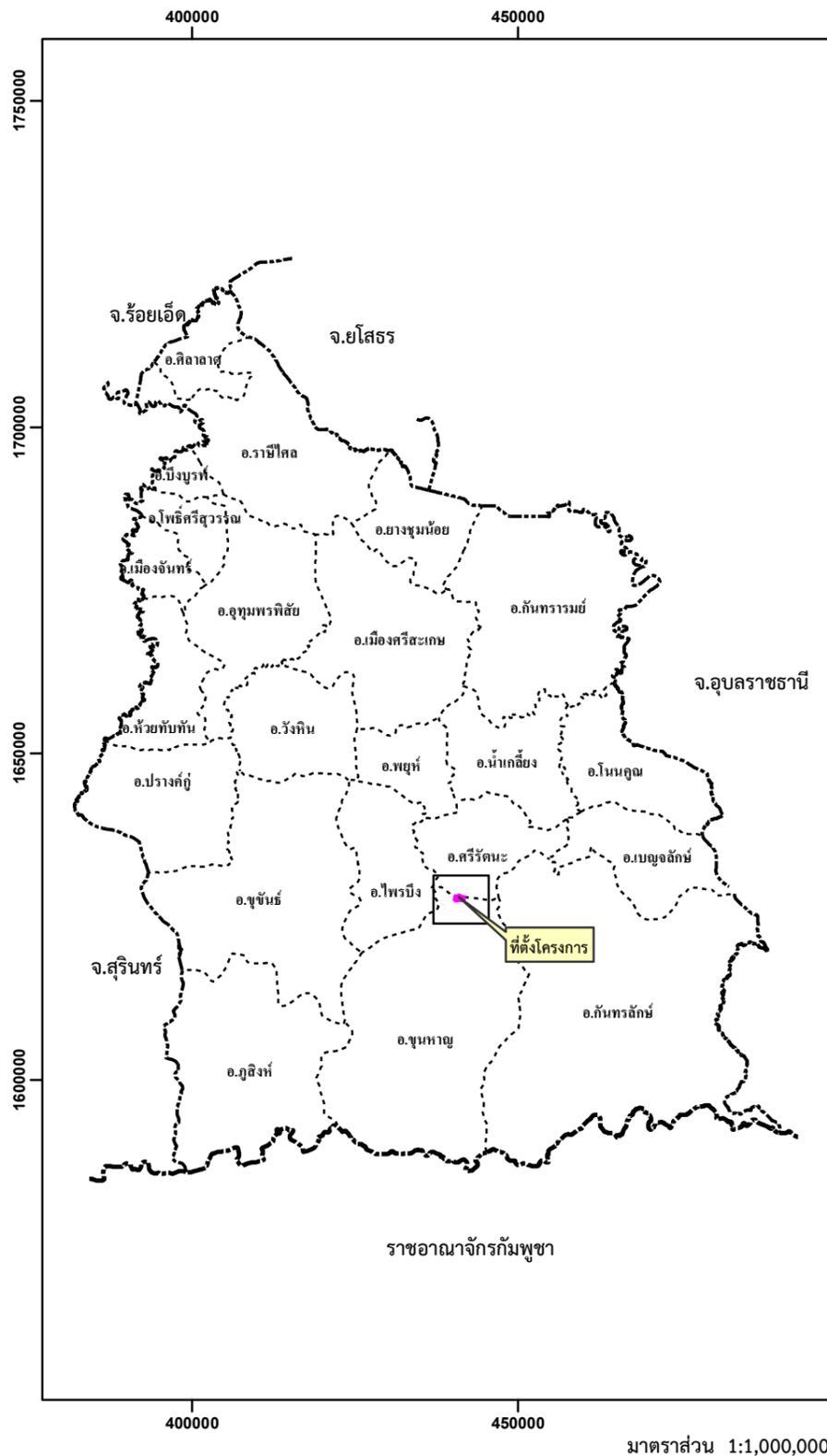
พื้นที่ดำเนินการ บ้านพอก หมู่ที่ 3 ตำบลไพร อำเภอบึงสามพัน จังหวัดศรีสะเกษ

เป้าหมาย 250 ไร่ งบประมาณ 500,000.00 บาท

สถานีพัฒนาที่ดินศรีสะเกษ
สำนักงานพัฒนาที่ดินเขต 4

กรมพัฒนาที่ดิน
กระทรวงเกษตรและสหกรณ์

แผนที่แสดงที่ตั้งงานจัดทำระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ โครงการพัฒนาที่ดินเพื่อสนับสนุนการปรับเปลี่ยนการผลิตในพื้นที่ไม่เหมาะสมตาม Agri-Map ปีงบประมาณ 2568
บ้านพอก หมู่ที่ 3 ตำบลไพร อำเภอบึงสามพัน จังหวัดศรีสะเกษ



พื้นที่ฐานทางแนวดิ่ง : ถีระดับทะเลปานกลาง
พื้นที่ฐานทางแนวราบ : ถีระบบ WGS 84 โซน 48
แผนที่ลำดับชุด L7018 : ระวาง 5838 II
ชื่อระวาง อำเภอบึงสามพัน
พื้นที่โดยประมาณ : 250 - 0 - 00 ไร่

คำอธิบายสัญลักษณ์

- ขอบเขตโครงการ
- เส้นขอบเขตประเทศ
- เส้นขอบเขตจังหวัด
- เส้นขอบเขตอำเภอ
- เส้นชั้นความสูง ระยะห่าง 20 เมตร
- ถนน
- ทางน้ำ
- อาคาร, โรงเรียน

สถานีพัฒนาที่ดินศรีสะเกษ สำนักงานพัฒนาที่ดินเขต 4
กรมพัฒนาที่ดิน กระทรวงเกษตรและสหกรณ์

