

ประกาศคณะกรรมการราคากลางและขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการ

เรื่อง หลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขในการขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการงานก่อสร้าง
ที่มีสิทธิเป็นผู้ยื่นข้อเสนอต่อหน่วยงานของรัฐ

โดยที่เป็นการสมควรปรับปรุงประกาศคณะกรรมการราคากลางและขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการ เรื่อง หลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขในการขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการงานก่อสร้างที่มีสิทธิเป็นผู้ยื่นข้อเสนอต่อหน่วยงานของรัฐ ลงวันที่ ๑๗ พฤศจิกายน ๒๕๖๐ และประกาศคณะกรรมการราคากลางและขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการ เรื่อง หลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขในการขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการงานก่อสร้างที่มีสิทธิเป็นผู้ยื่นข้อเสนอต่อหน่วยงานของรัฐ ฉบับที่ ๒ ลงวันที่ ๑๐ สิงหาคม ๒๕๖๓ เพื่อกำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ เงื่อนไขในการขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการงานก่อสร้าง และระยะเวลาในการพิจารณาคุณสมบัติการยื่นคำขอขึ้นทะเบียน การเลื่อนชั้น ให้เกิดความชัดเจนยิ่งขึ้น

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๓๔ วรรคหนึ่ง (๗) และมาตรา ๕๑ แห่งพระราชบัญญัติการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ. ๒๕๖๐ คณะกรรมการราคากลางและขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการ จึงออกประกาศไว้ ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ ประกาศนี้เรียกว่า “ประกาศคณะกรรมการราคากลางและขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการ เรื่อง หลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขในการขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการงานก่อสร้างที่มีสิทธิเป็นผู้ยื่นข้อเสนอต่อหน่วยงานของรัฐ”

ข้อ ๒ ประกาศนี้ให้ใช้บังคับตั้งแต่วันถัดจากวันประกาศในราชกิจจานุเบกษาเป็นต้นไป

ข้อ ๓ ให้ยกเลิกประกาศคณะกรรมการราคากลางและขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการ เรื่อง หลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขในการขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการงานก่อสร้างที่มีสิทธิเป็นผู้ยื่นข้อเสนอต่อหน่วยงานของรัฐ ลงวันที่ ๑๗ พฤศจิกายน ๒๕๖๐ และประกาศคณะกรรมการราคากลางและขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการ เรื่อง หลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขในการขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการงานก่อสร้างที่มีสิทธิเป็นผู้ยื่นข้อเสนอต่อหน่วยงานของรัฐ ฉบับที่ ๒ ลงวันที่ ๑๐ สิงหาคม ๒๕๖๓ และให้ใช้ประกาศฉบับนี้แทน

ข้อ ๔ หลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขในการขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการงานก่อสร้างที่มีสิทธิเป็นผู้ยื่นข้อเสนอต่อหน่วยงานของรัฐ ให้เป็นไปตามเอกสารแนบท้ายประกาศฉบับนี้

ประกาศ ณ วันที่ ๘ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๖๕

กุลยา ตันติเตมิท

อธิบดีกรมบัญชีกลาง

ประธานกรรมการราคากลางและขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการ

หลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขในการขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการงานก่อสร้าง ที่มีสิทธิเป็นผู้ยื่นข้อเสนอต่อหน่วยงานของรัฐ (เอกสารแนบท้ายประกาศ)

๑. นิยาม

๑.๑ หน่วยงานของรัฐ หมายถึง ราชการส่วนกลาง ราชการส่วนภูมิภาค ราชการส่วนท้องถิ่น รัฐวิสาหกิจตามกฎหมายว่าด้วยวิธีการงบประมาณ องค์การมหาชน องค์การอิสระ องค์การตามรัฐธรรมนูญ หน่วยธุรการของศาล มหาวิทยาลัยในกำกับของรัฐ หน่วยงานสังกัดรัฐสภาหรือในกำกับของรัฐสภา หน่วยงานอิสระของรัฐ และหน่วยงานอื่นตามที่กำหนดในกฎกระทรวง

๑.๒ งานก่อสร้าง หมายถึง งานก่อสร้างอาคาร งานชุดลอก งานก่อสร้างสาธารณูปโภค หรือสิ่งปลูกสร้างอื่นใดและการซ่อมแซม ต่อเติม ปรับปรุง รื้อถอน หรือการกระทำอื่นที่มีลักษณะทำนองเดียวกัน ต่ออาคาร สาธารณูปโภค หรือสิ่งปลูกสร้างดังกล่าว รวมทั้งงานบริการที่รวมอยู่ในงานก่อสร้างนั้นด้วย แต่มูลค่าของงานบริการต้องไม่สูงกว่ามูลค่าของงานก่อสร้างนั้น

๑.๓ ผู้ประกอบการงานก่อสร้าง หมายถึง ผู้ประกอบการงานก่อสร้างที่ได้ลงทะเบียนในระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์ (Electronic Government Procurement : e - GP) ของกรมบัญชีกลาง และมีคุณสมบัติเป็นไปตามหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขในการขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการงานก่อสร้างที่มีสิทธิเป็นผู้ยื่นข้อเสนอต่อหน่วยงานของรัฐ ตามที่คณะกรรมการราคากลางและขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการกำหนด

๑.๔ ค่างาน หมายถึง ราคาค่าก่อสร้างตามสัญญาจ้างระหว่างผู้ว่าจ้างกับผู้รับจ้างงานก่อสร้าง ซึ่งได้รวมภาษีมูลค่าเพิ่มตลอดจนภาษีอากรอื่น ๆ และค่าใช้จ่ายที่ปวงด้วยแล้ว โดยไม่รวมถึงราคาค่าก่อสร้างที่เปลี่ยนแปลงต่อเนื่องจากการปรับราคาตามสัญญาแบบปรับราคาได้ (ค่า K)

๑.๕ ทุนจดทะเบียน หมายถึง ทุนจดทะเบียนที่ชำระมูลค่าหุ้นแล้ว

๑.๖ ผลงาน หมายถึง มูลค่างานในสาขานั้น ๆ ทั้งสัญญา หรือสัดส่วนค่างานของสาขานั้น ๆ ถึงวันที่ยื่นขอขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการงานก่อสร้าง ซึ่งผลงานดังกล่าวจะต้องเป็นผลงานที่ทำไว้กับหน่วยงานของรัฐ หรือหน่วยงานเอกชนที่น่าเชื่อถือ และต้องเป็นผลงานที่แล้วเสร็จมีการตรวจรับงานงวดสุดท้ายแล้ว และให้หมายความรวมถึง

๑.๖.๑ ผลงานกิจการร่วมค้า พิจารณาตามสัดส่วนผลงานที่ดำเนินการก่อสร้างจริง แต่ต้องไม่เกินสัดส่วนข้อตกลงระหว่างผู้เข้าร่วมค้าที่ทำไว้ต่อผู้ว่าจ้าง

๑.๖.๒ ผลงานรับจ้างช่วง พิจารณาจากค่างานที่ทำไว้กับหน่วยงานของรัฐ โดยเป็นผลงานที่ได้รับอนุญาตให้รับจ้างช่วงจากผู้ว่าจ้าง

๑.๗ ผลงานรวม หมายถึง ผลงานสะสมที่ก่อสร้างแล้วเสร็จ ที่กำหนดในแต่ละสาขางานก่อสร้างก่อนวันที่ยื่นขอขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการงานก่อสร้าง

๒. การกำหนดสาขางานก่อสร้างที่ต้องขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการงานก่อสร้าง

๒.๑ สาขาการขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการงานก่อสร้าง ให้เป็นไปตามบัญชีเอกสารแนบท้าย ๑

๒.๒ หน่วยงานของรัฐใดมีความจำเป็นจะขอขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการงานก่อสร้างในสาขาอื่นเพิ่มเติมจากบัญชีเอกสารแนบท้าย ๑ ตามข้อ ๒.๑ ให้เสนอขอความเห็นชอบต่อคณะกรรมการราคากลางและขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการ

๒.๓ ในการดำเนินการกำหนดสาขาเพิ่มเติม ตามข้อ ๒.๒ ให้หน่วยงานของรัฐแสดงรายละเอียดต่อกรมบัญชีกลางเพื่อเสนอคณะกรรมการราคากลางและขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการ โดยอย่างน้อยต้องมีรายการดังต่อไปนี้

๒.๓.๑ เหตุผลความจำเป็นที่จะต้องกำหนดสาขาเพิ่มเติม

๒.๓.๒ ความหมายของสาขางานก่อสร้าง

๒.๓.๓ คุณสมบัติเฉพาะของผู้มีสิทธิเป็นผู้ยื่นข้อเสนอต่อหน่วยงานของรัฐ ตามข้อ ๓.๑.๒

๒.๔ เมื่อกรมบัญชีกลางได้รับเรื่องจากหน่วยงานของรัฐที่ขอกำหนดสาขาเพิ่มเติม ตามข้อ ๒.๒ และข้อ ๒.๓ ให้กรมบัญชีกลางเสนอคณะกรรมการราคากลางและขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการ เพื่อพิจารณาอนุมัติ ให้ความเห็นชอบ และประกาศสาขางานก่อสร้างนั้น พร้อมทั้งแจ้งให้หน่วยงานของรัฐทราบ

๓. คุณสมบัติผู้มีสิทธิยื่นขอขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการงานก่อสร้าง

ผู้ประสงค์จะยื่นคำขอขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการงานก่อสร้าง ต้องมีคุณสมบัติและไม่มีลักษณะต้องห้าม ตามกฎกระทรวงกำหนดหลักเกณฑ์เกี่ยวกับผู้มีสิทธิขอขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการ ที่ออกตามความนัย มาตรา ๕๓ วรรคสาม แห่งพระราชบัญญัติการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ. ๒๕๖๐ โดยแบ่งประเภท การยื่นออกเป็น ๒ ประเภท ดังนี้

๓.๑ ประเภทหลักเกณฑ์ทั่วไป ผู้ประกอบการงานก่อสร้างมีสิทธิเป็นผู้ยื่นข้อเสนอต่อหน่วยงานของรัฐ ได้ทุกแห่ง ยกเว้นหน่วยงานของรัฐตามที่กำหนดไว้ในบัญชีเอกสารแนบท้าย ๓ โดยต้องมีคุณสมบัติ ดังนี้

๓.๑.๑ คุณสมบัติทั่วไป

(๑) ต้องเป็นห้างหุ้นส่วนสามัญนิติบุคคล หรือห้างหุ้นส่วนจำกัด หรือบริษัทจำกัด หรือบริษัทมหาชนจำกัด ที่จดทะเบียนถูกต้องตามกฎหมายไทย และมีสำนักงานใหญ่ตั้งอยู่ในประเทศไทย

(๒) กรณีที่เป็นห้างหุ้นส่วนสามัญนิติบุคคล ผู้เป็นหุ้นส่วนทั้งหมดต้องมีสัญชาติไทย

(๓) กรณีที่เป็นห้างหุ้นส่วนจำกัด ผู้เป็นหุ้นส่วนไม่จำกัดความรับผิดทั้งหมดต้องมีสัญชาติไทย และทุนของห้างหุ้นส่วนจำกัดนั้นไม่น้อยกว่าร้อยละห้าสิบเอ็ดต้องเป็นของผู้เป็นหุ้นส่วนซึ่งเป็นบุคคลธรรมดา และมีสัญชาติไทย

(๔) กรณีที่เป็นบริษัทจำกัด กรรมการบริษัทจำนวนไม่น้อยกว่ากึ่งหนึ่งต้องมีสัญชาติไทย และทุนของบริษัทจำกัดนั้น ไม่น้อยกว่าร้อยละห้าสิบเอ็ดต้องเป็นของผู้ถือหุ้นซึ่งเป็นบุคคลธรรมดาและมีสัญชาติไทย หรือต้องเป็นของห้างหุ้นส่วนสามัญนิติบุคคล ห้างหุ้นส่วนจำกัด หรือบริษัทจำกัด หรือต้องเป็นของกระทรวง ทบวง กรม กรุงเทพมหานคร องค์การปกครองส่วนท้องถิ่น เมืองพัทยา รัฐวิสาหกิจ ตามกฎหมายว่าด้วยวิธีการ งบประมาณ หรือองค์การของรัฐตามกฎหมายว่าด้วยการจัดตั้งองค์การของรัฐบาล หรือตามกฎหมายว่าด้วยการนั้น ๆ และบริษัทจำกัดนั้นต้องไม่มีข้อบังคับอนุญาตให้มีการออกหุ้นชนิดออกให้แก่ผู้ถือ

(๕) กรณีที่เป็นบริษัทมหาชนจำกัด กรรมการบริษัทจำนวนไม่น้อยกว่ากึ่งหนึ่งต้องมี สัญชาติไทย และทุนของบริษัทมหาชนจำกัดนั้นไม่น้อยกว่าร้อยละห้าสิบของจำนวนหุ้นที่จำหน่ายให้ทั้งหมด ต้องเป็นของผู้ถือหุ้นซึ่งเป็นบุคคลธรรมดาหรือนิติบุคคลและมีสัญชาติไทย

๓.๑.๒ คุณสมบัติเฉพาะ

(๑) ฐานะการเงิน

(๑.๑) ทุนจดทะเบียน

ผู้ประกอบการงานก่อสร้างที่จะได้รับการพิจารณาให้ขึ้นทะเบียนเป็นผู้ประกอบการงานก่อสร้างแต่ละสาขาตามชั้นของผู้ประกอบการงานก่อสร้างนั้น ๆ จะต้อง มีทุนจดทะเบียนที่ชำระมูลค่าหุ้นแล้ว ณ วันที่ยื่นคำขอขึ้นทะเบียน

(๑.๒) วงเงินสินเชื่อ

พิจารณาจากวงเงินสินเชื่อที่ธนาคารภายในประเทศ หรือบริษัทเงินทุน หรือบริษัทเงินทุนหลักทรัพย์ที่ได้รับอนุญาตให้ประกอบกิจการเงินทุนเพื่อการพาณิชย์ และประกอบธุรกิจ คำประกันตามประกาศของธนาคารแห่งประเทศไทย ตามรายชื่อบริษัทเงินทุนที่ธนาคารแห่งประเทศไทย แจ้งเวียนให้ทราบ โดยพิจารณาจากยอดเงินรวมของวงเงินสินเชื่อที่สำนักงานใหญ่รับรอง หรือที่สำนักงานสาขารับรอง (กรณีได้รับมอบอำนาจจากสำนักงานใหญ่) ซึ่งออกให้แก่ผู้ยื่นคำขอขึ้นทะเบียน นับถึงวันยื่นเอกสารไม่เกิน ๙๐ วัน

(๑.๓) ...

(๑.๓) มูลค่าสุทธิของกิจการ (Net Worth)

พิจารณาจากผลต่างระหว่างสินทรัพย์สุทธิหักด้วยหนี้สินสุทธิที่ปรากฏในงบแสดงฐานะการเงินที่มีการตรวจรับรองแล้ว ซึ่งจะต้องแสดงค่าเป็นบวกในปีสุดท้ายก่อนวันยื่นคำขอขึ้นทะเบียน

(๒) ผลงาน

(๒.๑) พิจารณาจากผลงานที่ผ่านมาของผู้ยื่นคำขอขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการงานก่อสร้าง ประกอบด้วย มูลค่างานก่อสร้างสูงสุดของสัญญาเดียว และมูลค่ารวมงานก่อสร้างของทุกสัญญาตามระยะเวลาที่กำหนด

(๒.๒) กรณีผลงานกิจการร่วมค้า พิจารณาตามสัดส่วนผลงานที่ดำเนินการก่อสร้างจริง แต่ต้องไม่เกินสัดส่วนข้อตกลงระหว่างผู้เข้าร่วมค้าที่ทำไว้ต่อผู้ว่าจ้าง

(๒.๓) กรณีผลงานรับจ้างช่วง พิจารณามูลค่างานก่อสร้างจากหลักฐานการรับรองที่ออกโดยผู้ว่าจ้างซึ่งเป็นหน่วยงานของรัฐที่อนุญาตให้รับจ้างช่วง

(๒.๔) กรณีที่ยื่นผลงานไม่ตรงตามหลักเกณฑ์ จะพิจารณาผลงานของผู้ประกอบการในแต่ละสาขางานก่อสร้างจากองค์ประกอบ ดังนี้

(๒.๔.๑) ลักษณะการก่อสร้างตามคำนิยามในหลักเกณฑ์

(๒.๔.๒) วัตถุประสงค์การก่อสร้าง

(๒.๔.๓) ลักษณะการใช้งานของสิ่งก่อสร้าง

(๒.๔.๔) เทคนิคการก่อสร้าง

ซึ่งหากผลงานที่ยื่นเข้าองค์ประกอบใดองค์ประกอบหนึ่งก็สามารถพิจารณาให้เต็มวงเงิน หรือพิจารณาให้ตามสัดส่วน หรือไม่พิจารณาให้ เว้นแต่ผลงานที่ยื่นไม่เข้าองค์ประกอบข้างต้น จะไม่สามารถนำมาประกอบการขอขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการได้

(๓) รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะเกี่ยวกับฐานะทางการเงิน ตามข้อ ๓.๑.๒ (๑) หรือผลงาน ตามข้อ ๓.๑.๒ (๒) ให้เป็นไปตามที่กำหนดในบัญชีเอกสารแนบท้าย ๒ - ๐๑ ถึงบัญชีเอกสารแนบท้าย ๒ - ๐๘

๓.๒ ประเภทหลักเกณฑ์เฉพาะอื่น ๆ ผู้ประกอบการงานก่อสร้างมีสิทธิเป็นผู้ยื่นข้อเสนอต่อหน่วยงานของรัฐได้ทุกแห่ง รวมทั้งหน่วยงานของรัฐ ตามที่กำหนดไว้ในบัญชีเอกสารแนบท้าย ๓ โดยต้องมีคุณสมบัติ ดังนี้

