

**ประกาศคณะกรรมการราคากลางและขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการ
เรื่อง หลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขในการขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการงานก่อสร้าง
ที่มีสิทธิเป็นผู้ยื่นข้อเสนอต่อหน่วยงานของรัฐ**

โดยที่เป็นการสมควรปรับปรุงประกาศคณะกรรมการราคากลางและขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการเรื่อง หลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขในการขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการงานก่อสร้างที่มีสิทธิเป็นผู้ยื่นข้อเสนอต่อหน่วยงานของรัฐ ลงวันที่ ๘ พฤศจิกายน ๒๕๖๕ เพื่อกำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ เงื่อนไขในการขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการงานก่อสร้างที่ส่งเสริมให้ผู้ประกอบการเลื่อนชั้นและเปิดโอกาสให้มีการแข่งขันอย่างเป็นธรรม ส่งเสริมให้ผู้ประกอบการรายใหม่สามารถขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการงานก่อสร้างกับกรมบัญชีกลางได้ ช่วยลดภาระของผู้ประกอบการ และปฏิบัติตามพระราชบัญญัติการปฏิบัติราชการทางอิเล็กทรอนิกส์ พ.ศ. ๒๕๖๕

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๓๔ วรรคหนึ่ง (๗) และมาตรา ๔๑ แห่งพระราชบัญญัติการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ. ๒๕๖๐ คณะกรรมการราคากลางและขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการ จึงออกประกาศไว้ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ ประกาศนี้เรียกว่า “ประกาศคณะกรรมการราคากลางและขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการเรื่อง หลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขในการขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการงานก่อสร้างที่มีสิทธิเป็นผู้ยื่นข้อเสนอต่อหน่วยงานของรัฐ”

ข้อ ๒ ประกาศนี้ให้ใช้บังคับตั้งแต่วันถัดจากวันประกาศในราชกิจจานุเบกษาเป็นต้นไป

ข้อ ๓ ให้ยกเลิกประกาศคณะกรรมการราคากลางและขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการ เรื่อง หลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขในการขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการงานก่อสร้างที่มีสิทธิเป็นผู้ยื่นข้อเสนอต่อหน่วยงานของรัฐ ลงวันที่ ๘ พฤศจิกายน ๒๕๖๕

ข้อ ๔ หลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขในการขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการงานก่อสร้างที่มีสิทธิ เป็นผู้ยื่นข้อเสนอต่อหน่วยงานของรัฐ ให้เป็นไปตามเอกสารแนบท้ายประกาศฉบับนี้

ประกาศ ณ วันที่ ๙ ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๖

สมศักดิ์ ภู่สกุล

รองอธิบดี รักษาการแทน

อธิบดีกรมบัญชีกลาง

ประธานกรรมการราคากลางและขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการ

หลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขในการขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการงานก่อสร้าง ที่มีสิทธิเป็นผู้ยื่นข้อเสนอต่อหน่วยงานของรัฐ

(เอกสารแนบท้ายประกาศ)

๑. นิยาม

๑.๑ หน่วยงานของรัฐ หมายถึง ราชการส่วนกลาง ราชการส่วนภูมิภาค ราชการส่วนท้องถิ่น รัฐวิสาหกิจ ตามกฎหมายว่าด้วยวิธีการงบประมาณ องค์กรมหาชน องค์กรอิสระ องค์กรตามรัฐธรรมนูญ หน่วยธุการของศาล มหาวิทยาลัยในกำกับของรัฐ หน่วยงานสังกัดรัฐสภาพาริอุในกำกับของรัฐสภาพ หน่วยงานอิสระของรัฐ และหน่วยงานอื่นตามที่กำหนดในกฎกระทรวง