บ้านพอก หมู่ที่ 3 ตำบลไพร อำเภอบึงสามพัน จังหวัดศรีสะเกษ

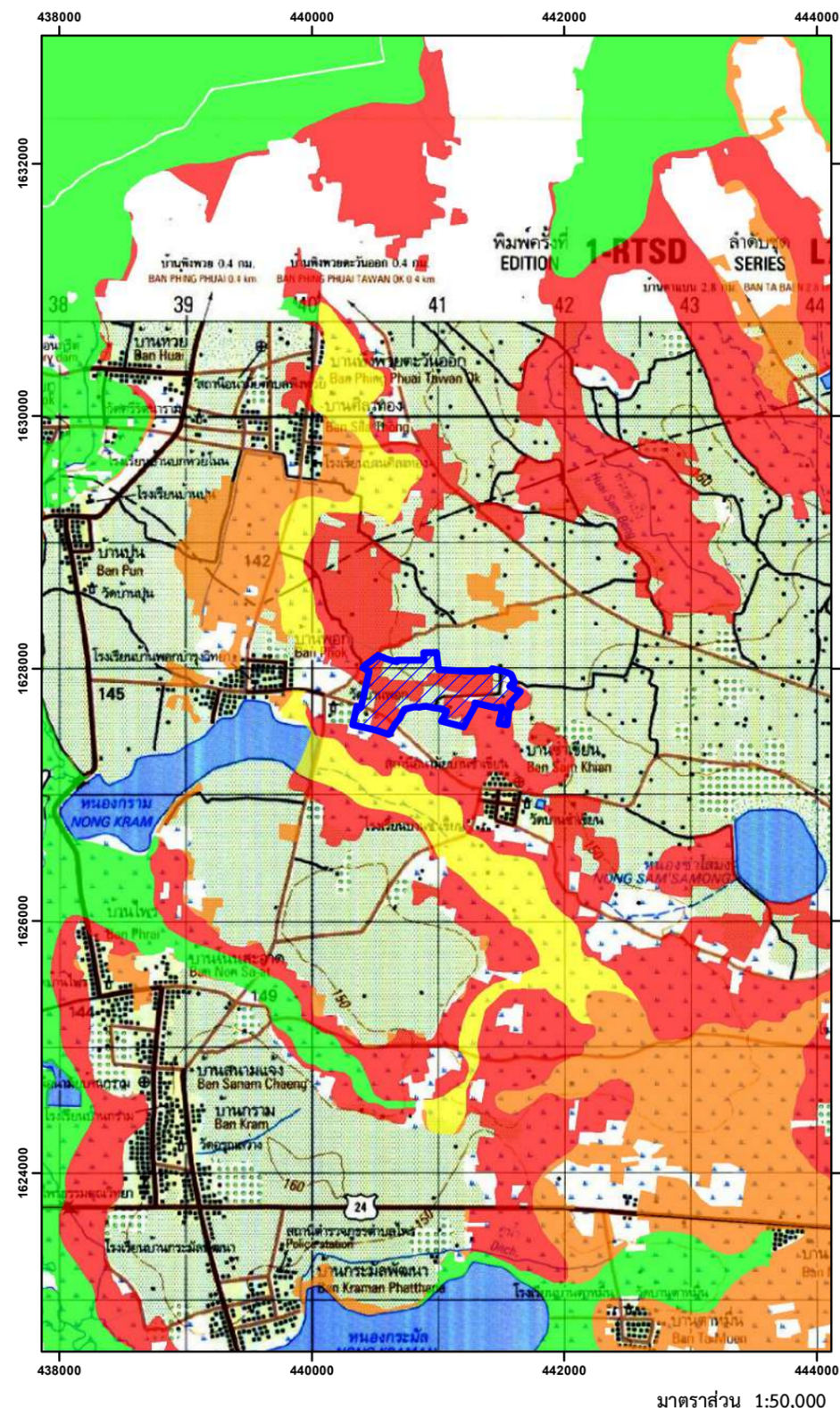
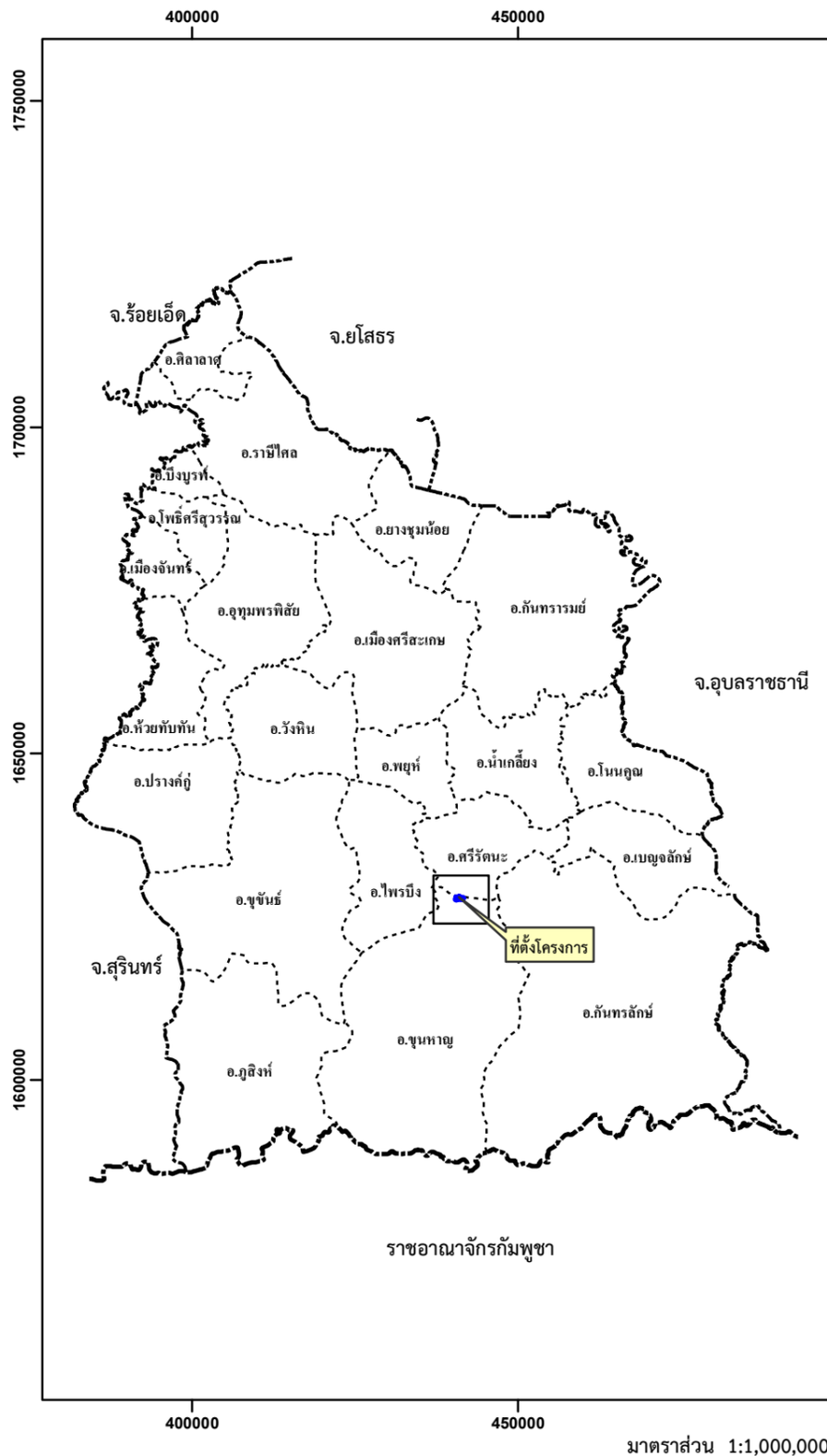
เขียนแบบ คัดลอก	เจ้าหน้าที่แผนที่ภาพถ่าย	แผนที่แสดง
สำรวจ ออกแบบ	นายช่างสำรวจ/นายช่างโยธา	งานจัดทำ ระบบอนุรักษ์ ดินและน้ำ โครงการ พัฒนาที่ดิน เพื่อสนับสนุน การปรับเปลี่ยน การผลิตในพื้นที่ ไม่เหมาะสม ตาม Agri-Map
ตรวจ	ผู้อำนวยการกลุ่มสำรวจเพื่อทำแผนที่ ผู้อำนวยการสถานีพัฒนาที่ดินศรีสะเกษ	
เห็นชอบ	ผู้เชี่ยวชาญด้านวางระบบการพัฒนาที่ดิน	
อนุมัติ	ผู้อำนวยการสำนักงานพัฒนาที่ดินเขต 4	