๓.๒.๑ คุณสมบัติทั่วไปและคุณสมบัติเฉพาะให้เป็นไปตามข้อ ๓.๑.๑ - ๓.๑.๒

๓.๒.๒ คุณสมบัติเฉพาะอื่น ๆ

(๑) บุคลากร

ผู้ประกอบการงานก่อสร้างที่จะได้รับการพิจารณาให้ขึ้นทะเบียนเป็นผู้ประกอบการงานก่อสร้างแต่ละสาขาตามชั้นของผู้ประกอบการงานก่อสร้างนั้น ๆ จะต้องมีความรู้และคุณสมบัติของบุคลากรประจำที่ปฏิบัติงานมาแล้วอย่างน้อย ๓ เดือนนับถึงวันที่ยื่นขอขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการงานก่อสร้างตามที่กำหนดในบัญชีเอกสารแนบท้าย ๔ - ๐๑ ถึงบัญชีเอกสารแนบท้าย ๔ - ๐๘

(๒) เครื่องมือ เครื่องจักร และอุปกรณ์การก่อสร้าง

ผู้ประกอบการงานก่อสร้างที่จะได้รับการพิจารณาให้ขึ้นทะเบียนเป็นผู้ประกอบการงานก่อสร้างแต่ละสาขาตามชั้นของผู้ประกอบการงานก่อสร้างนั้น ๆ จะต้องมียุทธศาสตร์เครื่องมือ เครื่องจักร และอุปกรณ์การก่อสร้าง ตามที่กำหนดในบัญชีเอกสารแนบท้าย ๕ - ๐๑ ถึงบัญชีเอกสารแนบท้าย ๕ - ๐๘

๓.๒.๓ กรณีหน่วยงานของรัฐใดมีความจำเป็นต้องกำหนดรายละเอียดคุณสมบัติเฉพาะอื่น ๆ ของผู้ประกอบการเพิ่มเติมจากข้อ ๓.๑.๒ (๑) - ๓.๑.๒ (๒) เพื่อพิจารณาถึงขีดความสามารถและความพร้อมในการรับงานของผู้รับจ้าง ให้เสนอขอความเห็นชอบต่อคณะกรรมการราคากลางและขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการ โดยให้หน่วยงานของรัฐแสดงรายละเอียดต่อกรมบัญชีกลางเพื่อเสนอคณะกรรมการราคากลางและขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการ อย่างน้อยดังต่อไปนี้

(๑) สาขางานก่อสร้าง

(๒) คุณสมบัติเฉพาะอื่น ๆ ของผู้ประกอบการที่จะกำหนดเพิ่มเติม พร้อมทั้งหลักเกณฑ์ในการพิจารณาในแต่ละเงื่อนไขด้วย

(๓) เหตุผลความจำเป็นที่ต้องกำหนดคุณสมบัติเฉพาะอื่น ๆ

๓.๒.๔ รายชื่อหน่วยงานของรัฐ สาขางานก่อสร้าง ตามประเภทหลักเกณฑ์เฉพาะอื่น ๆ ให้เป็นไปตามบัญชีเอกสารแนบท้าย ๓

๔. การขอรับเอกสารเพื่อประกอบการขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการงานก่อสร้าง

ผู้ประสงค์จะยื่นคำขอขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการงานก่อสร้างสามารถดาวน์โหลดเอกสารเกี่ยวกับ “หลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขในการขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการที่มีสิทธิเป็นผู้ยื่นข้อเสนอต่อหน่วยงานของรัฐ” ได้จากระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์ (e - GP) ของกรมบัญชีกลาง

๕. การยื่นคำขอขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการงานก่อสร้าง

ผู้ประสงค์จะยื่นคำขอขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการงานก่อสร้างในแต่ละสาขาสามารถยื่นคำขอได้ตลอดเวลา โดยให้ยื่นคำขอพร้อมเอกสารหลักฐานของแต่ละสาขางานก่อสร้างผ่านระบบขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการของกรมบัญชีกลาง ตามที่กำหนดในบัญชีเอกสารแนบท้าย ๖

๖. หลักเกณฑ์ในการพิจารณาการขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการงานก่อสร้าง

๖.๑ ผู้ประกอบการงานก่อสร้างที่มีคุณสมบัติตามข้อ ๓ และยื่นเอกสารหลักฐานตามข้อ ๕ ถูกต้องครบถ้วน ให้กรมบัญชีกลางตรวจสอบคุณสมบัติของผู้ยื่นคำขอขึ้นทะเบียน ตามแนวทางที่กำหนดในบัญชีเอกสารแนบท้าย ๗ ก่อนเสนอคณะกรรมการราคากลางและขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการ เพื่อพิจารณาเห็นชอบขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการงานก่อสร้าง

๖.๒ เมื่อคณะกรรมการราคากลางและขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการ พิจารณาเห็นชอบตามข้อ ๖.๑ ให้กรมบัญชีกลางประกาศรายชื่อผู้ประกอบการงานก่อสร้างในระบบขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการภายในสิบห้าวันทำการ นับตั้งแต่วันที่คณะกรรมการราคากลางและขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการพิจารณาให้ความเห็นชอบ และแจ้งให้ผู้ประกอบการงานก่อสร้างรายนั้นทราบผ่านระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์ (e - GP) ทั้งนี้ การขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการงานก่อสร้างให้มีผลนับตั้งแต่วันที่กรมบัญชีกลางประกาศรายชื่อให้เป็นผู้ประกอบการงานก่อสร้างที่มีสิทธิเป็นผู้ยื่นข้อเสนอต่อหน่วยงานของรัฐในระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์ (e - GP) ของกรมบัญชีกลาง

๖.๓ ให้กรมบัญชีกลางจัดทำเอกสารการรับรองการขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการงานก่อสร้างตามสาขาที่กำหนด

๖.๔ กรณีหน่วยงานของรัฐใดมีความจำเป็นต้องกำหนดรายละเอียดคุณสมบัติเฉพาะอื่น ๆ ตามข้อ ๓.๒.๓ และได้ยื่นเอกสารหลักฐานตามข้อ ๓.๒.๓ (๑) - (๓) ถูกต้องครบถ้วนแล้ว ให้กรมบัญชีกลางเสนอคณะกรรมการราคากลางและขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการ เพื่อพิจารณาเห็นชอบการกำหนดรายละเอียดคุณสมบัติเฉพาะอื่น ๆ ของแต่ละสาขางานก่อสร้าง

๗. การเลื่อนชั้นผู้ประกอบการงานก่อสร้าง

๗.๑ ผู้ประกอบการงานก่อสร้างที่ได้ขึ้นทะเบียนไว้แล้วประสงค์จะขอเลื่อนชั้นในแต่ละสาขางานก่อสร้างสามารถดาวน์โหลดเอกสารเกี่ยวกับ“หลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขในการขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการที่มีสิทธิเป็นผู้ยื่นข้อเสนอต่อหน่วยงานของรัฐ” ได้จากระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์ (e - GP) ของกรมบัญชีกลาง

๗.๒ ผู้ประกอบการงานก่อสร้างที่ได้ขึ้นทะเบียนไว้แล้ว สามารถยื่นคำขอเลื่อนชั้นได้ตลอดเวลา โดยต้องมีคุณสมบัติเป็นไปตามข้อ ๓ และยื่นเอกสารหลักฐานตามข้อ ๕ ถูกต้องครบถ้วน

๗.๓ เมื่อผู้ประกอบการงานก่อสร้างยื่นคำขอเลื่อนชั้นตามข้อ ๗.๒ ให้กรมบัญชีกลางนำหลักเกณฑ์ตามข้อ ๖ มาดำเนินการพิจารณาเลื่อนชั้น โดยอัตโนมัติ

๘. สิทธิในการเสนอราคาของผู้ขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการงานก่อสร้าง

๘.๑ ผู้ที่ได้รับการพิจารณาให้ขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการงานก่อสร้างมีสิทธิเข้าร่วมการยื่นข้อเสนอต่อหน่วยงานของรัฐ ในแต่ละสาขางานก่อสร้าง วงเงินงบประมาณตั้งแต่ ๕ ล้านบาทขึ้นไป ตามที่กำหนดในบัญชีเอกสารแนบท้าย ๒ - ๐๑ ถึงบัญชีเอกสารแนบท้าย ๒ - ๐๘

๘.๒ หน่วยงานของรัฐใดมีความจำเป็นจะกำหนดวงเงินรวมหรือจำนวนโครงการที่ผู้ประกอบการงานก่อสร้างสามารถรับงานได้ เพื่อมิให้มีผลกระทบต่อการทำงานของหน่วยงานตามสัญญา กรณีนี้ให้หน่วยงานของรัฐดำเนินการได้ตามความเหมาะสม พร้อมทั้งเสนอให้คณะกรรมการราคากลางและขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการพิจารณาเพื่อประกาศเพิ่มเติมต่อไป

๙. ค่าธรรมเนียมการขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการงานก่อสร้าง

ผู้ขอรับการขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการงานก่อสร้างจะต้องเสียค่าธรรมเนียมตามประเภทสาขางานก่อสร้าง ตามกฎกระทรวงกำหนดหลักเกณฑ์เกี่ยวกับผู้ที่มีสิทธิขอขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการ ที่ออกตามความนัยมาตรา ๕๓ วรรคสาม แห่งพระราชบัญญัติการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ. ๒๕๖๐

๑๐. การเพิกถอนรายชื่อออกจากทะเบียนผู้ประกอบการงานก่อสร้าง

ผู้ที่ได้รับการขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการงานก่อสร้าง หากกรมบัญชีกลางตรวจพบหรือได้รับแจ้งจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้องว่า เป็นผู้ขาดคุณสมบัติหรือมีลักษณะต้องห้าม หรือยื่นเอกสารหรือหลักฐานเพื่อขอขึ้นทะเบียนหรือขอเลื่อนชั้นผู้ประกอบการอันเป็นเท็จหรือกระทำการทุจริตอื่นใด เพื่อให้มีสิทธิได้รับการขึ้นทะเบียนหรือการเลื่อนชั้นผู้ประกอบการ ตามกฎกระทรวงกำหนดหลักเกณฑ์เกี่ยวกับผู้ที่มีสิทธิขอขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการ ที่ออกตามความนัยมาตรา ๕๓ วรรคสาม แห่งพระราชบัญญัติการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ. ๒๕๖๐

๑๑. สิทธิในการอุทธรณ์

ในกรณีที่กรมบัญชีกลางไม่รับขึ้นทะเบียน ปรับลดระดับชั้นของผู้ประกอบการหรือเพิกถอนรายชื่อออกจากทะเบียน หากผู้ประกอบการไม่เห็นด้วยกับผลการพิจารณามีสิทธิอุทธรณ์ตามกฎกระทรวงกำหนดหลักเกณฑ์เกี่ยวกับผู้ที่มีสิทธิขอขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการ ที่ออกตามความนัยมาตรา ๕๓ วรรคสาม แห่งพระราชบัญญัติการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ. ๒๕๖๐

๑๒. บทเฉพาะกาล

๑๒.๑ กรณีหน่วยงานของรัฐใดมีการจัดทำบัญชีผู้ประกอบการงานก่อสร้างในสาขาใดที่มีคุณสมบัติเบื้องต้นไว้แล้ว ก่อนวันที่พระราชบัญญัติการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ. ๒๕๖๐ ใช้บังคับ และกรมบัญชีกลางยังไม่ประกาศรายชื่อผู้ประกอบการงานก่อสร้างตามมาตรา ๕๓ ให้หน่วยงานของรัฐนั้น ใช้บัญชีผู้ประกอบการงานก่อสร้างดังกล่าวที่หน่วยงานของรัฐได้จัดทำไว้แล้วต่อไป จนกว่ากรมบัญชีกลางจะมีการประกาศรายชื่อผู้ขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการที่มีคุณสมบัติเป็นผู้ยื่นข้อเสนอในงานก่อสร้างของหน่วยงานของรัฐตามมาตรา ๕๓ วรรคหนึ่ง แห่งพระราชบัญญัติการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ. ๒๕๖๐

๑๒.๒ ให้ประกาศคณะกรรมการราคากลางและขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการ ดังต่อไปนี้

(๑) ประกาศคณะกรรมการราคากลางและขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการ เรื่อง สิทธิในการรับงานของผู้ขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการงานก่อสร้าง สาขางานก่อสร้างทางและสะพานพิเศษ สาขางานก่อสร้างทางสาขางานก่อสร้างสะพาน ของกรมทางหลวง ลงวันที่ ๓๐ พฤศจิกายน ๒๕๖๓

(๒) ประกาศคณะกรรมการราคากลางและขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการ เรื่อง สิทธิในการรับงานของผู้ขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการงานก่อสร้าง สาขางานก่อสร้างทางและสะพานพิเศษ สาขางานก่อสร้างทางของกรมทางหลวงชนบท ลงวันที่ ๓๐ พฤศจิกายน ๒๕๖๓

(๓) ประกาศคณะกรรมการราคากลางและขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการ เรื่อง สิทธิในการรับงานของผู้ขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการงานก่อสร้าง สาขางานก่อสร้างเขื่อนป้องกันตลิ่งและชายฝั่ง ของกรมเจ้าท่า ลงวันที่ ๒ ธันวาคม ๒๕๖๓

(๔) ประกาศคณะกรรมการราคากลางและขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการ เรื่อง สิทธิในการรับงานของผู้ขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการงานก่อสร้าง สาขางานก่อสร้างชลประทาน ของกรมชลประทาน ลงวันที่ ๑๑ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕

(๕) ประกาศคณะกรรมการราคากลางและขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการ เรื่อง สิทธิในการรับงานของผู้ขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการงานก่อสร้าง สาขางานก่อสร้างชลประทาน ของกรมทรัพยากรน้ำ ลงวันที่ ๘ เมษายน ๒๕๖๕

(๖) ประกาศคณะกรรมการราคากลางและขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการ เรื่อง สิทธิในการรับงานของผู้ขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการงานก่อสร้าง สาขางานก่อสร้างขุดลอกและบำรุงรักษาร่องน้ำชายฝั่งทะเลสาขางานก่อสร้างขุดลอกและบำรุงรักษาร่องน้ำภายในประเทศ ของกรมเจ้าท่า ลงวันที่ ๑ กรกฎาคม ๒๕๖๕

ยังคงใช้บังคับได้ต่อไปเท่าที่ไม่ขัดหรือแย้งกับประกาศนี้ จนกว่าจะมีประกาศในเรื่องนั้น ๆ ที่ออกตามความตามข้อ ๘.๒ แห่งประกาศนี้ใช้บังคับแทน

บัญชีเอกสารแนบท้าย ๑
การกำหนดสาขางานก่อสร้างที่ต้องขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการงานก่อสร้าง
ตามหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขในการขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการงานก่อสร้าง
ที่มีสิทธิเป็นผู้ยื่นข้อเสนอต่อหน่วยงานของรัฐ

๑. สาขางานก่อสร้างทาง หมายถึง การก่อสร้าง การขยาย ซึ่งจัดไว้เพื่อประโยชน์ในการจราจร และการสาธารณะทางบกแต่ไม่รวมทางรถไฟ ไม่ว่าในระดับพื้นดิน ใต้หรือเหนือพื้นดิน หรือเพื่อประโยชน์แก่ งานก่อสร้างทางและหรือผู้ใช้สิ่งก่อสร้างที่เป็นงานก่อสร้างทางนั้น

๒. สาขางานก่อสร้างสะพาน หมายถึง การก่อสร้างใหม่ การขยายโครงสร้างเดิม การซ่อมบำรุง ในลักษณะก่อสร้างโครงสร้างหลักบางส่วนใหม่ทดแทนส่วนที่ต้องรื้อถอนเนื่องจากเกิดความชำรุดเสียหาย สำหรับสะพานคอนกรีตเสริมเหล็ก สะพานคอนกรีตอัดแรง สะพานท่อเหลี่ยม ท่อลอดเหลี่ยม สะพานเหล็ก สะพานเทียบเรือ คอนกรีตเสริมเหล็ก ทางแยกต่างระดับ ทางยกระดับ สะพานลอยข้ามทางแยก ทางลอดสำหรับยานพาหนะ สะพานลอยคนเดินข้าม สะพานลอยสำหรับรถจักรยานหรือรถจักรยานยนต์ หรืองานก่อสร้างอื่นที่มีลักษณะทำนองเดียวกัน โดยมีประเภทและชนิดของสะพาน ดังนี้

ประเภท ๑

- สะพานที่ความยาวช่วงระหว่างตอม่อ (Center to Center) ๓๐ เมตรขึ้นไป แต่ไม่ถึง ๑๐๐ เมตร
- ทางแยกต่างระดับ (Grade Separation & Interchange)
- ทางยกระดับ (Elevated Highway)
- สะพานลอยข้ามทางแยก (Overpass)
- ทางลอดสำหรับยานพาหนะ (Underpass) ที่มีความสูง (Vertical Clearance) ไม่น้อยกว่า ๔.๒๐ เมตร และมีช่องจราจรไม่น้อยกว่า ๒ ช่องจราจร โดยไม่มีกำแพงกัน

ประเภท ๒

- สะพานหรือสะพานลอยข้ามทางแยก (Overpass) ที่ความยาวช่วงระหว่างตอม่อ (Center to Center) มากกว่า ๒๐ เมตร แต่ไม่ถึง ๓๐ เมตร

ประเภท ๓

- สะพานที่ความยาวช่วงระหว่างตอม่อ (Center to Center) มากกว่า ๑๒ เมตร จนถึง ๒๐ เมตร
- สะพานลอยคนเดินข้ามถนน สะพานลอยสำหรับรถจักรยานหรือรถจักรยานยนต์