๑.๒ งานก่อสร้าง หมายถึง งานก่อสร้างอาคาร งานชุดลอก งานก่อสร้างสาธารณูปโภค หรือสิ่งปลูกสร้างอื่นใด และการซ่อมแซม ต่อเติม ปรับปรุง รื้อถอน หรือการกระทำอื่นที่มีลักษณะทำองเดียวกัน ต่ออาคาร สาธารณูปโภค หรือสิ่งปลูกสร้างดังกล่าว รวมทั้งงานบริการที่รวมอยู่ในงานก่อสร้างนั้นด้วย แต่ไม่คลุมค่าของงานบริการต้องไม่สูงกว่ามูลค่าของงานก่อสร้างนั้น

๑.๓ ผู้ประกอบการงานก่อสร้าง หมายถึง ผู้ประกอบการงานก่อสร้างที่ได้ลงทะเบียนในระบบ จัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์ (Electronic Government Procurement : e - GP) ของกรมบัญชีกลาง และมีคุณสมบัติเป็นไปตามหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขในการขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการงานก่อสร้างที่มีสิทธิ เป็นผู้ยื่นข้อเสนอต่อหน่วยงานของรัฐ ตามที่คณะกรรมการราคากลางและขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการ (คณะกรรมการราคากลาง) กำหนด

๑.๔ ค่างาน หมายถึง ราคาก่อสร้างตามสัญญาจ้างระหว่างผู้ว่าจ้างกับผู้รับจ้างงานก่อสร้าง ซึ่งได้รวมภาษีมูลค่าเพิ่มตลอดจนภาษีอากรอื่น ๆ และค่าใช้จ่ายทั้งปวงด้วยแล้ว โดยไม่รวมถึงราคาก่อสร้าง ที่เปลี่ยนแปลงต่อเนื่องจากการปรับราคาตามสัญญาแบบปรับราคาได้ (ค่า K)

๑.๕ ทุนจดทะเบียน หมายถึง ทุนจดทะเบียนที่ชำระมูลค่าหุ้นแล้ว

๑.๖ ผลงาน หมายถึง มูลค่างานในสาขานั้น ๆ ทั้งสัญญา หรือสัดส่วนค่างานของสาขานั้น ๆ ถึงวันที่ยื่น ขอขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการงานก่อสร้าง ซึ่งผลงานดังกล่าวจะต้องเป็นผลงานที่ทำไว้กับหน่วยงานของรัฐ หรือหน่วยงานเอกชนที่นำเข้ามาโดยจะต้องมีหนังสือรับรองผลงานจากผู้ว่าจ้าง และต้องเป็นผลงานที่แล้วเสร็จ มีการตรวจรับงานงวดสุดท้ายแล้ว และให้หมายความรวมถึง

๑.๖.๑ ผลงานกิจกรรมร่วมค้า พิจารณาตามสัดส่วนผลงานที่ดำเนินการก่อสร้างจริง แต่ต้องไม่เกิน สัดส่วนข้อตกลงระหว่างผู้เข้าร่วมค้าที่ทำไว้ต่อผู้ว่าจ้าง โดยข้อตกลงต้องระบุสัดส่วนผลงานที่ผู้เข้าร่วมค้าแต่ละราย ต้องดำเนินการก่อสร้างไว้อย่างชัดเจนให้สามารถตรวจสอบและรับรองได้

๑.๖.๒ ผลงานรับจ้างช่วง พิจารณาจากค่างานที่ทำไว้กับผู้ว่าจ้าง โดยเป็นผลงานที่ได้รับอนุญาต ให้รับจ้างช่วงจากผู้ว่าจ้าง

๑.๗ ผลงานรวม หมายถึง ผลงานสะสมที่ก่อสร้างแล้วเสร็จ ที่กำหนดในแต่ละสาขางานก่อสร้างก่อนวันที่ยื่น ขอขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการงานก่อสร้าง

๑.๘ โครงการ หมายถึง งานก่อสร้างที่ดำเนินการเกี่ยวนี้องกันซึ่งได้ผลลัพธ์เป็นความสำเร็จของงานหนึ่งงาน ต่อหนึ่งสัญญา

๒. การกำหนดสาขางานก่อสร้างที่ต้องขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการงานก่อสร้าง

๒.๑ สาขางานขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการงานก่อสร้าง ให้เป็นไปตามบัญชีเอกสารแนบท้าย ๑