รหัสโครงการที่ พด.4 ศก.17/2568



จัดทำโดย
กลุ่มสำรวจเพื่อทำแผนที่ สำนักงานพัฒนาที่ดินเขต 4
กรมพัฒนาที่ดิน กระทรวงเกษตรและสหกรณ์

แผนที่แสดงที่ตั้งงานจัดทำระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ โครงการพัฒนาที่ดินเพื่อสนับสนุนการปรับเปลี่ยนการผลิตในพื้นที่ไม่เหมาะสมตาม Agri-Map ปีงบประมาณ 2568
บ้านพอก หมู่ที่ 3 ตำบลไพร อำเภอบุณฑล จังหวัดศรีสะเกษ



พื้นที่ฐานทางแนวดิ่ง : ถีระดับทะเลปานกลาง
พื้นที่ฐานทางแนวราบ : ถีระบบ WGS 84 โซน 48
แผนที่ลำดับชุด L7018 : ระวาง 5838 II
ชื่อระวาง อำเภอบุณฑล
พื้นที่โดยประมาณ : 250 - 0 - 00 ไร่

คำอธิบายสัญลักษณ์

- ขอบเขตโครงการ
- ขอบเขตประเทศ
- เส้นขอบเขตจังหวัด
- เส้นขอบเขตอำเภอ
- เส้นชั้นความสูง ระยะห่าง 20 เมตร
- ถนน
- ทางน้ำ
- อาคาร, โรงเรียน

สถานีพัฒนาที่ดินศรีสะเกษ สำนักงานพัฒนาที่ดินเขต 4
กรมพัฒนาที่ดิน กระทรวงเกษตรและสหกรณ์

บ้านพอก หมู่ที่ 3 ตำบลไพร อำเภอบุณฑล จังหวัดศรีสะเกษ

เขียนแบบ คิดลอก	เจ้าหน้าที่แผนที่ภาพถ่าย	แผนที่แสดง
สำรวจ ออกแบบ	นายช่างสำรวจ/นายช่างโยธา	งานจัดทำ ระบบอนุรักษ์ ดินและน้ำ โครงการ พัฒนาที่ดิน เพื่อสนับสนุน การปรับเปลี่ยน การผลิตในพื้นที่ ไม่เหมาะสม ตาม Agri-Map
	เจ้าหน้าที่สถานีพัฒนาที่ดิน	
ตรวจ	ผู้อำนวยการกลุ่มสำรวจเพื่อทำแผนที่	
	ผู้อำนวยการสถานีพัฒนาที่ดินศรีสะเกษ	
เห็นชอบ	ผู้เชี่ยวชาญด้านวางระบบการพัฒนาที่ดิน	
อนุมัติ	ผู้อำนวยการสำนักงานพัฒนาที่ดินเขต 4	

รหัสโครงการที่ พด.4 ศก.17/2568

แผนที่



จัดทำโดย
กลุ่มสำรวจเพื่อทำแผนที่ สำนักงานพัฒนาที่ดินเขต 4
กรมพัฒนาที่ดิน กระทรวงเกษตรและสหกรณ์

บัญชีรายชื่อเกษตรกร ปีงบประมาณ 2568

โครงการพัฒนาที่ดินเพื่อสนับสนุนการปรับเปลี่ยนการผลิตในพื้นที่ไม่เหมาะสมตาม Agri-Map
บ้านพอก หมู่ที่ 3 ตำบลไพร อำเภอบึงสามพัน จังหวัดศรีสะเกษ

หมายเลข ในแผนที่	ชื่อเจ้าของที่ดิน	เนื้อที่		
		ไร่	งาน	วา
1	นางละม่อม รักษาศิริ	2	1	15
2	นางสาวประศมา ดิงสะ	3	1	61
3	นายสำรอง ดิงสะ	2	1	85
4	นายสำรอง ดิงสะ	4	0	16
5	นายสมบูรณ์ ดิงสะ	11	3	89
6	นายจันทน์ ดิงสะ	9	2	70
7	นายธราธิป ดิงสะ	11	1	43
8	นายศิริวงศ์ ดิงสะ	8	2	47
9	นางละม่อม รักษาศิริ	9	3	66
10	นางไพบุลย์ ดิงสะ	7	0	91
11	นายเพียร ดิงสะ	12	0	49
12	นายอภินันท์ ดิงสะ	8	3	46
13	นางเฉลียม ศรีนาค	8	1	71
14	นายมี มโนชาติ	12	2	57
15	นายประมวล ดิงสะ	7	0	25
16	นายสุมล ดิงสะ	2	0	30
17	นางสุดี ดิงสะ	5	2	35
18	นายบัณฑิต ดิงสะ	3	1	74
19	นายมูล ฝั่งซ้าย	4	1	67
20	นายมา ดิงสะ	15	0	84
21	นายสุมล ดิงสะ	7	1	6
22	นายศรี เขียวอ่อน	6	2	72
23	นางบัญญัติ ดิงสะ	5	1	10
24	นายสอน ดิงสะ	13	0	87
25	นายจันดี มะโนชาติ	6	1	39