ประเภท ๔

- สะพานที่ความยาวช่วงระหว่างตอม่อ (Center to Center) ไม่เกิน ๑๒ เมตร
- ท่อเหลี่ยมคอนกรีตเสริมเหล็ก

ทั้งนี้ การซ่อมบำรุงสะพาน หมายถึง การซ่อมบำรุงที่ต้องรื้อโครงสร้างหลักเดิมบางส่วน ที่ชำรุดเสียหายออก แล้วก่อสร้างใหม่ทดแทนเฉพาะส่วนนั้น เช่น ก่อสร้างใหม่ทดแทนเฉพาะตอม่อตบริม ถูกกระแสน้ำกัดเซาะพังทลาย หรือพื้นสะพานช่วงกลางน้ำถูกกระแสน้ำลากพัดพังทลาย การซ่อมแซม การเสริมกำลังโครงสร้างรับพื้น ซึ่งการซ่อมบำรุงลักษณะนี้ต้องใช้เทคนิคการทำงาน ตลอดจนเครื่องมือ เครื่องจักร และอุปกรณ์การก่อสร้าง เช่นเดียวกับการก่อสร้างใหม่

๓. **สาขางานก่อสร้างทางและสะพานพิเศษ** หมายถึง การดำเนินการก่อสร้างทางและสะพาน โดยมีลักษณะพิเศษหรือลักษณะปกติตามมาตรฐานชั้นทางของหน่วยงานของรัฐหรือประเภทชนิดสะพาน ตามข้อ ๒ ที่หน่วยงานของรัฐกำหนด

๔. **สาขางานก่อสร้างชลประทาน** หมายถึง การก่อสร้าง ปรับปรุง ซ่อมแซม รื้อถอน และหรือต่อเติม สิ่งก่อสร้างที่เกี่ยวข้องกับการควบคุมน้ำเพื่อการชลประทาน หรือเพื่อการอื่น โดยทำการก่อสร้างอาคารหรือ สิ่งก่อสร้างต่าง ๆ ดังต่อไปนี้

(๑) งานอาคารห้วงงานชลประทานและหรืองานอาคารประกอบ โดยอาคารห้วงงานชลประทาน ได้แก่ งานก่อสร้างเขื่อนกักเก็บน้ำ เขื่อนระบายน้ำ ฝายทดน้ำ โรงสูบน้ำ ทำนบดินกั้นน้ำ ประตูระบายทราย ประตูเรือสัญจร ทางระบายน้ำ และหรืออาคารประกอบ ได้แก่ อาคารระบายน้ำล้น อาคารส่งน้ำ อาคารทิ้งน้ำ หรืองานก่อสร้างอื่นที่มีลักษณะทำนองเดียวกัน

(๒) งานระบบส่งน้ำ/ผันน้ำ/กระจายน้ำ และหรืองานอาคารประกอบ ได้แก่ งานก่อสร้าง คลองส่งน้ำ ถนนบนคันคลอง ท่อเชื่อม (Syphon) สถานีสูบน้ำ สะพานน้ำ (Flume) อุโมงค์ส่งน้ำ อาคารบังคับน้ำ ระบบท่อส่งน้ำหรืองานก่อสร้างอื่นที่มีลักษณะทำนองเดียวกัน

(๓) งานระบบระบายน้ำ และหรืองานอาคารประกอบ ได้แก่ งานก่อสร้างคลองระบายน้ำ ท่อระบายน้ำ ประตูระบายน้ำ สะพานข้ามลำน้ำ ถนนบนคันคลอง ประตูระบายปากคลอง สถานีสูบน้ำ อาคารควบคุมน้ำ หรืองานก่อสร้างอื่นที่มีลักษณะทำนองเดียวกัน

(๔) งานระบบป้องกันน้ำท่วม หมายถึง งานก่อสร้างที่ประกอบด้วย เขื่อนหรือคันกั้นน้ำ ระบบรวบรวมน้ำ โรงสูบน้ำ ประตูน้ำ/ประตูระบายน้ำ การติดตั้งอุปกรณ์ที่เกี่ยวข้องกับการระบายน้ำ หรือสิ่งก่อสร้างอื่นๆ ที่ใช้สำหรับการป้องกันน้ำท่วม

(๕) งานจัดรูปที่ดิน และหรืองานจัดระบบน้ำ ได้แก่ งานก่อสร้างคูส่งน้ำ อาคารแบ่งน้ำ ท่อส่งน้ำ ทางลำเลียงผลผลิตการเกษตร ปรับระดับดินในแปลงนา คุระบายน้ำหรืองานก่อสร้างอื่นที่มีลักษณะ ทำนองเดียวกัน

(๖) งานอนุรักษ์และปรับปรุงฟื้นฟูแหล่งน้ำ ได้แก่ งานอนุรักษ์แหล่งน้ำ ขุดลอกแหล่งน้ำ เขื่อน/ทำนบกั้นดิน อาคารป้องกันการกัดเซาะ หรืองานก่อสร้างที่มีลักษณะทำนองเดียวกัน

๕. **สาขางานก่อสร้างเขื่อนป้องกันตลิ่งและชายฝั่ง** หมายถึง เขื่อนป้องกันตลิ่ง ในแม่น้ำ ลำคลอง ลำธาร ทะเล ทะเลสาบ เป็นต้น และเขื่อนหรือกำแพงป้องกันชายฝั่งที่มีโครงสร้างติดกับแนวชายฝั่งทะเล และกำแพงกันดินริมชายฝั่งที่มีโครงสร้างติดกับแนวชายฝั่งทะเลเพื่อป้องกันการกัดเซาะชายฝั่งทะเล หรือการก่อสร้างอื่นที่มีลักษณะทำนองเดียวกัน

๖. **สาขางานก่อสร้างสิ่งปลูกสร้างในทะเล** หมายถึง สิ่งปลูกสร้างหรือองค์อาคารที่ดำเนินการ ก่อสร้างในทะเล ทั้งที่อยู่ติดชายฝั่ง และอยู่นอกชายฝั่ง อาทิเช่น ท่าเรือ อาคารนำร่อง หลักไฟขอบร่อง ทุ่นเครื่องหมาย เขื่อนกันทรายและคลื่น และเขื่อนกันคลื่นนอกชายฝั่ง โดยมีโครงสร้างที่ต้องอาศัยเทคนิค เฉพาะทาง รวมถึงความจำเป็นต้องใช้เครื่องจักรทางน้ำในการก่อสร้าง (Waterborne) เช่น เรือขนบรรทุก มานด์กตะกอน การสำรวจหยั่งความลึกพื้นท้องน้ำ การตอกเสาเข็ม โดยเรือขนบรรทุก (Barge) อาคารทางทะเล โดยส่วนใหญ่มีองค์ประกอบสำคัญนอกจากองค์อาคาร เช่น หลักผูกเรือ และบริเวณที่ให้เรือเข้าจอดเทียบท่า

ทั้งนี้ งานก่อสร้างสิ่งปลูกสร้างในทะเลตามคำนิยามข้างต้น ต้องเป็นงานจ้างเหมาก่อสร้างในทะเล ทั้งที่อยู่ติดชายฝั่งและนอกฝั่ง เช่น งานก่อสร้างเขื่อนป้องกันกรัดเซาะชายฝั่ง งานก่อสร้างเขื่อนกันทรายและคลื่น งานเสริมทรายชายหาด งานก่อสร้างท่าเทียบเรือเพื่อการท่องเที่ยว งานก่อสร้างท่าเทียบเรือประมง งานก่อสร้างท่าเทียบเรือน้ำลึก งานก่อสร้างท่าเทียบเรือโดยสาร งานก่อสร้างท่าเทียบเรือสำราญกีฬา งานก่อสร้างท่าเทียบเรือสินค้า งานก่อสร้างท่าเทียบเรืออเนกประสงค์ งานก่อสร้างอาคารนาร่อง งานก่อสร้างหลักไฟ งานก่อสร้างหลักผูกเรือ งานก่อสร้างหลักเทียบเรือ งานก่อสร้างโป๊ะเทียบเรือในทะเล รวมทั้งงานปรับปรุง/ ซ่อมแซมทุกรายการข้างต้น เป็นต้น

๗. สาขางานก่อสร้างขุดลอกและบำรุงรักษาร่องน้ำชายฝั่งทะเล หมายถึง งานขุดลอกทางน้ำ ร่องน้ำ ทางเรือเดิน ในทะเลสาบหรือทะเลภายในน่านน้ำไทย โดยต้องเป็นจ้างเหมา งานขุดลอก และบำรุงรักษาทางน้ำ ร่องน้ำ ทางเข้าท่าเทียบเรือเพื่อการขนส่งทางทะเล การขุดลอกหน้าท่าเทียบเรือ ทั้งจากทะเลต่อเนื่องเข้าสู่แม่น้ำ ลำคลองที่เป็นที่ตั้งของท่าเทียบเรือ และการขุดลอกในทะเลสาบ ที่เป็นการขุดลอก เพื่อฟื้นฟูสภาพ ซึ่งมีใช้การขุดเพื่อการชลประทาน การระบายน้ำ รวมทั้งการขุดลอกเปิดปากคลอง จากการทับถมของทราย และการขุดลอกเพื่อการขนย้ายทรายข้ามปากร่องน้ำเพื่อรักษาสมดุลชายฝั่ง

๘. สาขางานก่อสร้างขุดลอกและบำรุงรักษาร่องน้ำภายในประเทศ หมายถึง งานขุดลอกทางน้ำ ร่องน้ำ ทางเรือเดิน ในแม่น้ำหรือลำคลอง โดยการพิจารณาสาขางานก่อสร้างขุดลอกและบำรุงรักษาร่องน้ำ ภายในประเทศดังกล่าว ต้องเป็นจ้างเหมางานขุดลอกและบำรุงรักษาทางน้ำ ร่องน้ำ ทางเรือเดิน ในแม่น้ำ ลำคลอง ลำน้ำ ห้วย ตามอำนาจหน้าที่ มาตรา ๑๒๐ แห่งพระราชบัญญัติการเดินเรือในน่านน้ำไทย พุทธศักราช ๒๔๕๖ และคลองขุดเพื่อการเดินเรือ ซึ่งมีใช้การขุดลอกเพื่อการชลประทาน การอนุรักษ์ฟื้นฟูแหล่งน้ำ การจัดรูปที่ดิน การจัดระบบน้ำ และไม่รวมถึงการขุดลอกในหนองน้ำ อ่างเก็บน้ำ บึง รางระบายน้ำ และการขุดสระกักเก็บน้ำ

คณะกรรมการราคากลางและขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการมีอำนาจออกประกาศกำหนดแก้ไขเพิ่มเติม ประเภทสาขางานก่อสร้างได้ตามความจำเป็นและเหมาะสม ตามมาตรา ๕๑ แห่งพระราชบัญญัติการจัดซื้อจัดจ้าง และการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ. ๒๕๖๐

ตารางหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขในการขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการที่มีสิทธิเป็นผู้ยื่นข้อเสนอต่อหน่วยงานของรัฐ สาขางานก่อสร้างทาง

ชั้นผู้ประกอบการ	สิทธิในการเสนอราคา งานก่อสร้าง	ฐานะการเงิน			ผลงาน		หมายเหตุ
	วงเงินค่าก่อสร้าง ต่อหนึ่งโครงการ หรือสัดส่วนค่างาน ตามสาขา (ล้านบาท)	ทุนจดทะเบียน ไม่ต่ำกว่า (ล้านบาท)	วงเงินสินเชื่อ ไม่ต่ำกว่า (ล้านบาท)	มูลค่าสุทธิ ของกิจการ (Net Worth)	ผลงานหนึ่งสัญญา ภายใน ๑๐ ปี ไม่ต่ำกว่า (ล้านบาท)	ผลงานรวม ภายใน ๑๐ ปี ไม่ต่ำกว่า (ล้านบาท)	
ชั้น ๑	ไม่เกิน ๕๐๐	๑๐๐	๑๐๐	มีค่าเป็น +	๑๕๐	๓๐๐	
ชั้น ๒	ไม่เกิน ๓๐๐	๖๐	๖๐	มีค่าเป็น +	๗๕	๑๕๐	
ชั้น ๓	ไม่เกิน ๑๕๐	๒๐	๒๐	มีค่าเป็น +	๓๐	๖๐	
ชั้น ๔	ไม่เกิน ๖๐	๘	๘	มีค่าเป็น +	๑๐	๒๐	
ชั้น ๕	ไม่เกิน ๒๐	๓	๓	มีค่าเป็น +	๕	๑๐	
ชั้น ๖	ตั้งแต่ ๕ แต่ไม่เกิน ๑๐	๑	๑	มีค่าเป็น +	๒.๕	๕	

ตารางหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขในการขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการที่มีสิทธิเป็นผู้ยื่นข้อเสนอต่อหน่วยงานของรัฐ สาขางานก่อสร้างสะพาน

ชั้น ผู้ประกอบการ	สิทธิการเสนอ ราคาตาม ประเภทของ สะพาน	สิทธิในการเสนอราคา งานก่อสร้าง	ฐานะการเงิน			ผลงาน		หมายเหตุ
		วงเงินค่าก่อสร้าง ต่อหนึ่งโครงการ หรือสัดส่วนค่างาน ตามสาขา (ล้านบาท)	ทุนจดทะเบียน ไม่ต่ำกว่า (ล้านบาท)	วงเงินสินเชื่อ ไม่ต่ำกว่า (ล้านบาท)	มูลค่าสุทธิ ของกิจการ (Net Worth)	ผลงานหนึ่งสัญญา ภายใน ๑๐ ปี ไม่ต่ำกว่า (ล้านบาท)	ผลงานรวม ภายใน ๑๐ ปี ไม่ต่ำกว่า (ล้านบาท)	
ชั้น ๑	๑-๔	ไม่จำกัด	๕๐	๕๐	มีค่าเป็น +	ประเภท ๒	๒๐๐	
ชั้น ๒	๒-๔	ไม่จำกัด	๒๐	๒๐	มีค่าเป็น +	-	๘๐	
ชั้น ๓	๓-๔	ไม่จำกัด	๑๐	๑๐	มีค่าเป็น +	-	๔๐	
ชั้น ๔	๔	ไม่จำกัด	๕	๕	มีค่าเป็น +	-	๒๐	
ชั้น ๕	๔	ตั้งแต่ ๕ แต่ไม่เกิน ๑๐	๒	๒	มีค่าเป็น +	-	๑๐	

ตารางหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขในการขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการที่มีสิทธิเป็นผู้ยื่นข้อเสนอต่อหน่วยงานของรัฐ สาขางานก่อสร้างทางและสะพานพิเศษ

ชั้นผู้ประกอบการ	สิทธิในการเสนอราคา งานก่อสร้าง	ฐานะการเงิน			ผลงาน		หมายเหตุ
	วงเงินค่าก่อสร้าง ต่อหนึ่งโครงการ หรือสัดส่วนค่างานตาม สาขา (ล้านบาท)	ทุนจดทะเบียน ไม่ต่ำกว่า (ล้านบาท)	วงเงินสินเชื่อ ไม่ต่ำกว่า (ล้านบาท)	มูลค่าสุทธิ ของกิจการ (Net Worth)	ผลงานหนึ่งสัญญา ภายใน ๑๐ ปี ไม่ต่ำกว่า (ล้านบาท)	ผลงานรวม ภายใน ๑๐ ปี ไม่ต่ำกว่า (ล้านบาท)	
ชั้นพิเศษ	ไม่จำกัด	๔๐๐	๔๐๐	มีค่าเป็น +	๔๕๐	๙๐๐	ผู้ประกอบการต้องยื่นผลงาน ก่อสร้างสะพานไม่ต่ำกว่า งานสะพานประเภท ๒

ตารางหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขในการขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการที่มีสิทธิเป็นผู้ยื่นข้อเสนอต่อหน่วยงานของรัฐ สาขางานก่อสร้างชลประทาน

ชั้นผู้ประกอบการ	สิทธิในการเสนอราคา งานก่อสร้าง	ฐานะการเงิน			ผลงาน		หมายเหตุ
	วงเงินค่าก่อสร้าง ต่อหนึ่งโครงการ หรือสัดส่วนค่างาน ตามสาขา (ล้านบาท)	ทุนจดทะเบียน ไม่ต่ำกว่า (ล้านบาท)	วงเงินสินเชื่อ ไม่ต่ำกว่า (ล้านบาท)	มูลค่าสุทธิ ของกิจการ (Net Worth)	ผลงานหนึ่งสัญญา ภายใน ๑๐ ปี ไม่ต่ำกว่า (ล้านบาท)	ผลงานรวม ภายใน ๑๐ ปี ไม่ต่ำกว่า (ล้านบาท)	
ชั้นพิเศษ	ไม่จำกัด	๓๐๐	๓๐๐	มีค่าเป็น +	๒๕๐	๕๐๐	
ชั้น ๑	ไม่เกิน ๑,๐๐๐	๑๐๐	๑๐๐	มีค่าเป็น +	๑๒๕	๒๕๐	
ชั้น ๒	ไม่เกิน ๕๐๐	๕๐	๕๐	มีค่าเป็น +	๗๕	๑๕๐	
ชั้น ๓	ไม่เกิน ๓๐๐	๓๐	๓๐	มีค่าเป็น +	๓๐	๖๐	
ชั้น ๔	ไม่เกิน ๑๐๐	๑๐	๑๐	มีค่าเป็น +	๗.๕	๑๕	
ชั้น ๕	ไม่เกิน ๒๕	๒.๕	๒.๕	มีค่าเป็น +	๓	๖	
ชั้น ๖	ตั้งแต่ ๕ แต่ไม่เกิน ๑๐	๑	๑	มีค่าเป็น +	๑.๕	๓	

ตารางหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขในการขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการที่มีสิทธิเป็นผู้ยื่นข้อเสนอต่อหน่วยงานของรัฐ สาขางานก่อสร้างเขื่อนป้องกันตลิ่งและชายฝั่ง

ชั้นผู้ประกอบการ	สิทธิในการเสนอราคา งานก่อสร้าง	ฐานะการเงิน			ผลงาน		หมายเหตุ
	วงเงินค่าก่อสร้าง ต่อหนึ่งโครงการ หรือสัดส่วนค่างาน ตามสาขา (ล้านบาท)	ทุนจดทะเบียน ไม่ต่ำกว่า (ล้านบาท)	วงเงินสินเชื่อ ไม่ต่ำกว่า (ล้านบาท)	มูลค่าสุทธิ ของกิจการ (Net Worth)	ผลงานหนึ่งสัญญา ภายใน ๑๐ ปี ไม่ต่ำกว่า (ล้านบาท)	ผลงานรวม ภายใน ๑๐ ปี ไม่ต่ำกว่า (ล้านบาท)	
ชั้นพิเศษ	ไม่จำกัด	๒๕๐	๕๐๐	มีค่าเป็น +	๑๔๐	๒๘๐	
ชั้น ๑	ไม่เกิน ๑๕๐	๑๐๐	๒๐๐	มีค่าเป็น +	๘๐	๑๖๐	
ชั้น ๒	ไม่เกิน ๑๐๐	๕๐	๑๐๐	มีค่าเป็น +	๔๘	๙๖	
ชั้น ๓	ไม่เกิน ๖๐	๓๐	๖๐	มีค่าเป็น +	๒๔	๔๘	
ชั้น ๔	ไม่เกิน ๓๐	๑๕	๓๐	มีค่าเป็น +	๘	๑๖	
ชั้น ๕	ตั้งแต่ ๕ แต่ไม่เกิน ๑๐	๕	๑๐	มีค่าเป็น +	๔	๘	

ตารางหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขในการขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการที่มีสิทธิเป็นผู้ยื่นข้อเสนอต่อหน่วยงานของรัฐ สาขางานก่อสร้างสิ่งปลูกสร้างในทะเล

ชั้นผู้ประกอบการ	สิทธิในการเสนอราคา งานก่อสร้าง	ฐานะการเงิน			ผลงาน		หมายเหตุ
	วงเงินค่าก่อสร้าง ต่อหนึ่งโครงการ หรือสัดส่วนค่างานตาม สาขา (ล้านบาท)	ทุนจดทะเบียน ไม่ต่ำกว่า (ล้านบาท)	วงเงินสินเชื่อไม่ ต่ำกว่า (ล้าน บาท)	มูลค่าสุทธิ ของกิจการ (Net Worth)	ผลงานหนึ่งสัญญา ภายใน ๑๐ ปี ไม่ต่ำกว่า (ล้านบาท)	ผลงานรวม ภายใน ๑๐ ปี ไม่ต่ำกว่า (ล้านบาท)	
ชั้นพิเศษ	ไม่จำกัด	๑๐๐	๑๐๐	มีค่าเป็น +	๑๒๐	๒๔๐	
ชั้น ๑	ไม่เกิน ๑๕๐	๔๕	๔๕	มีค่าเป็น +	๖๔	๑๒๘	
ชั้น ๒	ไม่เกิน ๘๐	๒๐	๒๐	มีค่าเป็น +	๒๔	๔๘	
ชั้น ๓	ไม่เกิน ๓๐	๖	๖	มีค่าเป็น +	๑๒	๒๔	
ชั้น ๔	ไม่เกิน ๑๕	๓	๓	มีค่าเป็น +	๘	๑๖	
ชั้น ๕	ตั้งแต่ ๕ แต่ไม่เกิน ๑๐	๒	๒	มีค่าเป็น +	๔	๘	

ตารางหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขในการขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการที่มีสิทธิเป็นผู้ยื่นข้อเสนอต่อหน่วยงานของรัฐ สาขางานก่อสร้างชุดลอกและบำรุงรักษาร่องน้ำชายฝั่งทะเล

ชั้นผู้ประกอบการ	สิทธิในการเสนอราคา งานก่อสร้าง	ฐานะการเงิน			ผลงาน		หมายเหตุ
	วงเงินค่าก่อสร้าง ต่อหนึ่งโครงการ หรือสัดส่วนค่างานตาม สาขา (ล้านบาท)	ทุนจดทะเบียนไม่ ต่ำกว่า (ล้านบาท)	วงเงินสินเชื่อ ไม่ต่ำกว่า (ล้านบาท)	มูลค่าสุทธิ ของกิจการ (Net Worth)	ผลงานหนึ่งสัญญา ภายใน ๑๐ ปี ไม่ต่ำกว่า (ล้านบาท)	ผลงานรวม ภายใน ๑๐ ปี ไม่ต่ำกว่า (ล้านบาท)	
ชั้นพิเศษ	ไม่จำกัด	๓๒	๓๒	มีค่าเป็น +	๖๔	๑๒๘	
ชั้น ๑	ไม่เกิน ๘๐	๑๖	๑๖	มีค่าเป็น +	๓๒	๖๔	
ชั้น ๒	ไม่เกิน ๔๐	๘	๘	มีค่าเป็น +	๑๖	๓๒	
ชั้น ๓	ไม่เกิน ๒๐	๔	๔	มีค่าเป็น +	๘	๑๖	
ชั้น ๔	ตั้งแต่ ๕ แต่ไม่เกิน ๑๐	๒	๒	มีค่าเป็น +	๔	๘	

ตารางหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขในการขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการที่มีสิทธิเป็นผู้ยื่นข้อเสนอต่อหน่วยงานของรัฐ สาขางานก่อสร้างขุดลอกและบำรุงรักษาร่องน้ำภายในประเทศ

ชั้นผู้ประกอบการ	สิทธิในการเสนอราคา งานก่อสร้าง	ฐานะการเงิน			ผลงาน		หมายเหตุ
	วงเงินค่าก่อสร้าง ต่อหนึ่งโครงการ หรือสัดส่วนค่างาน ตามสาขา (ล้านบาท)	ทุนจดทะเบียน ไม่ต่ำกว่า (ล้านบาท)	วงเงินสินเชื่อ ไม่ต่ำกว่า (ล้านบาท)	มูลค่าสุทธิ ของกิจการ (Net Worth)	ผลงานหนึ่งสัญญา ภายใน ๑๐ ปี ไม่ต่ำกว่า (ล้านบาท)	ผลงานรวม ภายใน ๑๐ ปี ไม่ต่ำกว่า (ล้านบาท)	
ชั้นพิเศษ	ไม่จำกัด	๑๒	๑๒	มีค่าเป็น +	๒๔	๔๘	
ชั้น ๑	ไม่เกิน ๔๐	๘	๘	มีค่าเป็น +	๑๖	๓๒	
ชั้น ๒	ไม่เกิน ๒๐	๔	๔	มีค่าเป็น +	๘	๑๖	
ชั้น ๓	ตั้งแต่ ๕ แต่ไม่เกิน ๑๐	๒	๒	มีค่าเป็น +	๔	๘	

บัญชีเอกสารแนบท้าย ๓

รายชื่อหน่วยงานของรัฐ สาขางานก่อสร้าง ตามประเภทหลักเกณฑ์เฉพาะอื่น ๆ

รายชื่อหน่วยงานของรัฐที่สามารถกำหนดคุณสมบัติของผู้ประกอบการงานก่อสร้างที่มีสิทธิยื่นข้อเสนอต่อหน่วยงานของรัฐ ตามหลักเกณฑ์ฯ ข้อ ๓.๒ ประเภทหลักเกณฑ์เฉพาะอื่น ๆ สำหรับสาขางานก่อสร้าง ดังนี้

๑. กรมทางหลวง
 - ๑.๑ สาขางานก่อสร้างทาง
 - ๑.๒ สาขางานก่อสร้างสะพาน
 - ๑.๓ สาขางานก่อสร้างทางและสะพานพิเศษ
๒. กรมทางหลวงชนบท
 - ๒.๑ สาขางานก่อสร้างทาง
 - ๒.๒ สาขางานก่อสร้างสะพาน
 - ๒.๓ สาขางานก่อสร้างทางและสะพานพิเศษ
๓. กรมชลประทาน สาขางานก่อสร้างชลประทาน
๔. กรมโยธาธิการและผังเมือง สาขางานก่อสร้างเขื่อนป้องกันตลิ่งและชายฝั่ง
๕. กรมทรัพยากรน้ำ สาขางานก่อสร้างชลประทาน
๖. กรมเจ้าท่า
 - ๖.๑ สาขางานก่อสร้างเขื่อนป้องกันตลิ่งและชายฝั่ง
 - ๖.๒ สาขางานก่อสร้างสิ่งปลูกสร้างในทะเล
 - ๖.๓ สาขางานก่อสร้างชุดลอกและบำรุงรักษาร่องน้ำชายฝั่งทะเล
 - ๖.๔ สาขางานก่อสร้างชุดลอกและบำรุงรักษาร่องน้ำภายในประเทศ

บัญชีบุคลากร สาขางานก่อสร้างทาง

ของ กรมทางหลวง และ กรมทางหลวงชนบท

ชั้นผู้ประกอบการ	บุคลากร (คน)				หมายเหตุ
	วิศวกรโยธา			ช่าง	
	วุฒิ	สามัญ	ภาคี		
ชั้น ๑	๑	๓	๓	๘	
ชั้น ๒	-	๒	๒	๖	
ชั้น ๓	-	๑	๒	๔	
ชั้น ๔	-	๑	๑	๒	
ชั้น ๕	-	-	๑	๑	
ชั้น ๖	-	-	๑	-	

บัญชีบุคลากร สาขางานก่อสร้างสะพาน

ของ กรมทางหลวง และ กรมทางหลวงชนบท

ชั้นผู้ประกอบการ	บุคลากร (คน)				หมายเหตุ
	วิศวกรโยธา			ช่าง	
	วุฒิ	สามัญ	ภาคี		
ชั้น ๑	๑	๑	๒	๔	
ชั้น ๒	-	๑	๑	๓	
ชั้น ๓	-	๑	๑	๒	
ชั้น ๔	-	-	๑	๒	
ชั้น ๕	-	-	๑	๑	

บัญชีบุคลากร สาขางานก่อสร้างทางและสะพานพิเศษ

ของ กรมทางหลวง และ กรมทางหลวงชนบท

ชั้นผู้ประกอบการ	บุคลากร (คน)				หมายเหตุ
	วิศวกรโยธา			ช่าง	
	วุฒิ	สามัญ	ภาคี		
ชั้นพิเศษ	๑	๕*	๔	๑๐	

หมายเหตุ * บุคลากรวิศวกรโยธาระดับสามัญวิศวกร อย่างน้อย ๑ คน ต้องมีประสบการณ์ระดับสามัญวิศวกรไม่ต่ำกว่า ๑๐ ปี

บัญชีบุคลากร สาขางานก่อสร้างชลประทาน

ของ กรมชลประทาน และกรมทรัพยากรน้ำ

ชั้นผู้ประกอบการ	บุคลากร (คน)							หมายเหตุ
	วิศวกร					นายช่างควบคุม	นายช่างสำรวจ	
	วุฒิ	สามัญ	ภาคี					
	ด้านโยธา	ด้านโยธา	ด้านเครื่องกล	ด้านไฟฟ้า	ด้านโยธา			
ชั้นพิเศษ	๑	๓	๒	๑	๗	๖	๓	
ชั้น ๑	๑	๓	๑	๑	๕	๕	๒	
ชั้น ๒	-	๒	๑	๑	๔	๔	๒	
ชั้น ๓	-	๒	-	-	๓	๓	๑	
ชั้น ๔	-	๑	-	-	๓	๒	๑	
ชั้น ๕	-	-	-	-	๒	๑	๑	
ชั้น ๖	-	-	-	-	๑	-	-	

บัญชีบุคลากร สาขางานก่อสร้างเขื่อนป้องกันตลิ่งและชายฝั่ง

ของ กรมโยธาธิการและผังเมือง และกรมเจ้าท่า

ชั้นผู้ประกอบการ	บุคลากร (คน)			หมายเหตุ
	วิศวกรโยธา			
	วุฒิ	สามัญ	ภาคี	
ชั้นพิเศษ	๑	๔	๗	
ชั้น ๑	๑	๓	๖	
ชั้น ๒	๑	๒	๓	
ชั้น ๓	-	๑	๒	
ชั้น ๔	-	-	๒	
ชั้น ๕	-	-	๑	

บัญชีบุคลากร สาขางานก่อสร้างสิ่งปลูกสร้างในทะเล

ของ กรมเจ้าท่า

ชั้นผู้ประกอบการ	บุคลากร (คน)			หมายเหตุ
	วิศวกรโยธา			
	วุฒิ	สามัญ	ภาคี	
ชั้นพิเศษ	-	๒*	๔	
ชั้น ๑	-	๒	๓	
ชั้น ๒	-	๒	๒	
ชั้น ๓	-	๑	๒	
ชั้น ๔	-	-	๑	
ชั้น ๕	-	-	๑	

หมายเหตุ

* บุคลากรวิศวกรโยธาระดับสามัญวิศวกร อย่างน้อย ๑ คน ต้องมีประสบการณ์ระดับสามัญวิศวกรไม่ต่ำกว่า ๑๐ ปี

บัญชีบุคลากร สาขางานก่อสร้างชุดลอกและบำรุงรักษาร่องน้ำชายฝั่งทะเล

ของ กรมเจ้าท่า

ชั้นผู้ประกอบการ	บุคลากร (คน)			หมายเหตุ
	วิศวกรโยธา			
	วุฒิ	สามัญ	ภาคี	
ชั้นพิเศษ	-	๑	๓	
ชั้น ๑	-	-	๓	
ชั้น ๒	-	-	๒	
ชั้น ๓	-	-	๑	
ชั้น ๔	-	-	๑	

บัญชีบุคลากร สาขางานก่อสร้างขุดลอกและบำรุงรักษาร่องน้ำภายในประเทศ

ของ กรมเจ้าท่า

ชั้นผู้ประกอบการ	บุคลากร (คน)			หมายเหตุ
	วิศวกรโยธา			
	วุฒิ	สามัญ	ภาคี	
ชั้นพิเศษ	-	๑	๓	
ชั้น ๑	-	-	๓	
ชั้น ๒	-	-	๒	
ชั้น ๓	-	-	๑	

บัญชีเครื่องมือ เครื่องจักร และอุปกรณ์การก่อสร้างของผู้ประกอบการงานก่อสร้าง สาขางานก่อสร้างทาง

ลำดับที่	รายการ	ขนาดขั้นต่ำ	จำนวนเครื่องมือ เครื่องจักรและอุปกรณ์การก่อสร้าง (คัน/เครื่อง)					
			ชั้น ๑	ชั้น ๒	ชั้น ๓	ชั้น ๔	ชั้น ๕	ชั้น ๖
๑	รถแทรกเตอร์ตีนตะขาบชนิดดันดินหรือรถขุดตัก (Crawler Dozer or Back Hoe)	๑๒๐ แรงม้า	๓	๒	๑	๑	๑	-
๒	รถแทรกเตอร์ชนิดตักดิน หรือรถขุดตัก (Front End Loader or Back Hoe)	๙๕ แรงม้า	๕	๔	๒	๑	๑	-
๓	รถเกลี่ยดิน (Motor Grader)	๑๑๕ แรงม้า	๔	๓	๒	๑	๑	-
๔	รถบดล้อยางชนิดขับเคลื่อนด้วยตัวเอง (Self-Propelled Rubber Tyre Roller)	๘ ตัน	๖	๔	๒	๑	๑	-
๕	รถบดล้อเหล็ก ๒ หรือ ๓ ล้อ หรือ รถบดสั่นสะเทือนชนิดขับเคลื่อนด้วยตัวเอง (Steel Wheel Static Roller ๒ or ๓ Wheels or Self-Propelled Vibratory Roller)	๘ ตัน (ล้อเหล็ก) หรือ ๑๐ ตัน (สั่นสะเทือน)	๔	๓	๒	๑	๑**	-
๖	รถบดสั่นสะเทือนขับเคลื่อนด้วยตัวเอง (Self-Propelled Vibratory Roller)	๑๐๐ แรงม้า	๖	๔	๒	๑	๑**	-
๗	รถกระบะบรรทุกทุกเทท้าย (Dump Truck)	๖ หรือ ๑๐ ล้อ	๑๐	๘	๖	๔	๒	-
๘	รถบรรทุกน้ำ (Water Tank Truck)	ขนาดความจุของถัง ๖,๐๐๐ ลิตร	๘	๖	๔	๒	๑	-
๙	รถพ่นยางแอสฟัลต์ (Asphalt Distributor Truck)	ขนาดความจุของถังแอสฟัลต์ ๕,๐๐๐ ลิตร	๑	๑	-	-	-	-

บัญชีเครื่องมือ เครื่องจักร และอุปกรณ์การก่อสร้างของผู้ประกอบการงานก่อสร้าง สาขางานก่อสร้างทาง

ลำดับที่	รายการ	ขนาดขั้นต่ำ	จำนวนเครื่องมือ เครื่องจักรและอุปกรณ์การก่อสร้าง (คัน/เครื่อง)					
			ชั้น ๑	ชั้น ๒	ชั้น ๓	ชั้น ๔	ชั้น ๕	ชั้น ๖
๑๐	เครื่องกวาดยนต์ (Mechanical Rotary Broom)	ขนาดความกว้างของแปรงกวาด ๒ เมตร***	๒	๑	-	-	-	-
๑๑	เครื่องเป่าลม (Blower)	แบบยึดติดท้ายรถขับเคลื่อน ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางของ พัดลมเป่า ๕๐ ซม.	๒	๑	-	-	-	-
๑๒	โรงผสมแอสฟัลต์คอนกรีต (Asphalt Mixing Plant)	กำลังผลิต ๖๐ ตัน/ชม.และมีการรับรอง จากกรมโรงงานอุตสาหกรรม	๑*	๑*	-	-	-	-
๑๓	เครื่องปูผิวทางแอสฟัลต์คอนกรีต (Asphalt Paver)	ความกว้างแคร่ปูยาง (Skid) ๒.๕ เมตร	๑*	๑*	-	-	-	-
๑๔	โรงผสมคอนกรีต (Concrete Batching Plant)	กำลังผลิต ๑๕ ลบ.ม./ชม. และมีการรับรองจาก กรมโรงงานอุตสาหกรรม	๑*	๑*	-	-	-	-
๑๕	เครื่องปูผิวทางคอนกรีต (Concrete Paver)	ความกว้างแคร่ปู ๒.๕ เมตร	๑*	๑*	-	-	-	-