หมายเลข ในแผนที่	ชื่อเจ้าของที่ดิน	เนื้อที่		
		ไร่	งาน	วา
26	นางรัตนารักษ์ นันทนันท์	8	0	36
27	นางดอน ดิงสะ	3	1	35
28	นายประวัตติ ดิงสะ	7	2	64
29	นายประวัตติ ดิงสะ	6	3	58
30	นางดอน ดิงสะ	5	1	77
31	นางทอย ลีลาศ	19	1	18
32	นางหอม จันทร์แจ่ม	9	2	82
33	นายประวัตติ ดิงสะ	4	1	85
34	นายถวิล ศรีชาติ	9	2	88
35	นายประวัตติ ดิงสะ	2	3	89
36	นายสังขาร ดิงสะ	4	0	91
37	นายประวัตติ ดิงสะ	6	3	83
38	นายประมวล สวาทที	6	1	67
39	นายแสงจันทร์ สวาทที	18	3	27

สถานีพัฒนาที่ดินศรีสะเกษ สำนักงานพัฒนาที่ดินเขต 4 กรมพัฒนาที่ดิน กระทรวงเกษตรและสหกรณ์			
บ้านพอก หมู่ที่ 3 ตำบลไพร อำเภอบึงสามพัน จังหวัดศรีสะเกษ			
เขียนแบบ คัดลอก		เจ้าหน้าที่แผนที่ภาพถ่าย	แผนที่แสดง
สำรวจ ออกแบบ		นายช่างสำรวจ/นายช่างโยธา	งานจัดทำ ระบบอนุรักษ์ ดินและน้ำ โครงการ พัฒนาที่ดิน เพื่อสนับสนุน การปรับเปลี่ยน การผลิตในพื้นที่ ไม่เหมาะสม ตาม Agri-Map
		เจ้าหน้าที่สถานีพัฒนาที่ดิน	
ตรวจ		ผู้อำนวยการกลุ่มสำรวจเพื่อทำแผนที่	
		ผู้อำนวยการสถานีพัฒนาที่ดินศรีสะเกษ	
เห็นชอบ		ผู้เชี่ยวชาญด้านวางระบบการพัฒนาที่ดิน	
อนุมัติ		ผู้อำนวยการสำนักงานพัฒนาที่ดินเขต 4	
รหัสโครงการที่ พด.4 ศก.17/2568			แผนที่
 จัดทำโดย กลุ่มสำรวจเพื่อทำแผนที่ สำนักงานพัฒนาที่ดินเขต 4 กรมพัฒนาที่ดิน กระทรวงเกษตรและสหกรณ์			

ราคากลาง งานจัดทำระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ (งานจ้างเหมา)

กลุ่มสำรวจเพื่อทำแผนที่ สำนักงานพัฒนาที่ดินเขต 4 กรมพัฒนาที่ดิน กระทรวงเกษตรและสหกรณ์
โครงการพัฒนาที่ดินเพื่อสนับสนุนการปรับเปลี่ยนการผลิตในพื้นที่ไม่เหมาะสมตาม Agri-Map ปีงบประมาณ 2568

สถานที่ก่อสร้าง บ้านพอก หมู่ที่ 3 ตำบลไพร อำเภอนายูง จังหวัดศรีสะเกษ

เป้าหมาย 250 ไร่ เลขที่แบบ พด.4 ศก. 17 /2568

ประมาณราคา เมื่อวันที่ 25 เดือน มีนาคม พ.ศ. 2568 ราคาน้ำมันดีเซล B7 33.00 - 33.99 บาท/ลิตร

(1) ลำดับที่	(2) รายการ	(3) ค่าKสูตรที่	(4) ปริมาณ	(5) หน่วย	(6) ราคาต้นทุน/หน่วย	(7) ราคาต้นทุน	(8) Factor F 1.3392	(9) ราคาเสนอรวมเฉลี่ย	
								บาท/หน่วย	ราคารวมทั้งสิ้น (บาท)
1	งานปรับระดับพื้นที่นา		11,985	ลบ.ม.	18.98	227,475.30	77,159.62	25.42	304,634.92
2	งานปรับระดับพื้นที่นาแบบมีคูน้ำ		2,100	ลบ.ม.	18.98	39,858.00	13,519.83	25.42	53,377.83
3	งานขุดคูยกร่อง		-	ลบ.ม.	18.98	-	-	-	-
4	งานทางลำเลียงในไร่นา		-	ลบ.ม.	18.98	-	-	-	-
5	งานท่อลอดถนน		-	จุด	6,250.00	-	-	-	-
6	งานบ่อดักตะกอนดิน		5	บ่อ	18,980.00	94,900.00	32,190.08	25,418.02	127,090.08
7	งานป้ายโครงการ		1	ป้าย	11,200.00	11,200.00	3,799.04	14,999.04	14,999.04
รวมค่างานต้นทุนทั้งสิ้น						373,433.30			500,101.87
ราคากลาง							(ห้าแสนหนึ่งร้อยเอ็ดบาทแปดสิบเจ็ดสตางค์)		500,101.87

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

ลงชื่อ ผู้ประมาณราคา
(นางวัชรี พรหมอารักษ์)
นายช่างโยธาชำนาญงาน

ลงชื่อ กรรมการและเลขานุการ
(นายพงษ์ศักดิ์ สีวันคำ)
เจ้าพนักงานการเกษตรปฏิบัติการ

ลงชื่อ กรรมการ
(นางสาวจันทิมา ไตรบุญญิตกุล)
นักวิชาการเกษตรชำนาญการพิเศษ

ลงชื่อ กรรมการ
(นายสินธิพงษ์ เพ็ชรสูงเหลือม)
ผู้อำนวยการกลุ่มสำรวจเพื่อทำแผนที่

ลงชื่อเห็นชอบ
(นายสุทธิพล วงษ์จันทา)
ผู้อำนวยการสำนักงานพัฒนาที่ดินเขต 4
ปฏิบัติราชการแทนอธิบดีกรมพัฒนาที่ดิน

ลงชื่อประธานกรรมการ
(นายสาคร เหมือนตา)
ผู้อำนวยการสถานีพัฒนาที่ดินศรีสะเกษ

สรุปผลการประมาณราคาค่าก่อสร้างงานจัดทำระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ (งานจ้างเหมา)

แบบ ปร.5

ส่วนราชการ กลุ่มสำรวจเพื่อทำแผนที่
กรมพัฒนาที่ดินสำนักงานพัฒนาที่ดินเขต 4
กระทรวงเกษตรและสหกรณ์งานจัดระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ โครงการพัฒนาที่ดินเพื่อสนับสนุนการปรับเปลี่ยนการผลิตในพื้นที่ไม่เหมาะสมตาม Agri-Map ปีงบประมาณ 2568
สถานที่ก่อสร้าง บ้านพอก หมู่ที่ 3 ตำบลไพร อำเภอนาหวาย จังหวัดศรีสะเกษ
เป้าหมาย 250 ไร่