หมายเหตุ * หมายถึง เครื่องมือเครื่องจักรชุดงานผิวทางที่ผู้รับเหมางานก่อสร้างทางชั้น ๑ และชั้น ๒ ต้องมีชุดใดชุดหนึ่งดังต่อไปนี้

ชุดที่ ๑ ประกอบด้วยลำดับที่ ๑๒ และ ๑๓ หรือชุดที่ ๒ ประกอบด้วยลำดับที่ ๑๔ และ ๑๕

** หมายถึง ให้เลือกอย่างใดอย่างหนึ่ง ระหว่างลำดับที่ ๕ หรือ ๖

บัญชีเครื่องมือ เครื่องจักร และอุปกรณ์การก่อสร้างของผู้ประกอบการงานก่อสร้าง สาขางานก่อสร้างสะพาน

ลำดับที่	รายการ	ขนาดขั้นต่ำ	จำนวนเครื่องมือ เครื่องจักรและอุปกรณ์การก่อสร้าง (คัน/เครื่อง)				
			ชั้น ๑	ชั้น ๒	ชั้น ๓	ชั้น ๔	ชั้น ๕
๑	เครื่องผสมคอนกรีต (Concrete Mixer)	ขนาดความจุของถังผสมคอนกรีต ๐.๕ ลบ.ม. หรือ ขนาดปูนซีเมนต์ ๑ ถุง	๒	๒	๒	๒	-
๒	เครื่องสั่นสะเทือนคอนกรีต (Concrete Vibrator)	ชนิดใช้เครื่องยนต์ หรือ ไฟฟ้า	๔	๓	๒	๒	-
๓	เครื่องเชื่อมไฟฟ้า (Electric Welding Machine)	ขนาด ๒๐๐ แอมป์	๒	๑	-	-	-
๔	เครื่องกำเนิดไฟฟ้า (Generator)	ขนาดกำลังผลิตไฟฟ้า ๕๐ kva	๑	-	-	-	-
๕	เครื่องสูบน้ำ (Water Pump)	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางท่อส่ง ๒.๕ นิ้ว	๔	๓	๒	๒	-
๖	เครื่องอัดลมพร้อมอุปกรณ์และหัวเจาะ (Portable Air Compressor With Auger)	ขนาดอัตราการผลิตลม ๘๐ CFM	๒	๒	๑	๑	-
๗	ปั้นจั่นตอกเสาเข็ม (Pile Driver)	ขนาดลูกตุ้ม ๔ ตัน	๒	๑	๑	-	-
๘	กล้องระดับ (Leveling)	-	๒	๑	๑	๑	-
๙	กล้องวัดมุมธีโอดไลท์ (Theodolite)	-	๒	๑	๑	๑	-
๑๐	กล้องวัดมุมและวัดระยะ (Total Station)	-	๒	๑	๑	๑	-
๑๑	เครื่องตัดคอนกรีต (Concrete Saw)	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง ใบตัด ๑๖ นิ้ว	๒	๑	๑	๑	-
๑๒	เครื่องตัดเหล็ก (Bar Cutter)	ชนิดใช้ไฟฟ้า	๑	-	-	-	-
๑๓	เครื่องดัดเหล็ก (Bar Bender)	ชนิดไฟฟ้า หรือไฮดรอลิก	๑	-	-	-	-
๑๔	รถยก (Mobile Crane)	ขนาดความสามารถในการยก ๒๕ ตัน ตามมาตรฐานของผู้ผลิต	๑	-	-	-	-
๑๕	รถบรรทุกน้ำ (Water Tank Truck)	ขนาดความจุของถังน้ำ ๖,๐๐๐ ลิตร	๒	๑	-	-	-

บัญชีเครื่องมือ เครื่องจักร และอุปกรณ์การก่อสร้างของผู้ประกอบการงานก่อสร้าง สาขางานก่อสร้างสะพาน

ลำดับที่	รายการ	ขนาดขั้นต่ำ	จำนวนเครื่องมือ เครื่องจักรและอุปกรณ์การก่อสร้าง (คัน/เครื่อง)				
			ชั้น ๑	ชั้น ๒	ชั้น ๓	ชั้น ๔	ชั้น ๕
๑๖	รถกระบะบรรทุกเทท้าย (Dump Truck)	๖ หรือ ๑๐ ล้อ	๓	๒	๑	๑	-
๑๗	รถยนต์บรรทุกส่วนบุคคล (Pickup Truck)	-	๔	๒	๑	๑	-
๑๘	รถขุดตัก (Back Hoe)	ขนาด ๙๕ แรงม้า และ ต้องมีขนาดบั้งก็ ๐.๕๕ ม.๓	๑	-	-	-	-

บัญชีเครื่องมือ เครื่องจักร และอุปกรณ์การก่อสร้างของผู้ประกอบการงานก่อสร้าง สาขางานก่อสร้างทางและสะพานพิเศษ

ลำดับที่	รายการ	ขนาดขั้นต่ำ	จำนวน
๑	รถแทรกเตอร์ตีนตะขาบชนิดดันดินหรือรถขุดตัก (Crawler Dozer or Back Hoe)	๑๒๐ แรงม้า	๔ คัน
๒	รถแทรกเตอร์ชนิดตักดิน หรือรถขุดตัก (Front End Loader or Back Hoe)	๙๕ แรงม้า	๖ คัน
๓	รถเกลี่ยดิน (Motor Grader)	๑๑๕ แรงม้า	๕ คัน
๔	รถดล้อยางชนิดขับเคลื่อนด้วยตัวเอง (Self-Propelled Rubber Tyre Roller)	๘ ตัน	๘ คัน
๕	รถดล้อยเหล็ก ๒ หรือ ๓ ล้อ หรือ รถดล้นสะเทือนชนิดขับเคลื่อนด้วยตัวเอง (Steel Wheel Static Roller ๒ or ๓ Wheels or Self-Propelled Vibratory Roller)	๘ ตัน (ล้อเหล็ก) หรือ ๑๐ ตัน (สั่นสะเทือน)	๕ คัน
๖	รถดล้นสะเทือนขับเคลื่อนด้วยตัวเอง (Self-Propelled Vibratory Roller)	๑๐๐ แรงม้า	๘ คัน
๗	รถกระบะบรรทุกเท้าย (Dump Truck)	๖ หรือ ๑๐ ล้อ	๑๒ คัน
๘	รถบรรทุกน้ำ (Water Tank Truck)	ขนาดความจุของถัง ๖,๐๐๐ ลิตร	๑๐ คัน
๙	รถพ่นยางแอสฟัลต์ (Asphalt Distributor Truck)	ขนาดความจุของถังแอสฟัลต์ ๕,๐๐๐ ลิตร	๑ คัน
๑๐	เครื่องกวาดยนต์ (Mechanical Rotary Broom)	ขนาดความกว้างของแปรงกวาด ๒ เมตร*	๒ เครื่อง

บัญชีเครื่องมือ เครื่องจักร และอุปกรณ์การก่อสร้างของผู้ประกอบการงานก่อสร้าง สาขางานก่อสร้างทางและสะพานพิเศษ

ลำดับที่	รายการ	ขนาดขั้นต่ำ	จำนวน
๑๑	เครื่องเป่าลม (Blower)	แบบยึดติดท้ายรถขับเคลื่อน ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางของ พัดลมเป่า ๕๐ ซม.	๒ เครื่อง
๑๒	โรงผสมแอสฟัลต์คอนกรีต (Asphalt Mixing Plant)	กำลังผลิต ๖๐ ตัน/ชม.และมีการรับรอง จากกรมโรงงานอุตสาหกรรม	๑ โรง
๑๓	เครื่องปูผิวทางแอสฟัลต์คอนกรีต (Asphalt Paver)	ความกว้างแคร่ปูยาง (Skid) ๒.๕ เมตร	๑ เครื่อง
๑๔	โรงผสมคอนกรีต (Concrete Batching Plant)	กำลังผลิต ๑๕ ลบ.ม./ชม. และมีการรับรองจาก กรมโรงงานอุตสาหกรรม	๑ โรง
๑๕	เครื่องปูผิวทางคอนกรีต (Concrete Paver)	ความกว้างแคร่ปู ๒.๕ เมตร	๑ เครื่อง
๑๖	รถยก (Mobile Crane)	ขนาดความสามารถในการยก ๓๕ ตัน ตามมาตรฐานของผู้ผลิต	๑ คัน
๑๗	รถผสมและขนส่งคอนกรีต (Concrete Mixer Truck)	๓.๕ ลบ.ม.	๔ คัน
๑๘	ปั้นจั่นตอกเสาเข็ม (Pile Driver)	ขนาดลูกตุ้ม ๔ ตัน	๒ เครื่อง
๑๙	เครื่องผสมคอนกรีต (Concrete Mixer)	ขนาดความจุของ ถังผสมคอนกรีต ๐.๕ ลบ.ม. หรือ ขนาดปูนซีเมนต์ ๑ ถุง	๒ เครื่อง
๒๐	เครื่องสั่นสะเทือนคอนกรีต (Concrete Vibrator)	ชนิดใช้เครื่องยนต์หรือไฟฟ้า	๔ เครื่อง

บัญชีเครื่องมือ เครื่องจักร และอุปกรณ์การก่อสร้างของผู้ประกอบการงานก่อสร้าง สาขางานก่อสร้างทางและสะพานพิเศษ

ลำดับที่	รายการ	ขนาดขั้นต่ำ	จำนวน
๒๑	เครื่องเชื่อมไฟฟ้า (Electric Welding Machine)	ขนาด ๒๐๐ แอมป์	๒ เครื่อง
๒๒	เครื่องกำเนิดไฟฟ้า (Generator)	ขนาดกำลังไฟฟ้า ๕๐ kva	๑ เครื่อง
๒๓	เครื่องสูบน้ำ (Water Pump)	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางท่อส่ง ๒.๕ นิ้ว	๔ เครื่อง
๒๔	เครื่องอัดลมพร้อมอุปกรณ์และหัวเจาะ (Portable Air Compressor With Auger)	ขนาดอัตราการผลิตลม ๘๐ CFM ตามมาตรฐานของผู้ผลิต	๒ เครื่อง
๒๕	กล้องระดับ (Leveling)	-	๒ ชุด
๒๖	กล้องวัดมุมธีโอดไลต์ (Theodolite)	-	๒ ชุด
๒๗	กล้องวัดมุมและระยะ (Total Station)	-	๑ ชุด
๒๘	เครื่องตัดคอนกรีต (Concrete Saw)	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางใบตัด ๑๖ นิ้ว	๒ เครื่อง
๒๙	เครื่องตัดเหล็ก (Bar Cutter)	ชนิดใช้ไฟฟ้า	๑ เครื่อง
๓๐	เครื่องดัดเหล็ก (Bar Bender)	ชนิดไฟฟ้าหรือไฮดรอลิก	๑ เครื่อง
๓๑	รถยนต์บรรทุกส่วนบุคคล (Pickup Truck)	-	๔ คัน

บัญชีเครื่องมือ เครื่องจักร และอุปกรณ์การก่อสร้างของผู้ประกอบการงานก่อสร้าง สาขางานก่อสร้างชลประทาน

ลำดับที่	รายการ	จำนวนเครื่องมือ เครื่องจักรและอุปกรณ์การก่อสร้าง(คัน/เครื่อง)						
		ชั้นพิเศษ	ชั้น ๑	ชั้น ๒	ชั้น ๓	ชั้น ๔	ชั้น ๕	ชั้น ๖
๑	รถแทรกเตอร์ดินตะขาบ (Bulldozer) ขนาดไม่น้อยกว่า ๑๔๐ แรงม้า (D๖)	๔	๓	๑	-	-	-	-
๒	รถแทรกเตอร์ดินตะขาบ (Bulldozer) ขนาดไม่น้อยกว่า ๑๒๐ แรงม้า (D๕)	-	-	๑	๑	-	-	-
๓	รถขุดไฮดรอลิก ดินตะขาบ (Hydraulic Excavator) ขนาดไม่น้อยกว่า ๑๒๐ แรงม้า	๘	๖	๔	๓	๒	๒	๑
๔	รถเกลี่ยดิน (Motor Grader) ขนาดไม่น้อยกว่า ๑๒๐ แรงม้า	๒	๒	๑	๑	-	-	-
๕	รถบรรทุกเทท้าย ๑๐ ล้อ (๑๐ Dump Truck) ขนาดไม่น้อยกว่า ๑๒๐ แรงม้า	๒๔	๑๘	๑๒	๙	๖	๔	๒
๖	รถบรรทุกน้ำ (Water Tank Truck) ขนาดไม่น้อยกว่า ๑๓๐ แรงม้า	๔	๓	๒	๑	๑	๑	-
๗	รถบล้อหนาม ขนาดไม่น้อยกว่า ๑๐๐ แรงม้า	๔	๓	๒	๑	๑	-	-
๘	รถผสมคอนกรีต (Mixer Truck) ขนาดไม่น้อยกว่า ๑๓๐ แรงม้า	๒	๒	๑	๑	-	-	-
๙	รถบล้อสันสะท้อน ล้อเรียบ/ล้อยาง ขนาดไม่น้อยกว่า ๑๐๐ แรงม้า	๒	๒	๑	๑	๑	-	-
๑๐	รถเครน (Crane Truck) ขนาดไม่น้อยกว่า ๒๕ ตัน	๒	๑	๑	๑	-	-	-

บัญชีเครื่องมือ เครื่องจักร และอุปกรณ์การก่อสร้างของผู้ประกอบการงานก่อสร้าง สาขางานก่อสร้างเขื่อนป้องกันตลิ่งและชายฝั่ง

ลำดับที่	รายการ	ขนาดขั้นต่ำ	จำนวนเครื่องมือ เครื่องจักรและอุปกรณ์การก่อสร้าง (คัน/เครื่อง)					
			ชั้นพิเศษ	ชั้น ๑	ชั้น ๒	ชั้น ๓	ชั้น ๔	ชั้น ๕
๑	รถแทรกเตอร์ตีนตะขาบหรือล้อยางชนิด ดันดิน (Crawler Tractor)	๑๒๐ แรงม้า	๔	๔	๒	๑	๑	-
๒	รถขุดตัก (Back Hoe)	๑๒๐ แรงม้า	๑๐	๘	๖	๔	๒	๑
๓	รถเกลี่ยดิน (Motor Grader)	๑๑๕ แรงม้า	๒	๒	๑	๑	-	-
๔	รถบดล้อยางชนิดขับเคลื่อนด้วยตนเอง (Self Propelled Rubber Tyre Roller)	๘ ตัน	๔	๔	๒	๒	๑	-
๕	รถบดสั่นสะเทือนขับเคลื่อนด้วยตนเอง (Self Propelled Vibrating Roller)	๑๐๐ แรงม้า	๔	๔	๒	๒	๑	-
๖	รถบรรทุกกระบะเท้าย (Dump Truck)	๖ หรือ ๑๐ ล้อ	๑๖	๑๐	๖	๔	๒	๑
๗	รถบรรทุกน้ำ (Water Tank Truck)	ขนาดความจุของถัง ≥ ๕,๐๐๐ ลิตร	๔	๔	๒	๒	๑	-
๘	เครื่องกดเสาเข็มชนิดสั่นสะเทือน (Vibro Hammer)	๑๐๐ แรงม้า	๒	๒	๑	-	-	-
๙	เข็มพืดเหล็ก (Sheet Pile)	ชุดละ ๑๐๐ ตารางเมตร	๑๐	๘	๖	๔	๒	-
๑๐	รถยก (Mobile Crane)	ขนาดความสามารถในการยก ๒๕ หรือ ๓๕ ตัน ขึ้นไป ตามมาตรฐานของผู้ผลิต	๒ (๓๕ ตัน)	๑ (๓๕ ตัน)	๑ (๒๕ ตัน)	-	-	-

บัญชีเครื่องมือ เครื่องจักร และอุปกรณ์การก่อสร้างของผู้ประกอบการงานก่อสร้าง สาขางานก่อสร้างสิ่งปลูกสร้างในทะเล

ลำดับที่	รายการ	ขนาดขั้นต่ำ	จำนวนเครื่องมือ เครื่องจักรและอุปกรณ์การก่อสร้าง (คัน/ลำ/เครื่อง/ชุด)					
			ชั้นพิเศษ	ชั้น ๑	ชั้น ๒	ชั้น ๓	ชั้น ๔	ชั้น ๕
๑	บาสบรทุก	๓๐๐ ตันกรอสส์	๑	๑	-	-	-	-
๒	บาสบรทุก	๑๐๐ ตันกรอสส์	๒	๑	๑	๑	-	-
๓	เครน (Hollow Crane)	๒๕ ตัน	๒	๑	๑	-	-	-
๔	เรือลากจูง	๕๐๐ แรงม้า	๑	๑	-	-	-	-
๕	เรือลากจูง	๒๐๐ แรงม้า	๒	๑	๑	๑	-	-
๖	รถขุดตัก (Back Hoe)	๑๒๐ แรงม้า	๓	๒	๑	-	-	-
๗	เครื่องผสมไม้คอนกรีต	๓ คิว	๒	๑	๑	-	-	-
๘	กล้องวัดมุมและระยะ (Total Station)	-	๒	๒	๑	๑	๑	๑

บัญชีเครื่องมือ เครื่องจักร และอุปกรณ์ก่อสร้างของผู้ประกอบการงานก่อสร้าง สาขางานก่อสร้างขุดลอกและบำรุงรักษาร่องน้ำชายฝั่งทะเล

ลำดับที่	รายการ	หน่วยนับ	จำนวนเครื่องมือ เครื่องจักรและอุปกรณ์การก่อสร้าง (คัน/เครื่อง)				
			ชั้นพิเศษ	ชั้น ๑	ชั้น ๒	ชั้น ๓	ชั้น ๔
๑	เรือขุดลอกประเภทยั้งดิน (Hopper) ขนาดความจุยั้งดินไม่น้อยกว่า ๔๐๐ ลบ.ม. หรือเรือประเภทแกร็บ ขนาดแกร็บไม่น้อยกว่า ๘ ลบ.ม. พร้อมเรือบรรทุกดินความจุไม่น้อยกว่า ๔๐๐ ลบ.ม.	ลำ/ชุด	๑	๑	-	-	-
๒	เรือขุดลอกประเภทหัวสว่าน (Cutter) ขนาดท่อส่งดินเส้นผ่าศูนย์กลางไม่น้อยกว่า ๑๔ นิ้ว	ลำ	-	-	๑	๑	-
๓	เรือบรรทุกดินแบบเปิดท้องเรือได้ ขนาดความจุไม่น้อยกว่า ๑๐๐ ลบ.ม.	ลำ	-	-	๑	๑	-
๔	กล้องวัดมุมและระยะ (Total Station)	ชุด	๑	๑	๑	๑	๑
๕	เครื่องมือหยั่งน้ำ (Echo Sounder) ความถี่ ๓๐-๒๑๐ KHz (กิโลเฮิรตซ์) มีความละเอียด ± ๑๐ เซนติเมตร และสามารถบันทึกค่าความลึกพื้นท้องน้ำในรูปกราฟ	ชุด	๑	๑	๑	๑	๑
๖	เครื่องหาค่าพิกัดด้วยสัญญาณดาวเทียม มีค่าความคาดเคลื่อนของพิกัดทางราบไม่เกินเกณฑ์งานสำรวจ ชั้น ๓	เครื่อง	๑	๑	๑	๑	๑

บัญชีเครื่องมือ เครื่องจักร และอุปกรณ์การก่อสร้างของผู้ประกอบการงานก่อสร้าง สาขางานก่อสร้างขุดลอกและบำรุงรักษาร่องน้ำภายในประเทศ

ลำดับที่	รายการ	หน่วยนับ	จำนวนเครื่องมือ เครื่องจักรและอุปกรณ์ก่อสร้าง (คัน/เครื่อง)			
			ชั้นพิเศษ	ชั้น ๑	ชั้น ๒	ชั้น ๓
๑	รถขุดตักดิน ขนาดไม่น้อยกว่า ๑๒๐ แรงม้า หรือเรือขุดหัวส่วน (Cutter suction Dredger) ขนาดไม่น้อยกว่า ๑๔ ตันกรอส	คัน	๗	๕	๓	๑
๒	กล้องวัดมุมและระยะ (Total Station)	ชุด	๑	๑	๑	๑
๓	เครื่องมือหยั่งน้ำ (Echo Sounder) ความถี่ ๓๐-๒๑๐ KHz (กิโกลเฮิรตซ์) มีความละเอียด ± ๑๐ เซนติเมตร และสามารถบันทึกค่าความลึกพื้นท้องน้ำในรูปกราฟ	ชุด	๑	๑	๑	๑
๔	เครื่องหาค่าพิกัดด้วยสัญญาณดาวเทียม มีค่าความคาดเคลื่อนของพิกัดทางราบไม่เกินเกณฑ์งานสำรวจ ชั้น ๓	เครื่อง	๑	๑	๑	๑

บัญชีเอกสารแนบท้าย ๖
เอกสารหลักฐานประกอบการยื่นคำขอขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการงานก่อสร้าง

ผู้ประสงค์จะยื่นคำขอขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการงานก่อสร้างในแต่ละสาขาสามารถยื่นคำขอได้ตลอดเวลา โดยให้ยื่นคำขอพร้อมเอกสารหลักฐานของแต่ละสาขางานก่อสร้างผ่านระบบขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการของกรมบัญชีกลาง ดังนี้

๑. กรณียื่นประเภทหลักเกณฑ์ทั่วไป ผู้ประกอบการงานก่อสร้างต้องยื่นเอกสารหลักฐาน ดังนี้

๑.๑ สำเนาบัตรประจำตัวประชาชนของผู้มีอำนาจลงนามของนิติบุคคลที่ยื่นคำขอขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการงานก่อสร้าง หรือหนังสือมอบอำนาจพร้อมติดอากรแสตมป์ และสำเนาบัตรประจำตัวประชาชนของผู้รับมอบอำนาจ พร้อมทั้งรับรองสำเนาถูกต้อง

๑.๒ หนังสือรับรองวงเงินสินเชื่อหรือหนังสือรับรองวงเงินสินเชื่ออิเล็กทรอนิกส์ของธนาคารภายในประเทศ หรือบริษัทเงินทุนหลักทรัพย์ที่ได้รับอนุญาตให้ประกอบกิจการเงินทุนเพื่อการพาณิชย์และประกอบธุรกิจค้าประกันตามประกาศของธนาคารแห่งประเทศไทย ตามรายชื่อบริษัทเงินทุนที่ธนาคารแห่งประเทศไทย (สำนักงานใหญ่) แจกเวียน ซึ่งออกให้แก่ผู้ยื่นขอขึ้นทะเบียนนับถึงวันที่ยื่นเอกสารไม่เกิน ๙๐ วัน

๑.๓ สำเนาหนังสือรับรองผลงานก่อสร้าง ให้ยื่นเอกสารหลักฐานตามประเภทหนังสือรับรองผลงานก่อสร้าง ดังนี้

๑.๓.๑ กรณีผู้ประกอบการยื่นหนังสือรับรองผลงานก่อสร้างซึ่งออกโดยหน่วยงานของรัฐและผู้รับจ้างเป็นนิติบุคคลเดียว ให้ยื่นเอกสารหลักฐานดังนี้

- (๑) สำเนาหนังสือรับรองผลงานก่อสร้างที่ออกโดยหน่วยงานของรัฐซึ่งเป็นผู้ว่าจ้าง
- (๒) สำเนาแบบแสดงปริมาณงานและรายการก่อสร้าง (BOQ) ตามแต่ละสาขางาน

ก่อสร้างกำหนด

(๓) สำเนารูปแบบ (Drawing) และรายการประกอบแบบ (Specification) ที่ผ่านการรับรองจากผู้ได้รับใบอนุญาตประกอบวิชาชีพ เฉพาะส่วนที่เกี่ยวข้อง

๑.๓.๒ กรณีผู้ประกอบการยื่นหนังสือรับรองผลงานก่อสร้างซึ่งออกโดยหน่วยงานของรัฐและผู้รับจ้างเป็นกิจการร่วมค้า ให้ยื่นเอกสารหลักฐานดังนี้

- (๑) สำเนาหนังสือรับรองผลงานก่อสร้างที่ออกโดยหน่วยงานของรัฐซึ่งเป็นผู้ว่าจ้าง
- (๒) สำเนาแบบแสดงปริมาณงานและรายการก่อสร้าง (BOQ) ตามแต่ละสาขางาน

ก่อสร้างกำหนด

(๓) สำเนารูปแบบ (Drawing) และรายการประกอบแบบ (Specification) ที่ผ่านการรับรองจากผู้ได้รับใบอนุญาตประกอบวิชาชีพ เฉพาะส่วนที่เกี่ยวข้อง

(๔) สำเนาหลักฐานการตกลงร่วมค้าที่ทำไว้ต่อผู้ว่าจ้าง โดยต้องแสดงส่วนผลงานที่ดำเนินการก่อสร้างจริงอย่างชัดเจน แต่ต้องไม่เกินสัดส่วนข้อตกลงระหว่างผู้เข้าร่วมค้าที่ทำไว้ต่อผู้ว่าจ้าง

๑.๓.๓ กรณีผู้ประกอบการยื่นหนังสือรับรองผลงานก่อสร้างซึ่งออกโดยหน่วยงานของรัฐและเป็นผลงานรับจ้างช่วง ให้ยื่นเอกสารหลักฐานดังนี้

(๑) สำเนาหนังสือรับรองผลงานก่อสร้างที่ออกโดยหน่วยงานของรัฐซึ่งเป็นผู้อนุญาตให้รับจ้างช่วงจากผู้ว่าจ้าง

(๒) สำเนาแบบแสดงปริมาณงานและรายการก่อสร้าง (BOQ) ตามแต่ละสาขางานก่อสร้างกำหนด

(๓) สำเนารูปแบบ (Drawing) และรายการประกอบแบบ (Specification) ที่ผ่านการรับรองจากผู้ได้รับใบอนุญาตประกอบวิชาชีพ เฉพาะส่วนที่เกี่ยวข้อง

๑.๓.๔ กรณีเป็นผลงานของหน่วยงานเอกชน ให้ยื่นเอกสารหลักฐานดังนี้

(๑) เอกสารทั่วไป ประกอบด้วย

(๑.๑) สำเนาหนังสือรับรองผลงานที่ออกโดยผู้ว่าจ้าง

(๑.๒) สำเนาสัญญาจ้างและหนังสือรับรองหักภาษี ณ ที่จ่าย (๕๐ ทวิ) แห่งประมวลรัษฎากร ตามวงเงินที่ระบุไว้ในสัญญาจ้างของผู้ประกอบการงานก่อสร้างที่ขอขึ้นทะเบียน

(๑.๓) สำเนาเอกสารการขออนุญาตก่อสร้างที่ออกโดยหน่วยงานของรัฐ ที่มีภารกิจตามกฎหมายกำหนดของผลงานที่นำมายื่นขอขึ้นทะเบียน

(๑.๔) สำเนาแบบแสดงปริมาณงานและรายการก่อสร้าง (BOQ) ตามแต่ละสาขา งานก่อสร้างกำหนด

(๑.๕) รูปภาพสีของผลงานที่แล้วเสร็จ

(๒) เอกสารทางเทคนิค/คุณภาพ ประกอบด้วย

(๒.๑) สำเนารูปแบบ (Drawing) และรายการประกอบแบบ (Specification) ที่ผ่านการรับรองจากผู้ได้รับใบอนุญาตประกอบวิชาชีพ เฉพาะส่วนที่เกี่ยวข้อง

(๒.๒) สำเนารายชื่อวิศวกรผู้ควบคุมงานก่อสร้างของผู้ประกอบการงานก่อสร้าง ซึ่งรับรองโดยวิศวกรที่มีใบอนุญาตประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุมหรือสถาปนิกที่มีใบอนุญาตประกอบวิชาชีพ สถาปัตยกรรมควบคุม

(๒.๓) สำเนาเอกสารด้านเทคนิคการก่อสร้างตามหลักเกณฑ์ในการพิจารณาผลงาน ของผู้ประกอบการงานก่อสร้างตามที่คณะกรรมการราคากลางเห็นชอบแล้ว

๒. กรณียื่นประเภทหลักเกณฑ์เฉพาะอื่น ๆ ผู้ประกอบการงานก่อสร้างต้องยื่นเอกสารหลักฐาน ดังนี้

๒.๑ เอกสารเกี่ยวกับคุณสมบัติทั่วไปและคุณสมบัติเฉพาะ ให้ยื่นเอกสารหลักฐานตามข้อ ๑.๑ - ๑.๓

๒.๒ เอกสารหลักฐานเกี่ยวกับบุคลากรประจำ ประกอบด้วย

(๑) หนังสือยอมรับการว่าจ้าง (แบบ ทก.๖ - ๑)

(๒) สำเนาหลักฐานการว่าจ้าง

(๓) สำเนาหลักฐานการชำระภาษีเงินได้หัก ณ ที่จ่าย (ภ.ง.ด.๑) หรือ ภ.ง.ด.๑ก หรือ ภ.ง.ด.๓ ย้อนหลัง ๓ เดือน นับถึงวันที่ยื่นขอขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการงานก่อสร้าง

(๔) บุคลากรประเภทวิศวกร ให้ยื่นสำเนาใบอนุญาตเป็นผู้ประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม จากสภาวิศวกร

(๕) บุคลากรประเภทสถาปนิก ให้ยื่นสำเนาใบอนุญาตเป็นผู้ประกอบวิชาชีพสถาปัตยกรรมควบคุม จากสภาสถาปนิก

(๖) บุคลากรประเภทช่าง ให้ยื่นสำเนาหลักฐานการรับรองคุณวุฒิการศึกษาหรือคุณวุฒิ ที่สูงกว่าได้ตามที่กำหนด เช่น ปริญญาบัตร ประกาศนียบัตร ทะเบียนแสดงผลการเรียน (transcript) เป็นต้น

๒.๓ เอกสารหลักฐานแสดงกรรมสิทธิ์ หรือสิทธิครอบครองเกี่ยวกับเครื่องมือ เครื่องจักร และอุปกรณ์การก่อสร้าง ประกอบด้วย

(๑) กรณีซื้อขายเครื่องมือ เครื่องจักร และอุปกรณ์การก่อสร้าง ให้ยื่นสำเนาใบเสร็จรับเงิน โดยต้องระบุข้อมูลสำคัญในการซื้อขาย ประกอบด้วย ชื่อนิติบุคคล ที่อยู่ เลขประจำตัวผู้เสียภาษี วันที่ทำรายการซื้อขาย เลขที่ใบเสร็จรับเงิน และรายการสินค้า

(๒) กรณีเช่าซื้อเครื่องจักร ให้ยื่นสำเนาสัญญาเช่าซื้อ และต้องมีการจดทะเบียนชำระภาษีประจำปี เรียบร้อยแล้ว

(๓) ...

(๓) กรณีเครื่องมือ เครื่องจักร และอุปกรณ์การก่อสร้าง ประเภทใดที่กฎหมายกำหนดให้มีการจดทะเบียน ให้ยื่นสำเนาทะเบียนเครื่องมือ เครื่องจักร และอุปกรณ์การก่อสร้าง ที่ชำระภาษีประจำปีเรียบร้อยแล้ว

(๔) แบบสรุปรายละเอียดเครื่องมือ เครื่องจักร และอุปกรณ์การก่อสร้าง ตามแบบฟอร์มที่กำหนด พร้อมภาพถ่ายซึ่งเป็นภาพสีอย่างน้อย ๑ ใบ ต่อเครื่องจักร ๑ คัน/เครื่อง ที่มองเห็นลักษณะและหมายเลขทะเบียนอย่างชัดเจน

๓. เอกสารหลักฐานอื่น หรือแบบฟอร์ม ตามที่คณะกรรมการราคากลางและขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการกำหนด

๔. การยื่นเอกสารหลักฐานที่เป็นสำเนา ผู้ขอขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการงานก่อสร้างต้องรับรองสำเนาถูกต้องทุกฉบับ พร้อมประทับตรา (ถ้ามี)

๕. เอกสารหลักฐานใด ๆ ที่ไม่ตรงกับข้อเท็จจริง หรือมีเหตุอันเชื่อได้ว่าเป็นเท็จ คณะกรรมการราคากลางและขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการจะไม่รับพิจารณาการขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการงานก่อสร้างรายนั้น

๖. รายละเอียด วิธีการ และขั้นตอนการยื่นคำขอขึ้นทะเบียน การเลื่อนชั้นเป็นผู้ประกอบการงานก่อสร้างในระบบขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการให้เป็นไปตามที่กรมบัญชีกลางกำหนด

บัญชีเอกสารแนบท้าย ๗
หลักเกณฑ์ในการตรวจสอบคุณสมบัติของผู้ยื่นคำขอขึ้นทะเบียน/การเลื่อนชั้น

๑. การตรวจสอบคุณสมบัติของผู้ยื่นคำขอขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการ มีขั้นตอนดังนี้

๑.๑ ประเภทหลักเกณฑ์ทั่วไป ตรวจสอบคุณสมบัติ ดังนี้

๑.๑.๑ คุณสมบัติทั่วไปไปตามเอกสารแนบท้ายประกาศ ข้อ ๓.๑.๑ (๑) ถึง (๕) และคุณสมบัติเฉพาะตามข้อ ๓.๑.๒ (๑.๑) และข้อ ๓.๑.๒ (๑.๓) ตรวจสอบโดยการเชื่อมโยงข้อมูลจากกรมพัฒนาธุรกิจการค้า กระทรวงพาณิชย์

๑.๑.๒ คุณสมบัติเฉพาะตามเอกสารแนบท้ายประกาศ ข้อ ๓.๑.๒ (๑.๒) การตรวจสอบวงเงินสินเชื่อเบื้องต้นของผู้ยื่นคำขอขึ้นทะเบียนต้องผ่านเกณฑ์ขั้นต่ำตามที่กำหนดในบัญชีเอกสารแนบท้าย ๒ เมื่อตรวจสอบวงเงินสินเชื่อแล้ว ผ่านเกณฑ์ขั้นต่ำตามที่หลักเกณฑ์กำหนด กรมบัญชีกลางจะส่งข้อมูลให้ธนาคารผู้ออกหนังสือรับรองยืนยันความถูกต้องของข้อมูลกลับมาให้กรมบัญชีกลางทราบ