เจ้าของงาน กรมพัฒนาที่ดิน ออกแบบและรายการ

เลขที่แบบ พด.4 ศก. 17 /2568

ประมาณการตามแบบ ปร.4 จำนวน 4 แผ่น

ประมาณราคา เมื่อวันที่ 25 เดือน มีนาคม พ.ศ. 2568

ลำดับที่	รายการ มาตรการอนุรักษ์ดินและน้ำ	ค่างานต้นทุน (1)	Factor F 1.3392	รวมค่าก่อสร้าง (3)=(1)+(2)	หมายเหตุ
			(2)		
1	งานปรับระดับพื้นที่นา	227,475.30	77,159.62	304,634.92	Factor F
2	งานปรับระดับพื้นที่นาแบบมีคูน้ำ	39,858.00	13,519.83	53,377.83	งานก่อสร้างชลประทาน
3	งานขุดคูยกร่อง	-	-	-	เงินจ่ายล่วงหน้า ..%
4	งานทางลำเลียงในไร่นา	-	-	-	เงินประกันผลงานหัก ..%
5	งานท่อลอดถนน	-	-	-	ดอกเบี้ยเงินกู้ 7 % ต่อปี
6	งานบ่อคักตะกอนดิน	94,900.00	32,190.08	127,090.08	ภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT) 7 %
7	งานป้ายโครงการ	11,200.00	3,799.04	14,999.04	
สรุป	ค่างานจัดระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ คิดเป็นเงินงบประมาณทั้งสิ้น	373,433.30	126,668.57	500,101.87	
		(ห้าแสนหนึ่งร้อยเอ็ดบาทแปดสิบเจ็ดสตางค์)		500,101.87	

หมายเหตุ : ราคาสวัสดุก่อสร้างในท้องถิ่นอ้างอิงจาก สำนักงานพาณิชย์จังหวัดศรีสะเกษ

ราคางานขุดตักดิน จากราคากลางระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ กลุ่มงบประมาณ กองคลัง กรมพัฒนาที่ดิน

ตารางอัตราราคางานดินงานก่อสร้างชลประทาน จากกรมบัญชีกลาง

ราคาน้ำมันดีเซล B7 33.00 - 33.99 บาท/ลิตร

ลงชื่อผู้ประมาณราคา

(นางวัชรีย์ พนมอาร์ักษ์)

นายช่างโยธาชำนาญงาน

แบบสรุปประมาณราคางานจัดทำระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ (งานจ้างเหมา)

กลุ่มสำรวจเพื่อทำแผนที่ สำนักงานพัฒนาที่ดินเขต 4 กรมพัฒนาที่ดิน กระทรวงเกษตรและสหกรณ์
โครงการพัฒนาที่ดินเพื่อสนับสนุนการปรับเปลี่ยนการผลิตในพื้นที่ไม่เหมาะสมตาม Agri-Map ปีงบประมาณ 2568

สถานที่ก่อสร้าง บ้านพอก หมู่ที่ 3 ตำบลไพร อำเภอบึงสามพัน จังหวัดศรีสะเกษ

เป้าหมาย 250 ไร่ เลขที่แบบ พด.4 ศก. 17 /2568

ประมาณราคา เมื่อวันที่ 25 เดือน มีนาคม พ.ศ. 2568 ราคาน้ำมันดีเซล B7 33.00 - 33.99 บาท/ลิตร

(1) ลำดับที่	(2) รายการ	(3) ค่าKสูตรที่	(4) ปริมาณ	(5) หน่วย	(6) ราคาต้นทุน/หน่วย	(7) ราคาต้นทุน	(8) Factor F 1.3392	(9) ราคาเสนอรวมเฉลี่ย	
								บาท/หน่วย	ราคารวมทั้งสิ้น (บาท)
1	งานปรับระดับพื้นที่นา		11,985	ลบ.ม.	18.98	227,475.30	77,159.62	25.42	304,634.92
2	งานปรับระดับพื้นที่นาแบบมีคูน้ำ		2,100	ลบ.ม.	18.98	39,858.00	13,519.83	25.42	53,377.83
3	งานขุดคูยกร่อง		-	ลบ.ม.	18.98	-	-	-	-
4	งานทางลำเลียงในไร่นา		-	ลบ.ม.	18.98	-	-	-	-
5	งานท้อลอดถนน		-	จุด	6,250.00	-	-	-	-
6	งานบ่อดักตะกอนดิน		5	บ่อ	18,980.00	94,900.00	32,190.08	25,418.02	127,090.08
7	งานป้ายโครงการ		1	ป้าย	11,200.00	11,200.00	3,799.04	14,999.04	14,999.04
ค่างานจัดระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ						373,433.30	126,668.57		500,101.87
คิดเป็นเงินงบประมาณทั้งสิ้น						(ห้าแสนหนึ่งร้อยเอ็ดบาทแปดสิบเจ็ดสตางค์)			500,101.87

ใบสรุปอัตราราคาต่อหน่วย

โครงการพัฒนาที่ดินเพื่อสนับสนุนการปรับเปลี่ยนการผลิตในพื้นที่ไม่เหมาะสมตาม Agri-Map ปีงบประมาณ 2568

สถานที่ก่อสร้าง บ้านพอก หมู่ที่ 3 ตำบลไพร อำเภوخุนหาญ จังหวัดศรีสะเกษ

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	ราคาต่อหน่วย (บาท)
1	งานปรับระดับพื้นที่นา งานปรับระดับพื้นที่นา	ลบ.ม.	18.98
2	งานปรับระดับพื้นที่นาแบบมีคูน้ำ งานปรับระดับพื้นที่นาแบบมีคูน้ำ	ลบ.ม.	18.98
3	งานขุดคูยกร่อง งานขุดคูยกร่อง	ลบ.ม.	18.98
4	งานทางลำเลียงในไร่นา งานทางลำเลียงในไร่นา	ลบ.ม.	18.98
5	งานท้อลอดถนน งานท้อลอดถนน	จุด	6,250.00
6	งานบ่อดักตะกอนดิน งานบ่อดักตะกอนดิน	บ่อ	18,980.00
7	งานป้ายโครงการ งานป้ายโครงการ	ป้าย	11,200.00

การคำนวณราคางานต้นทุนต่อหน่วย

โครงการพัฒนาที่ดินเพื่อสนับสนุนการปรับเปลี่ยนการผลิตในพื้นที่ไม่เหมาะสมตาม Agri-Map ปีงบประมาณ 2568