๑.๑.๓ คุณสมบัติเฉพาะตามเอกสารแนบท้ายประกาศ ข้อ ๓.๑.๒ (๒) การตรวจสอบหนังสือรับรองผลงานก่อสร้างของผู้ยื่นคำขอขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการงานก่อสร้างต้องเป็นผลงานตรงตามหลักเกณฑ์สาขางานก่อสร้างที่กำหนดไว้ตามบัญชีเอกสารแนบท้าย ๑ และข้อมูลที่ผู้ประกอบการบันทึกในระบบขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการ ต้องถูกต้องตามสำเนาหนังสือรับรองผลงานก่อสร้างที่ยื่นผ่านระบบขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการ ซึ่งมีรายละเอียด ดังนี้

- (๑) ชื่อผู้รับจ้างซึ่งเป็นเจ้าของผลงาน
- (๒) ชื่อหน่วยงานของรัฐผู้ว่าจ้าง
- (๓) ชื่อโครงการ และรายละเอียดในแบบแสดงปริมาณงานและรายการก่อสร้าง (BOQ)
- (๔) เลขที่สัญญา วันที่สัญญา วงเงินตามสัญญา
- (๕) วัน เดือน ปี ที่แล้วเสร็จ และวันที่ส่งมอบงานงวดสุดท้าย
- (๖) ประเภทผลงานของผู้ยื่นคำขอ
- (๗) วงเงินผลงานที่ยื่นขอขึ้นทะเบียน

หากผลงานที่ยื่นเป็นผลงานของหน่วยงานของรัฐจะมีการตรวจสอบเลขที่คุมสัญญา และเลขที่โครงการในระบบ e-GP ถ้าเป็นผลงานเอกชนตรวจสอบเอกสารตามข้อ ๑.๓.๔ ตามที่กำหนดในบัญชีเอกสารแนบท้าย ๖ กรณีตรวจสอบแล้ว ปรากฏว่า ผลงานที่ยื่นไม่ตรงตามหลักเกณฑ์ จะพิจารณาผลงานตามแนวทางการพิจารณาลักษณะงานตามประเภทสาขางานก่อสร้างตามที่กำหนดในบัญชีเอกสารแนบท้าย ๘

๑.๒ ประเภทหลักเกณฑ์เฉพาะอื่น ๆ ตรวจสอบคุณสมบัติ ดังนี้

๑.๒.๑ คุณสมบัติทั่วไปและคุณสมบัติเฉพาะตามเอกสารแนบท้ายประกาศ ข้อ ๓.๒.๑ ตรวจสอบตามบัญชีเอกสารแนบท้าย ๖ ข้อ ๑.๑

๑.๒.๒ คุณสมบัติเฉพาะอื่น ๆ ตามเอกสารแนบท้ายประกาศ ข้อ ๓.๒.๒ (๑) การตรวจสอบคุณสมบัติและจำนวนบุคลากรประจำของผู้ยื่นขอขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการงานก่อสร้างแต่ละสาขางานก่อสร้าง ตรวจสอบจากเอกสารหลักฐานตามบัญชีเอกสารแนบท้าย ๖ ข้อ ๒.๒ (๑) - (๖) ที่ยื่นผ่านระบบขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการซึ่งต้องถูกต้องครบถ้วนตามหลักเกณฑ์ที่กำหนดในบัญชีเอกสารแนบท้าย ๔ - ๐๑ ถึงบัญชีเอกสารแนบท้าย ๔ - ๐๘ สำหรับบุคลากรประเภทวิศวกรและประเภทสถาปนิก ตรวจสอบโดยการเชื่อมโยงกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องดังนี้

(๑) บุคลากรประเภทวิศวกร ตรวจสอบข้อมูลเกี่ยวกับใบอนุญาตเป็นผู้ประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุมและสถานะสมาชิกของบุคลากรที่นำมายื่นขอขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการโดยการเชื่อมโยงข้อมูลกับสภาวิศวกร

(๒) บุคลากรประเภทสถาปนิก ตรวจสอบข้อมูลเกี่ยวกับใบอนุญาตเป็นผู้ประกอบวิชาชีพสถาปัตยกรรมควบคุมและสถานะสมาชิกของบุคลากรที่นำมายื่นขอขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการโดยการเชื่อมโยงข้อมูลกับสภาสถาปนิก

๑.๒.๓ คุณสมบัติเฉพาะอื่น ๆ ตามข้อ ๓.๒.๒ (๒) การตรวจสอบคุณสมบัติและจำนวนเครื่องมือเครื่องจักร และอุปกรณ์การก่อสร้างของผู้ยื่นขอขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการงานก่อสร้างแต่ละสาขางานก่อสร้างตรวจสอบจากเอกสารหลักฐานตามบัญชีเอกสารแนบท้าย ๕ ข้อ ๒.๓ (๑) - (๓) ที่ยื่นผ่านระบบขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการซึ่งต้องถูกต้องครบถ้วนตามหลักเกณฑ์ที่กำหนดในบัญชีเอกสารแนบท้าย ๕ - ๐๑ ถึงบัญชีเอกสารแนบท้าย ๕ - ๐๘ และกรณีเครื่องมือ เครื่องจักร และอุปกรณ์การก่อสร้าง ประเภทใดที่กฎหมายกำหนดให้มีการจดทะเบียน จะตรวจสอบโดยการเชื่อมโยงข้อมูลกับหน่วยงานของรัฐที่เกี่ยวข้อง ดังนี้

(๑) ประเภทรถที่กฎหมายกำหนดให้ต้องจดทะเบียนกับกรมการขนส่งทางบก ตรวจสอบโดยการเชื่อมโยงข้อมูลกับกรมการขนส่งทางบกผ่านระบบขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการซึ่งผู้ยื่นขอขึ้นทะเบียนต้องเป็นเจ้าของกรรมสิทธิ์หรือผู้มีสิทธิครอบครองเครื่องจักรคันที่นำมายื่น

(๒) ประเภทเรือที่กฎหมายกำหนดให้ต้องจดทะเบียนกับกรมเจ้าท่า ตรวจสอบโดยการเชื่อมโยงข้อมูลกับกรมเจ้าท่าผ่านระบบขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการซึ่งผู้ยื่นขอขึ้นทะเบียนต้องเป็นเจ้าของกรรมสิทธิ์หรือผู้มีสิทธิครอบครองเครื่องจักรรายการที่นำมายื่น

(๓) รายการโรงผสมแอสฟัลต์คอนกรีต (Asphalt Mixing Plant) และโรงผสมคอนกรีต (Concrete Batching Plant) ตรวจสอบโดยการเชื่อมโยงข้อมูลกับกรมโรงงานอุตสาหกรรมผ่านระบบขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการซึ่งผู้ยื่นขอขึ้นทะเบียนเป็นเจ้าของกรรมสิทธิ์ หรือผู้มีสิทธิครอบครองเครื่องจักรคันที่นำมายื่น

(๔) เมื่อกรมบัญชีกลางตรวจสอบเอกสารถูกต้องครบถ้วนแล้ว กรมบัญชีกลางจะแจ้งให้ผู้ประกอบการยืนยันที่ตั้งเครื่องมือ เครื่องจักร และอุปกรณ์การก่อสร้างผ่านระบบขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการ โดยมอบให้คณะทำงานตรวจสอบคุณสมบัติด้านเครื่องมือ เครื่องจักร และอุปกรณ์การก่อสร้าง และด้านบุคลากร หรือสำนักงานคลังจังหวัดร่วมกับคณะทำงานย่อยตรวจสอบคุณสมบัติด้านเครื่องมือ เครื่องจักร และอุปกรณ์การก่อสร้าง และด้านบุคลากร ลงพื้นที่ตรวจสอบเครื่องมือ เครื่องจักร และอุปกรณ์การก่อสร้าง ตามแนวทางที่คณะกรรมการราคากลางและขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการกำหนด

๒. ขั้นตอนและระยะเวลาในการพิจารณาคุณสมบัติการยื่นคำขอขึ้นทะเบียน/การเลื่อนชั้น

๒.๑ ผู้ประกอบการงานก่อสร้างที่ยื่นคำขอขึ้นทะเบียนผ่านระบบขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการแล้ว จะต้องจัดส่งเอกสารหลักฐานตามบัญชีเอกสารแนบท้าย ๖ ให้กรมบัญชีกลางตรวจสอบภายในสิบห้าวัน นับถัดจากวันที่บันทึกยืนยันคำขอขึ้นทะเบียนในระบบ หากผู้ประกอบการไม่จัดส่งเอกสารภายในระยะเวลาที่กำหนด กรมบัญชีกลางจะคืนคำขอขึ้นทะเบียนผ่านระบบฯ

๒.๒ เมื่อผู้ประกอบการได้ยื่นเอกสารตามบัญชีเอกสารแนบท้าย ๖ ภายในระยะเวลาที่กำหนด ตามข้อ ๒.๑ แล้ว กรมบัญชีกลางจะดำเนินการตรวจสอบเอกสารและคุณสมบัติเบื้องต้นภายในสามสิบวัน นับถัดจากวันที่บันทึกรับเอกสารผ่านระบบขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการ

๒.๓ เมื่อกรมบัญชีกลางตรวจสอบเอกสารหลักฐานแล้ว ปรากฏว่า ผู้ประกอบการยื่นเอกสารไม่ครบถ้วน หรือไม่ถูกต้อง กรมบัญชีกลางจะแจ้งให้จัดส่งข้อมูลหรือแก้ไขข้อมูลโดยผู้ประกอบการงานก่อสร้างต้องดำเนินการให้แล้วเสร็จภายในสิบห้าวันนับถัดจากวันที่กรมบัญชีกลางแจ้งให้ดำเนินการแก้ไขผ่านระบบขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการ ทั้งนี้ หากไม่ดำเนินการจัดส่งข้อมูลหรือแก้ไขข้อมูลภายในระยะเวลาที่กำหนด กรมบัญชีกลางจะแจ้งคืนคำขอผ่านระบบขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการต่อไป

๒.๔ เมื่อผู้ประกอบกิจการงานก่อสร้างผ่านการตรวจสอบผลงานตามข้อ ๑.๑.๓ และผ่านเกณฑ์ขั้นต่ำตามที่กำหนดไว้ในบัญชีเอกสารแนบท้าย ๒ - ๐๑ ถึง ๒ - ๐๘ ให้ดำเนินการ ดังนี้

๒.๔.๑ กรณีผลงานที่ยื่นขอขึ้นทะเบียนตรงตามหลักเกณฑ์ฯ และผ่านการตรวจสอบคุณสมบัติตามข้อ ๑.๑ ให้ดำเนินการ ดังนี้

(๑) ประเภทหลักเกณฑ์ทั่วไป ให้เสนอต่อคณะกรรมการขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการงานก่อสร้างพิจารณาต่อไป

(๒) ประเภทหลักเกณฑ์เฉพาะอื่น ๆ ให้ดำเนินการตามข้อ ๒.๕ ต่อไป

๒.๔.๒ กรณีผลงานที่ยื่นขอขึ้นทะเบียนไม่ตรงตามหลักเกณฑ์ ให้กรมบัญชีกลางพิจารณาตามแนวทางการพิจารณาลักษณะงานตามประเภทสาขางานก่อสร้างตามที่กำหนดในบัญชีเอกสารแนบท้าย ๘ และให้ดำเนินการดังนี้

(๑) กรณีพิจารณาแล้วเห็นชอบให้นำผลงานมายื่นขอขึ้นทะเบียนได้ ให้ดำเนินการตามข้อ ๒.๔.๑ (๑) หรือข้อ ๒.๔.๒ (๒) แล้วแต่กรณี

(๒) กรณีพิจารณาแล้วไม่เห็นชอบให้นำผลงานมายื่นขอขึ้นทะเบียนตามหลักเกณฑ์กำหนด กรมบัญชีกลางจะแจ้งผลการพิจารณาผลงานเป็นหนังสือผ่านระบบขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการให้ผู้ประกอบการทราบ เพื่อชี้แจงผลงานที่ไม่ผ่านการพิจารณาหรือเปลี่ยนผลงานภายในสิบห้าวันนับถัดจากวันที่ผู้ประกอบการได้รับหนังสือแจ้งผ่านระบบขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการของกรมบัญชีกลาง

(๓) กรณีผู้ประกอบการชี้แจงเป็นหนังสือตอบกลับภายในระยะเวลาที่กำหนด กรมบัญชีกลางจะนำผลงานให้คณะทำงานตรวจสอบคุณสมบัติด้านผลงานทบทวนผลการพิจารณาอีกครั้ง ทั้งนี้ ผู้ประกอบการสามารถชี้แจงผลงานหรือเปลี่ยนผลงานใหม่ได้เพียงครั้งเดียวเท่านั้น

(๔) กรณีผู้ประกอบการไม่ชี้แจงผลงานหรือเปลี่ยนผลงานใหม่ภายในระยะเวลาที่กำหนด กรมบัญชีกลางจะเสนอต่อคณะกรรมการขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการงานก่อสร้างพิจารณาต่อไป

๒.๕ กรณีผู้ประกอบกิจการงานก่อสร้างยื่นคำขอขึ้นทะเบียนประเภทหลักเกณฑ์เฉพาะอื่น ๆ และผ่านการตรวจสอบคุณสมบัติตามข้อ ๓.๒.๑ และคุณสมบัติเฉพาะอื่น ๆ ตามข้อ ๓.๒.๒ แล้ว กรมบัญชีกลางจะแจ้งให้ผู้ประกอบการงานก่อสร้างยืนยันที่ตั้งของเครื่องมือ เครื่องจักร และอุปกรณ์การก่อสร้างผ่านระบบขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการ โดยผู้ประกอบการงานก่อสร้างต้องยืนยันที่ตั้งของเครื่องมือ เครื่องจักร และอุปกรณ์การก่อสร้าง ให้กรมบัญชีกลางทราบภายในสิบห้าวันนับถัดจากวันที่ได้รับแจ้งผ่านระบบฯ

ทั้งนี้ หากผู้ประกอบการไม่ดำเนินการยืนยันที่ตั้งของเครื่องมือ เครื่องจักร และอุปกรณ์การก่อสร้างภายในระยะเวลาที่กำหนด กรมบัญชีกลางจะแจ้งคืนคำขอผ่านระบบฯ ต่อไป

๒.๖ เมื่อผู้ประกอบกิจการงานก่อสร้างยืนยันที่ตั้งของเครื่องมือ เครื่องจักร และอุปกรณ์การก่อสร้างผ่านระบบขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการถูกต้องและครบถ้วนแล้ว คณะทำงานตรวจสอบคุณสมบัติด้านเครื่องมือ เครื่องจักร และอุปกรณ์การก่อสร้าง และด้านบุคลากร หรือสำนักงานคลังจังหวัดร่วมกับคณะทำงานย่อยตรวจสอบคุณสมบัติด้านเครื่องมือ เครื่องจักร และอุปกรณ์การก่อสร้าง และด้านบุคลากร จะต้องลงพื้นที่ตรวจสอบคุณสมบัติด้านเครื่องมือ เครื่องจักร และอุปกรณ์การก่อสร้าง และรายงานผลการตรวจสอบให้กรมบัญชีกลางทราบภายในสี่สิบวันนับถัดจากวันที่ผู้ประกอบการยืนยันที่ตั้งเครื่องมือ เครื่องจักร และอุปกรณ์การก่อสร้าง ถูกต้องและครบถ้วนในระบบขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการ เพื่อเสนอต่อคณะกรรมการขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการงานก่อสร้างพิจารณาต่อไป

๒.๗ ผู้ประกอบการงานก่อสร้างที่มีคุณสมบัติตามเอกสารแนบท้ายประกาศ ข้อ ๓ และยื่นเอกสารหลักฐานตามเอกสารแนบท้ายประกาศ ข้อ ๕ ถูกต้องและครบถ้วน และผ่านการตรวจสอบคุณสมบัติตามที่หลักเกณฑ์กำหนด ให้กรมบัญชีกลางเสนอต่อคณะกรรมการขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการงานก่อสร้างเพื่อพิจารณากลับกรองเป็องตัน ก่อนเสนอต่อคณะกรรมการราคากลางและขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการเพื่อพิจารณาเห็นชอบขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการงานก่อสร้างต่อไป ภายในกรอบระยะเวลา ดังนี้

๒.๗.๑ ประเภทหลักเกณฑ์ทั่วไป กรมบัญชีกลางจะดำเนินการภายใน ๕๐ วัน โดยเริ่มนับระยะเวลาตั้งแต่ได้ตรวจสอบคุณสมบัติตามข้อ ๑.๑ ถูกต้องและครบถ้วนแล้ว

๒.๗.๒ ประเภทหลักเกณฑ์เฉพาะอื่น ๆ กรมบัญชีกลางจะดำเนินการภายใน ๙๐ วัน โดยเริ่มนับระยะเวลาตั้งแต่วันที่ผู้ประกอบการงานก่อสร้างยืนยันที่ตั้งของเครื่องมือ เครื่องจักร และอุปกรณ์การก่อสร้างผ่านระบบขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการถูกต้องและครบถ้วนแล้ว

ทั้งนี้ หากมีเหตุจำเป็นไม่สามารถตรวจสอบคุณสมบัติให้แล้วเสร็จได้ทันภายในระยะเวลาที่กำหนดให้ขยายระยะเวลาการพิจารณาขึ้นทะเบียนออกไปได้ไม่เกินสามสิบวันนับถัดจากวันที่ครบกำหนดระยะเวลาดังกล่าว พร้อมทั้งรายงานผลการขยายระยะเวลาให้คณะกรรมการราคากลางและขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการเพื่อทราบ

บัญชีเอกสารแนบท้าย ๘
แนวทางการพิจารณาลักษณะงานตามประเภทสาขางานก่อสร้าง

การพิจารณาผลงานของผู้ประกอบการในแต่ละสาขางานก่อสร้าง จะพิจารณาจากองค์ประกอบ ดังนี้
(๑) ลักษณะการก่อสร้างตามคำนิยามในหลักเกณฑ์ (๒) วัตถุประสงค์การก่อสร้าง (๓) ลักษณะการใช้งานของสิ่งก่อสร้าง (๔) เทคนิคการก่อสร้าง โดยได้กำหนดแนวทางการพิจารณาผลงานของแต่ละสาขา ดังนี้

๑. สาขางานก่อสร้างทาง

๑.๑ กรณีผลงานตรงตามหลักเกณฑ์ สาขางานก่อสร้างทางและครบองค์ประกอบของงานก่อสร้างตามข้อ ๑.๒.๑ และข้อ ๑.๒.๒ จะพิจารณาให้เต็มวงเงิน

๑.๒ กรณีผลงานไม่ตรงตามหลักเกณฑ์ สาขางานก่อสร้างทาง จะพิจารณาตามวัตถุประสงค์การก่อสร้าง การใช้งาน เทคนิคในการทำงาน ดังนี้

๑.๒.๑ กรณีเป็นผลงานก่อสร้างทางผิวแอสฟัลติกคอนกรีต ต้องมีองค์ประกอบของงานก่อสร้างทางครบ ๓ ชั้น ประกอบด้วย ชั้นผิวทาง ชั้นพื้นทาง และชั้นรองพื้นทาง จึงจะพิจารณาผลงานให้สามารถนำมายื่นขึ้นทะเบียนได้

หมายเหตุ : งานรื้อผิวจราจรเดิมบดอัดแล้วก่อสร้างเฉพาะชั้นพื้นทาง และชั้นผิวทาง เป็นลักษณะของงานซ่อมสร้างเพื่อเสริมความแข็งแรงของชั้นพื้นทางเดิมจึงพิจารณาให้เป็นงานบำรุงทาง

๑.๒.๒ กรณีเป็นผลงานก่อสร้างทางผิวคอนกรีต จะพิจารณา ดังนี้

(๑) งานก่อสร้างต้องมีองค์ประกอบของงานก่อสร้างทาง อย่างน้อย ๒ ชั้น ประกอบด้วย ชั้นผิวทาง และชั้นพื้นทางหรือชั้นรองพื้นทาง

(๒) งานก่อสร้างบนโครงสร้างถนนเดิม และไม่มีปริมาณงานพื้นทางหรือรองพื้นทาง จะพิจารณาให้เฉพาะกรณี แบบก่อสร้างกำหนดให้ใช้งานพื้นทางหรือรองพื้นทางจากถนนเดิม และแบบต้องกำหนดความหนา คุณสมบัติของวัสดุงานพื้นทางหรือรองพื้นทาง ให้เป็นไปตามมาตรฐานงานทางพร้อมผลทดสอบ

หมายเหตุ : งานทรายรองพื้นผิวคอนกรีต คือ ส่วนประกอบของงานผิวคอนกรีต

๑.๒.๓ กรณีนำผลงานก่อสร้างทางซึ่งมีงานก่อสร้างประเภทอื่นร่วมด้วย จะพิจารณาตามองค์ประกอบของการก่อสร้างทางตามข้อ ๑.๒.๑ หรือ ๑.๒.๒ ตามที่กำหนด หากผลงานดังกล่าวครบองค์ประกอบจะพิจารณาผลงานให้

๑.๒.๔ กรณีเป็นผลงานก่อสร้างทางของหน่วยงานเอกชนจะต้องมีการรับรองมาตรฐานการก่อสร้างทาง

๑.๒.๕ กรณีเป็นงานซ่อมบำรุงทางที่เกิดความเสียหายจากภัยพิบัติ ถึงแม้จะเป็นการซ่อมบำรุงแต่มีองค์ประกอบของการก่อสร้างทางครบทั้ง ๓ ชั้น จะพิจารณาให้

๑.๒.๖ กรณีนำผลงานก่อสร้างต่อเติมลานจอดเครื่องบิน พิจารณาตามสัดส่วนเฉพาะงานก่อสร้างที่มีชั้นโครงสร้างตามหลักเกณฑ์สาขางานก่อสร้างทาง

๒. สาขางานก่อสร้างสะพาน

๒.๑ กรณีผลงานตรงตามหลักเกณฑ์ สาขางานก่อสร้างสะพาน เช่น สะพานคอนกรีต สะพานคอนกรีตอัดแรง สะพานท่อเหลี่ยม ท่อลอดเหลี่ยม สะพานเหล็ก สะพานเทียบเรือ (Jetty) คอนกรีตเสริมเหล็กทางแยกต่างระดับขนาดใหญ่ ทางยกระดับ (Elevated Highway) สะพานลอยข้ามทางแยก (Overpass) ทางลอดขนาดใหญ่สำหรับยานพาหนะ (Underpass) สะพานลอยคนเดินข้าม จะพิจารณาให้เต็มวงเงิน

๒.๒ กรณีผลงานไม่ตรงตามหลักเกณฑ์ สาขางานก่อสร้างสะพาน จะพิจารณาตาม วัตถุประสงค์การก่อสร้าง การใช้งาน เทคนิคในการทำงาน ดังนี้

๒.๒.๑ สาขางานก่อสร้างสะพานจะพิจารณาตามลักษณะของสิ่งก่อสร้างต้องเป็นไปตามหลักเกณฑ์ ซึ่งต้องเป็นงานก่อสร้างสะพานหรือซ่อมบำรุงสะพาน เช่น งานสะพานคอนกรีต สะพานคอนกรีตอัดแรง สะพานท่อเหลี่ยม ท่อลอดเหลี่ยม สะพานเหล็ก สะพานเทียบเรือ (Jetty) คอนกรีตเสริมเหล็ก ทางแยกต่างระดับขนาดใหญ่ ทางยกระดับ (Elevated Highway) สะพานลอยข้ามทางแยก (Overpass) ทางลอดขนาดใหญ่สำหรับยานพาหนะ (Underpass) สะพานลอยคนเดินข้าม ทางเดินยกระดับ (Sky Walk) ท่าเทียบเรือในทะเล เป็นต้น

๒.๒.๒ กรณีหนังสือรับรองผลงานมีประเภทงานก่อสร้างทางและงานก่อสร้างสะพาน รวมอยู่ในโครงการเดียวกันจะพิจารณาให้เฉพาะมูลค่าวงเงินของงานก่อสร้างสะพาน

๒.๒.๓ กรณีนำผลงานสาขาอื่นมายื่นขึ้นทะเบียนสาขางานก่อสร้างสะพาน จะพิจารณาให้เฉพาะมูลค่าวงเงินของหนังสือรับรองผลงานที่มีรายการ ปริมาณงานที่เกี่ยวข้องกับสาขางานก่อสร้างสะพานเท่านั้น

๓. สาขางานก่อสร้างทางและสะพานพิเศษ

ผลงานที่นำมายื่นต้องเป็นไปตามแนวทางการพิจารณาผลงานสาขางานก่อสร้างทางตามข้อ ๑ และผลงานสาขางานก่อสร้างสะพานตามข้อ ๒

๔. สาขางานก่อสร้างชลประทาน

๔.๑ กรณีผลงานตรงตามหลักเกณฑ์ สาขางานก่อสร้างชลประทาน จะพิจารณาให้เต็มวงเงิน เช่น

๔.๑.๑ งานก่อสร้างเขื่อนกักเก็บน้ำ เขื่อนระบายน้ำ ฝายทดน้ำ โรงสูบน้ำ ทำนบดินกั้นน้ำ ประตูระบายทราย ประตูเรือสัญจร ทางระบายน้ำ และหรืออาคารประกอบ ได้แก่ อาคารระบายน้ำล้น อาคารส่งน้ำ อาคารทิ้งน้ำ

๔.๑.๒ งานระบบส่งน้ำ/ผันน้ำ/กระจายน้ำ และหรืองานอาคารประกอบ ได้แก่ งานก่อสร้างคลองส่งน้ำ ถนนบนคันคลอง ท่อเชื่อม (Syphon) สถานีสูบน้ำ สะพานน้ำ (Flume) อุโมงค์ส่งน้ำ อาคารบังคับน้ำ ระบบท่อส่งน้ำ

๔.๑.๓ งานระบบระบายน้ำ และหรืองานอาคารประกอบ ได้แก่ งานก่อสร้างคลองระบายน้ำ ท่อระบายน้ำ ประตูระบายน้ำ สะพานข้ามลำน้ำ ถนนบนคันคลอง ประตูระบายปากคลอง สถานีสูบน้ำ อาคารควบคุมน้ำ

๔.๑.๔ งานเขื่อนหรือคันกั้นน้ำ ระบบรวบรวมน้ำ โรงสูบน้ำ ประตูน้ำ/ประตูระบายน้ำ การติดตั้งอุปกรณ์ที่เกี่ยวข้องกับการระบายน้ำ หรือสิ่งก่อสร้างอื่น ๆ ที่ใช้สำหรับการป้องกันน้ำท่วม

๔.๑.๕ งานก่อสร้างคูส่งน้ำ อาคารแบ่งน้ำ ท่อส่งน้ำ ทางลำเลียงผลผลิตการเกษตร ปรับระดับดินในแปลงนา คูระบายน้ำ

๔.๑.๖ งานอนุรักษ์และปรับปรุงฟื้นฟูแหล่งน้ำ ได้แก่ งานอนุรักษ์แหล่งน้ำ ชุดลอกแหล่งน้ำ เขื่อน/ทำนบกั้นดิน อาคารป้องกันการกัดเซาะ

๔.๒ กรณีผลงานไม่ตรงตามหลักเกณฑ์ สาขางานก่อสร้างชลประทาน จะพิจารณาตาม วัตถุประสงค์การก่อสร้าง การใช้งาน เทคนิคในการทำงาน

๔.๓ กรณีนำผลงานสาขาอื่นมายื่นขึ้นทะเบียนสาขางานก่อสร้างชลประทาน จะพิจารณาให้เฉพาะมูลค่าวงเงินของหนังสือรับรองผลงานที่มีรายการ ปริมาณงานที่เกี่ยวข้องกับสาขางานก่อสร้างชลประทาน

๕. สาขางานก่อสร้างเขื่อนป้องกันตลิ่งและชายฝั่ง

๕.๑ กรณีผลงานตรงตามหลักเกณฑ์ สาขางานก่อสร้างเขื่อนป้องกันตลิ่งและชายฝั่ง จะพิจารณาให้เต็มวงเงิน

๕.๒ กรณีผลงานไม่ตรงตามหลักเกณฑ์ สาขางานก่อสร้างเขื่อนป้องกันตลิ่งและชายฝั่ง จะพิจารณาตามวัตถุประสงค์การก่อสร้าง การใช้งาน เทคนิคในการทำงาน ซึ่งจะต้องเป็นสิ่งก่อสร้างที่สร้างขนานไปกับทะเลหรือแหล่งน้ำ โดยจะพิจารณาให้เฉพาะรายการที่เกี่ยวข้องกับการก่อสร้างเขื่อนป้องกันตลิ่งและชายฝั่ง เช่น งานทิ้งหินป้องกันการกัดเซาะ งานกล่อง Polymeric Gabion งานเสาเข็มเขื่อน คานทับหลังเขื่อนซึ่งเป็นลักษณะของการก่อสร้างเขื่อนเสาเข็ม เป็นต้น

๕.๓ กรณีเป็นการก่อสร้างเขื่อนกันทรายและคลื่น งานอนุรักษ์ฟื้นฟูแหล่งน้ำหรืองานปรับปรุงซ่อมแซมอ่างเก็บน้ำ หรืองานก่อสร้างฝาย จะพิจารณาให้ตามสัดส่วนเฉพาะค่างานก่อสร้างเขื่อนป้องกันตลิ่งและชายฝั่ง เช่น งานป้องกันการกัดเซาะหรืองานกล่องตาข่าย GABION พร้อมหินเรียง งานแผ่นใยสังเคราะห์ งานกล่องลวดตาข่าย Mattress งานวัสดุกรอง (กรวดทรายรองพื้น) ทั้งนี้ กรณีเป็นการก่อสร้างเขื่อนกันทรายและคลื่น จะต้องเป็นการก่อสร้างเขื่อนขนานกับแม่น้ำหรือชายฝั่งทะเล

๕.๔ กรณีนำผลงานระบบป้องกันน้ำท่วมชุมชน มายื่นขึ้นทะเบียนสาขางานก่อสร้างเขื่อนป้องกันตลิ่งและชายฝั่ง จะพิจารณาค่างานก่อสร้างตามสัดส่วน ดังนี้

๕.๔.๑ เฉพาะแนวก่อสร้างระบบป้องกันน้ำท่วมที่สัมผัสน้ำหรือซิดคู คลอง แม่น้ำ หนองน้ำ หรือลำน้ำสาธารณะเท่านั้น

๕.๔.๒ เฉพาะโครงสร้างส่วนล่างของระบบป้องกันน้ำท่วม ที่มีลักษณะโครงสร้างคล้ายงานเขื่อนป้องกันตลิ่งและชายฝั่ง ได้แก่ เสาเข็มคอนกรีตเสริมเหล็กหรือคอนกรีตเสริมเหล็กอัดแรง เข็มพืดเหล็ก หินทิ้งหรือหินเรียง (ด้านซิดน้ำ) คานหรือพื้น คสล. รั้วหัวเสาเข็ม ดินถมใต้คั่นป้องกันน้ำท่วม โดยจะไม่คิดค่างานก่อสร้างองค์ประกอบอื่น ๆ ที่ไม่เกี่ยวข้อง ได้แก่ อาคารประตูละบายน้ำ สถานีสูบ เครื่องสูบน้ำ ระบบไฟฟ้า กำแพง คสล. แนวตั้งของกำแพงรูปตัวแอล (หากบัญชีแสดงปริมาณงานและราคาอะลูมิเนียมค่างาน กำแพง คสล. แนวตั้งและแนวนอนรวมกันจะคิดค่างานให้เพียง ๕๐%)

๖. สาขางานก่อสร้างสิ่งปลูกสร้างในทะเล

๖.๑ กรณีผลงานตรงตามหลักเกณฑ์ สาขางานก่อสร้างสิ่งปลูกสร้างในทะเล จะพิจารณาให้เต็มวงเงิน

๖.๒ กรณีผลงานไม่ตรงตามหลักเกณฑ์ สาขางานก่อสร้างสิ่งปลูกสร้างในทะเล จะพิจารณาตามวัตถุประสงค์การก่อสร้าง การใช้งาน เทคนิคในการทำงาน ซึ่งการพิจารณาผลงานสาขางานก่อสร้างสิ่งปลูกสร้างในทะเล จะพิจารณาตามลักษณะของสิ่งก่อสร้าง ซึ่งต้องเป็นสิ่งก่อสร้างที่ยื่นออกไปในทะเลเท่านั้น โดยจะพิจารณาให้เฉพาะรายการที่เกี่ยวข้องกับการงานก่อสร้างสิ่งปลูกสร้างในทะเล เช่น ก่อสร้างเขื่อนกันคลื่น งานซ่อมแซมเขื่อน กันคลื่นเดิม งานเสริมทรายชายหาด งานก่อสร้างกำแพงถูทราย เป็นต้น

๖.๓ กรณีนำผลงานสาขาอื่นมายื่นขึ้นทะเบียนสาขางานก่อสร้างสิ่งปลูกสร้างในทะเล จะพิจารณาให้เฉพาะมูลค่าวงเงินของหนังสือรับรองผลงานที่มีรายการ ปริมาณงานที่เกี่ยวข้องกับสาขางานก่อสร้างสิ่งปลูกสร้างในทะเลเท่านั้น

๗. สาขางานก่อสร้างชุดลอกและบำรุงรักษาร่องน้ำชายฝั่งทะเล

๗.๑ กรณีผลงานตรงตามหลักเกณฑ์ สาขางานก่อสร้างชุดลอกและบำรุงรักษาร่องน้ำชายฝั่งทะเล จะพิจารณาให้เต็มวงเงิน หากเป็นผลงานของเอกชนต้องมีใบอนุญาตดำเนินการยื่นประกอบการพิจารณาด้วย

๗.๒ กรณีผลงานไม่ตรงตามหลักเกณฑ์ สาขางานก่อสร้างชุดลอกและบำรุงรักษาร่องน้ำชายฝั่งทะเล จะพิจารณาตามวัตถุประสงค์การก่อสร้าง การใช้งาน เทคนิคในการทำงาน ซึ่งจะพิจารณาจากแบบก่อสร้างและปริมาณงาน หากไม่มีการดำเนินการชุดลอกหรือบำรุงรักษาร่องน้ำเพื่อเรือเดินทะเล บำรุงหน้าท่าเทียบเรือ เรือเดินทะเล ชุดลอกในทะเลสาบ จะไม่พิจารณาให้

๗.๓ กรณีเป็นงานชุดเปิดปากคลองหรืองานชุดระบายน้ำ จะไม่พิจารณาให้

๘. สาขางานก่อสร้างชุดลอกและบำรุงรักษาร่องน้ำภายในประเทศ

๘.๑ กรณีผลงานตรงตามหลักเกณฑ์ สาขางานก่อสร้างชุดลอกและบำรุงรักษาร่องน้ำภายในประเทศ จะพิจารณาให้เต็มวงเงิน หากเป็นผลงานของหน่วยงานเอกชนต้องมีใบอนุญาตดำเนินการยื่นประกอบการพิจารณาด้วย

๘.๒ กรณีผลงานไม่ตรงตามหลักเกณฑ์ สาขางานก่อสร้างชุดลอกและบำรุงรักษาร่องน้ำภายในประเทศ จะพิจารณาตามวัตถุประสงค์การก่อสร้าง การใช้งาน เทคนิคในการทำงาน ซึ่งจะพิจารณาจากแบบก่อสร้างและปริมาณงาน หากไม่มีการดำเนินการในแม่น้ำ ลำคลอง ลำน้ำ ห้วย คลองชุด จะไม่พิจารณาให้

๘.๓ กรณีงานชุดหนองน้ำ บึง อ่างเก็บน้ำ รางระบายน้ำ งานชุดบก จะไม่พิจารณาให้