สถานที่ก่อสร้าง บ้านพอก หมู่ที่ 3 ตำบลไพร อำเภอนาหวาย จังหวัดศรีสะเกษ

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	ราคาต่อหน่วย (บาท)		
1	งานปรับระดับพื้นที่นา	ลบ.ม.	18.98		
	ค่าขุดดินด้วยเครื่องจักร				
	ค่าดำเนินการ	=	18.98 บาท/ลบ.ม.		
2	งานปรับระดับพื้นที่นาแบบมีคูน้ำ กว้าง 5 ม. ก้นคู 2 ม. ความลึก 2.5 ม.	ลบ.ม.	18.98		
	ค่าขุดดินด้วยเครื่องจักร	=	8.750 ลบ.ม./ม.		
	ค่าดำเนินการ	=	18.98 บาท/ลบ.ม.		
3	งานขุดคูยกร่อง กว้าง 2.5 ม. ก้นคู 1 ม. ความลึก 1.5 ม. (ขุดร่อง 2 ซ้ำง แล้ววางดินตรงกลาง)	ลบ.ม.	18.98		
	ค่าขุดดินด้วยเครื่องจักร	ปริมาตรดิน	5.250 ลบ.ม./ม.		
	ค่าดำเนินการ	=	18.98 บาท/ลบ.ม.		
4	งานทางลำเลียงในไร่นา	ลบ.ม.	18.98		
	ค่าขุดดินด้วยเครื่องจักร	ปริมาตรดิน	3.000 ลบ.ม./ม.		
	ค่าดำเนินการ	=	18.98 บาท/ลบ.ม.		
5	งานท่อลอดถนน	จุด	6,250.00		
	งานท่อลอดถนน				
	รายการ	ปริมาณวัสดุ	ราคา/หน่วย	หน่วย	ราคารวม
	ค่าท่อคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาด Ø 0.30 ม.	=	6 300.00	ท่อน	1,800.00
	ค่าปูนซีเมนต์	=	5 150.00	ถุง	750.00
	ค่าทราย	=	2 300.00	ลบ.ม.	600.00
	ค่าหิน	=	2 800.00	ลบ.ม.	1,600.00
	ค่าแรงงาน	=	1 1,500.00	เหมา/จุด	1,500.00
รวมค่าดำเนินการ	=	6,250.00	จุด		
ขอใช้	=	6,250.00	จุด		
6	งานบ่อดักตะกอนดิน	ลบ.ม.	18.98		
	ค่าขุดดินด้วยเครื่องจักร	ปริมาตรดิน	1,000 ลบ.ม./บ่อ		
	ค่าดำเนินการ	=	18.98 บาท/ลบ.ม.		
	ขอใช้	=	18.98 บาท/ลบ.ม.		

ราคาน้ำมัน

ราคาน้ำมันขายปลีกภูมิภาค

ราคาขายปลีก กทม. และ ปริมณฑล

การเชื่อมโยงราคาน้ำมัน

ค้นหาราคาน้ำมัน:

ศรีสะเกษ

เมืองศรีสะเกษ

มีนาคม

2568

ค้นหา

ราคาน้ำมันขายปลีกภูมิภาค ประจำปี พ.ศ. 2568

(หน่วยแสดงเป็น บาท/ลิตร)

* ราคานี้ไม่รวมภาษีบำรุงท้องที่ (ถ้ามี)

วัน - เวลา	ดีเซล Diesel	Gasohol E85	Gasohol E20	Gasohol 91	Gasohol 95	เบนซิน
11-03-2568 05:00	33.50	31.35	33.00	34.84	35.21	43.50
06-03-2568 05:00	33.50	31.75	33.30	35.14	35.51	43.80

« < 1 > »

แผนผังเว็บไซต์ ▾

นโยบายความเป็นส่วนตัว | นโยบายการใช้คุกกี้ | Career

การใช้คุกกี้

โออาร์ มีการใช้งานคุกกี้บนเว็บไซต์ตามรายละเอียดที่ระบุอยู่ใน ["นโยบายคุกกี้"](#) ในเบื้องต้น บริษัทได้กำหนดให้คุกกี้ที่มีความจำเป็น อย่างยิ่ง (Strictly Necessary Cookies) ซึ่งมีความสำคัญต่อการทำงานของเว็บไซต์สามารถทำงานได้โดยอัตโนมัติ ทั้งนี้ ท่านสามารถ ยอมรับคุกกี้ประเภทอื่นเพิ่มเติมเพื่อปรับปรุงประสบการณ์การใช้งานเว็บไซต์ของท่าน หรือเปลี่ยนแปลงการตั้งค่าคุกกี้ หรือยอมรับคุกกี้ทั้งหมด โปรดทราบว่าหากท่านเลือกไม่ให้มีการติดตามโดยคุกกี้ หรือลบคุกกี้ออกไป บริษัทอาจไม่สามารถให้บริการเว็บไซต์แก่ท่าน หรือการใช้งาน ฟังก์ชันหรือเว็บไซต์บางส่วนอาจถูกจำกัด และอาจมีผลต่อประสิทธิภาพการใช้งานเว็บไซต์ได้ ท่านสามารถศึกษารายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ ["นโยบายความเป็นส่วนตัว"](#)

การตั้งค่าคุกกี้

ยอมรับคุกกี้ทั้งหมด

อัตราราคางานดิน
งานก่อสร้างชลประทาน

ราคาน้ำมันโซล่าที่ อ.เมือง 33.00 - 33.99 บาท/ลิตร

ลำดับ ที่	ลักษณะงาน	หน่วย	ค่าใช้จ่าย (บาท/หน่วย)	ค่าเสื่อมราคา (บาท/หน่วย)		อัตราราคา (บาท/หน่วย)	
				ปกติ	ฝนตกชุก	ปกติ	ฝนตกชุก
1	งานถางป่า						
	ค่าถากถาง	ตร.ม.	1.14	0.16	0.20	1.30	1.34
	ค่าถากถางและล้มต้นไม้	ตร.ม.	2.34	0.33	0.41	2.67	2.75
2	งานลูกรังบดอัดแน่น วัสดุคัดเลือก						
	ค่าขุด	ลบ.ม. หลวม	18.12	2.97	3.71	21.09	21.83
	ค่าบดอัด	ลบ.ม. แน่น	44.05	12.96	16.20	57.01	60.25
3	งานพื้นที่ทาง (หินคลุก)						
	ค่าบดอัด	ลบ.ม. แน่น	64.27	25.71	32.14	89.98	96.41
	ค่าผสมคลุกเคล้า (BLEND)	ลบ.ม. แน่น	21.21	4.20	5.25	25.41	26.46
4	ค่าขุดเปิดหน้าดิน	ลบ.ม. ปกติ	15.83	3.02	3.78	18.85	19.61
5	ค่าขุดดินด้วยเครื่องจักร	ลบ.ม. ปกติ	16.31	2.67	3.34	18.98	19.65
6	ค่าตัดดิน	ลบ.ม. หลวม	7.50	1.70	2.13	9.20	9.63
7	งานดินขุดยก						
	ค่าขุด	ลบ.ม. ปกติ	30.55	3.34	4.18	33.89	34.73
	ค่าดินและตัก	ลบ.ม. หลวม	37.36	5.18	6.48	42.54	43.84
8	งานขุดลอก						
	ค่าขุดลอกด้วยรถขุด	ลบ.ม. ปกติ	25.76	4.08	4.08	29.84	29.84
	ค่าขุดลอกด้วยเรือขุด	ลบ.ม. ปกติ	52.53	21.60	21.60	74.13	74.13
9	ค่ากำจัดวัชพืชด้วยเรือ	ตัน	49.83	12.46	12.46	62.29	62.29
10	งานระเบิดหิน						
	ค่าระเบิดหิน	ลบ.ม. ปกติ		ใช้อัตราราคางานระเบิดหินของงานปรับปรุงฐานรากฯ			
	ค่าดินและตัก	ลบ.ม. หลวม	35.71	5.75	7.19	41.46	42.90
11	งานบดอัดแน่นด้วยเครื่องจักร (งานทั่วไป)						
	ค่าบดอัดแน่นด้วยเครื่องจักร 85%	ลบ.ม. แน่น	33.03	10.80	13.50	43.83	46.53
	ค่าบดอัดแน่นด้วยเครื่องจักร 95%	ลบ.ม. แน่น	36.70	10.80	13.50	47.50	50.20
12	งานบดอัดแน่นด้วยเครื่องจักร (งานเขื่อน)						
	ค่าบดอัดแน่นด้วยเครื่องจักร 95%	ลบ.ม. แน่น	37.08	11.40	14.25	48.48	51.33
	ค่าบดอัดแน่นด้วยเครื่องจักร 98%	ลบ.ม. แน่น	40.79	11.40	14.25	52.19	55.04
13	ค่าสูบน้ำระหว่างก่อสร้าง	ลบ.ม. ปกติ	0.68	0.08	0.08	0.76	0.76

ราคางานระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ ปี 2564

ชนิด ปริมาณ และราคาของระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ

ลำดับ ที่	ชนิด	ปริมาณงาน	ราคาต่อหน่วย (น้ำมัน 33-33.99 บาท/ลิตร)		หมายเหตุ
			ทำเอง	จ้างเหมา	
1	คันดินแบบที่ 1	2.4 ม ³ /ม.	13.80	18.98 บาท/ม ³	ดินซุดโดยใช้เครื่องจักรกล
2	คันดินแบบที่ 2	1.2 ม ³ /ม.	13.80	18.98 บาท/ม ³	ดินซุดโดยใช้เครื่องจักรกล
3	คันดินแบบที่ 3	1.5 ม ³ /ม.	13.80	18.98 บาท/ม ³	ดินซุดโดยใช้เครื่องจักรกล
4	คันดินแบบที่ 4	0.6 ม ³ /ม.	13.80	18.98 บาท/ม ³	ดินซุดโดยใช้เครื่องจักรกล
5	คันดินแบบที่ 5	0.3 ม ³ /ม.	188.93		ดินซุดโดยใช้แรงงานคน
6	คันดินแบบที่ 6	0.2 ม ³ /ม.	188.93		ดินซุดโดยใช้แรงงานคน
7	ทางลำเลียงในไร่นา	1.0 ³ ม ³ /ม. <i>ใช้ถนนไม่มีร่อง</i>	22.64	43.83 บาท/ม ³ <i>18.98</i>	ดินซุดโดยใช้เครื่องจักรกล
8	<i>ปรับระดับพื้นที่</i> ปรับรูปแปลงนา ลักษณะที่ 1	ขึ้นอยู่กับปริมาตรดินซุดตาม ขนาดกว้าง ยาว และลึก	13.80	18.98 บาท/ม ³	ราคางานคิดตามปริมาณ ดินซุดโดยเครื่องจักรกล
9	<i>ปรับระดับพื้นที่</i> ปรับรูปแปลงนา ลักษณะที่ 2 <i>แนวขุดน้ำ</i>	ขึ้นอยู่กับปริมาตรดินซุดตาม ขนาดกว้าง ยาว และลึก	13.80	18.98 บาท/ม ³	ราคางานคิดตามปริมาณ ดินซุดโดยเครื่องจักรกล
10	<i>ปรับรูปแปลงนา</i> ลักษณะที่ 3 <i>ขุดคูยาวร่อง</i>	ขึ้นอยู่กับปริมาตรดินซุดตาม ขนาดกว้าง ยาว และลึก	13.80	18.98 บาท/ม ³	ราคางานคิดตามปริมาณ ดินซุดโดยเครื่องจักรกล
11	บ่อตัดตะกอนดิน	ขึ้นอยู่กับปริมาตรดินตาม แบบ (เฉพาะจุด)	22.64	43.83 บาท/ม ³ <i>18.98</i>	<i>ดินซุด</i> ดินซุดโดยใช้ เครื่องจักรกล
12	ทางระบายน้ำ/ คูระบายน้ำ	ขึ้นอยู่กับปริมาตรดินซุดตาม ความกว้าง ยาว และลึก	13.80	18.98 บาท/ม ³	ราคางานตามปริมาณ ดินซุดโดยเครื่องจักรกล
13	ชั้นบันไดดิน	ขึ้นอยู่กับกรออกแบบและ ปริมาตรดินซุดตาม	188.93		ราคางานตามปริมาณดินซุด ตามโดยใช้แรงงานคน
14	ฝายน้ำล้น (Check Dam)	ขึ้นอยู่กับกรออกแบบและ ชนิดของวัสดุที่ใช้ก่อสร้าง	ราคาวัสดุในท้องถิ่น		ราคาขึ้นอยู่กับวัสดุตาม ราคาในท้องถิ่น
15	อาคาร/โครงสร้างชะลอน้ำ (Drop Structure)	ขึ้นอยู่กับกรออกแบบและ ชนิดของวัสดุที่ใช้ก่อสร้าง	ราคาวัสดุในท้องถิ่น		ราคาขึ้นอยู่กับวัสดุตาม ราคาในท้องถิ่น
16	ท่อระบายน้ำล้น หรือท่อลอดใต้ถนน	ขึ้นอยู่กับจำนวนท่อตามแบบ <i>Ø 0.30 ม.</i>	ราคาวัสดุในท้องถิ่น		ราคาขึ้นอยู่กับจำนวนท่อ และวัสดุตามราคาใน ท้องถิ่น
17	ป้ายแปลงสวัสดิ (2-แบบ) <i>ป้ายโครงการ</i>	ตามแบบมาตรฐาน 1. ป้ายคอนกรีต 3 ท่อน 2. ป้ายเหล็กแผ่น	<i>ราคาวัสดุในท้องถิ่น</i> 3,500 บาท (คอนกรีต 3 ท่อน) 2,000 บาท (เหล็กแผ่น)		ต้องระบุแบบของป้ายให้ ชัดเจนว่าจะใช้แบบไหน
18	ค่าขนย้าย เครื่องจักรกล	ขึ้นอยู่กับระยะทาง	20 กม. แรก คิด 1,500 บาท ต่อไปคิด กม. ละ 35 บาท		ในการขนย้ายเครื่องจักรกล ให้คิดราคาไป-กลับ จาก ที่ตั้งถึงที่ทำงาน



ตาราง Factor F งานก่อสร้างชลประทาน

เงินล่วงหน้าจ่าย	0 %	ดอกเบี้ยเงินกู้	7 % ต่อปี
เงินประกันผลงานหัก	0 %	ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม(VAT)	7 %

ค่างาน (ทุน) (ล้านบาท)	ค่าใช้จ่ายในการดำเนินงานก่อสร้าง				รวมในรูป Factor	ภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT)	Factor F	Factor F	Factor F
	ค่า อำนาจการ	ค่า ดอกเบี้ย	ค่า กำไร	รวม ค่าใช้จ่าย				ผันชุก 1	ผันชุก 2
< 5	18.4946	1.1666	5.5000	25.1612	1.2516	1.0700	1.3392	1.3589	1.3786
10	15.3282	1.1666	5.5000	21.9948	1.2199	1.0700	1.3052	1.3272	1.3491
20	11.3879	1.1666	5.5000	18.0545	1.1805	1.0700	1.2631	1.2843	1.3056
30	10.0444	1.1666	5.5000	16.7110	1.1671	1.0700	1.2487	1.2704	1.2921
40	9.0961	1.1666	5.0000	15.2627	1.1526	1.0700	1.2332	1.2547	1.2762
50	8.5488	1.1666	5.0000	14.7154	1.1471	1.0700	1.2273	1.2489	1.2705
60	7.9158	1.1666	5.0000	14.0824	1.1408	1.0700	1.2206	1.2415	1.2624
70	7.4347	1.1666	4.5000	13.1013	1.1310	1.0700	1.2101	1.2310	1.2520
80	7.0460	1.1666	4.5000	12.7126	1.1271	1.0700	1.2059	1.2269	1.2479
90	6.7262	1.1666	4.5000	12.3928	1.1239	1.0700	1.2025	1.2236	1.2447
100	6.4501	1.1666	4.5000	12.1167	1.1211	1.0700	1.1995	1.2203	1.2410
110	6.2184	1.1666	4.0000	11.3850	1.1138	1.0700	1.1917	1.2126	1.2334
120	6.0028	1.1666	4.0000	11.1694	1.1116	1.0700	1.1894	1.2099	1.2305
130	5.8291	1.1666	4.0000	10.9957	1.1099	1.0700	1.1875	1.2083	1.2290
140	5.6627	1.1666	4.0000	10.8293	1.1082	1.0700	1.1857	1.2062	1.2267
150	5.5109	1.1666	4.0000	10.6775	1.1067	1.0700	1.1841	1.2044	1.2247
160	5.3920	1.1666	4.0000	10.5586	1.1055	1.0700	1.1828	1.2033	1.2238
170	5.2630	1.1666	4.0000	10.4296	1.1042	1.0700	1.1814	1.2017	1.2220
180	5.1635	1.1666	4.0000	10.3301	1.1033	1.0700	1.1805	1.2010	1.2215
190	5.0719	1.1666	3.5000	9.7385	1.0973	1.0700	1.1741	1.1947	1.2154
200	4.9768	1.1666	3.5000	9.6434	1.0964	1.0700	1.1731	1.1936	1.2141
210	4.8877	1.1666	3.5000	9.5543	1.0955	1.0700	1.1721	1.1925	1.2129
220	4.8144	1.1666	3.5000	9.4810	1.0948	1.0700	1.1714	1.1920	1.2125
230	4.7357	1.1666	3.5000	9.4023	1.0940	1.0700	1.1705	1.1910	1.2114
240	4.6715	1.1666	3.5000	9.3381	1.0933	1.0700	1.1698	1.1904	1.2111
250	4.6006	1.1666	3.5000	9.2672	1.0926	1.0700	1.1690	1.1895	1.2100
260	4.5433	1.1666	3.5000	9.2099	1.0920	1.0700	1.1684	1.1888	1.2092
270	4.4897	1.1666	3.5000	9.1563	1.0915	1.0700	1.1679	1.1885	1.2091
280	4.4284	1.1666	3.5000	9.0950	1.0909	1.0700	1.1672	1.1877	1.2082
290	4.3798	1.1666	3.5000	9.0464	1.0904	1.0700	1.1667	1.1871	1.2075
300	4.3235	1.1666	3.5000	8.9901	1.0899	1.0700	1.1661	1.1864	1.2067
350	4.1233	1.1666	3.5000	8.7899	1.0878	1.0700	1.1639	1.1843	1.2048
400	3.9510	1.1666	3.5000	8.6176	1.0861	1.0700	1.1621	1.1824	1.2027
450	3.8064	1.1666	3.5000	8.4730	1.0847	1.0700	1.1606	1.1808	1.2011
500	3.6921	1.1666	3.5000	8.3587	1.0835	1.0700	1.1593	1.1795	1.1998
600	3.4977	1.1666	3.5000	8.1643	1.0816	1.0700	1.1573	1.1775	1.1977
700	3.3533	1.1666	3.5000	8.0199	1.0801	1.0700	1.1557	1.1757	1.1958
800	3.2266	1.1666	3.5000	7.8932	1.0789	1.0700	1.1544	1.1743	1.1942
900	3.1403	1.1666	3.5000	7.8069	1.0780	1.0700	1.1534	1.1735	1.1935
1000	3.0685	1.1666	3.5000	7.7351	1.0773	1.0700	1.1527	1.1729	1.1930
> 1000	3.0685	1.1666	3.5000	7.7351	1.0773	1.0700	1.1527	1.1729	1.1930

- หมายเหตุ
1. กรณีค่างานอยู่ระหว่างช่วงของค่างานต้นทูลที่กำหนด ให้เทียบอัตราส่วนเพื่อหาค่า Factor F
 2. ถ้าเป็นงานเงินกู้หรือจากแหล่งอื่นซึ่งไม่ต้องชำระภาษีมูลค่าเพิ่ม ให้ใช้ Factor F ในช่อง "รวมในรูป Factor"