๒.๒ หน่วยงานของรัฐได้มีความจำเป็นจะขอขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการงานก่อสร้างในสาขาอื่นเพิ่มเติม จากบัญชีเอกสารแนบท้าย ๑ ตามข้อ ๒.๑ ให้เสนอขอความเห็นชอบต่อคณะกรรมการราคากลาง

๒.๓ ในการดำเนินการกำหนดสาขาเพิ่มเติม ตามข้อ ๒.๒ ให้หน่วยงานของรัฐแสดงรายละเอียดต่อกรมบัญชีกลางเพื่อเสนอคณะกรรมการราคากลาง 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 ให้กรมบัญชีกลางเสนอคณะกรรมการราคากลาง เพื่อพิจารณาอนุมัติให้ความเห็นชอบ และประกาศสาขางานก่อสร้างนั้น พร้อมทั้งแจ้งให้หน่วยงานของรัฐทราบ

๓. คุณสมบัติผู้มีสิทธิยื่นขอขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการงานก่อสร้าง

ผู้ประสงค์จะยื่นคำขอขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการงานก่อสร้าง ต้องมีคุณสมบัติและไม่มีลักษณะต้องห้ามตามกฎกระทรวงกำหนดหลักเกณฑ์เกี่ยวกับผู้ที่มีสิทธิขอขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการ ที่ออกตามความนัยมาตรา ๕๓ วรรคสาม แห่งพระราชบัญญัติการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ. ๒๕๖๐ โดยแบ่งเป็น ๒ ประเภท ดังนี้

๓.๑ ประเภทหลักเกณฑ์ทั่วไป ผู้ประกอบการงานก่อสร้างมีสิทธิเป็นผู้ยื่นข้อเสนอต่อหน่วยงานของรัฐ ได้ทุกแห่ง ยกเว้นหน่วยงานของรัฐตามที่กำหนดไว้ในบัญชีเอกสารแนบท้าย ๓ โดยต้องมีคุณสมบัติ ดังนี้

๓.๑.๑ คุณสมบัติทั่วไป

(๑) ต้องเป็นห้างหุ้นส่วนสามัญนิติบุคคล หรือห้างหุ้นส่วนจำกัด หรือบริษัทจำกัด หรือบริษัทมหาชน์จำกัด ที่จดทะเบียนถูกต้องตามกฎหมายไทย และมีสำนักงานใหญ่ตั้งอยู่ในประเทศไทย

(๒) กรณีที่เป็นห้างหุ้นส่วนสามัญนิติบุคคล ผู้เป็นหุ้นส่วนทั้งหมดต้องมีสัญชาติไทย

(๓) กรณีที่เป็นห้างหุ้นส่วนจำกัด ผู้เป็นหุ้นส่วนไม่จำกัดความรับผิดทั้งหมดต้องมีสัญชาติไทย และทุนของห้างหุ้นส่วนจำกัดนั้นไม่น้อยกว่าร้อยละห้าสิบเอ็ดต่อหนึ่งของผู้เป็นหุ้นส่วนซึ่งเป็นบุคคลธรรมด้า และมีสัญชาติไทย

(๔) กรณีที่เป็นบริษัทจำกัด กรรมการบริษัทจำนวนไม่น้อยกว่ากึ่งหนึ่งต้องมีสัญชาติไทย และทุนของบริษัทจำกัดนั้น ไม่น้อยกว่าร้อยละห้าสิบเอ็ดต่อหนึ่งของผู้ถือหุ้นซึ่งเป็นบุคคลธรรมด้าและมีสัญชาติไทย หรือต้องเป็นของห้างหุ้นส่วนสามัญนิติบุคคล ห้างหุ้นส่วนจำกัด หรือบริษัทจำกัด หรือต้องเป็นของกระทรวง ทบวง กรม กรุงเทพมหานคร องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น เมืองพัทยา รัฐวิสาหกิจ ตามกฎหมายว่าด้วยวิธีการงบประมาณ หรือองค์การของรัฐตามกฎหมายว่าด้วยการจัดตั้งองค์การของรัฐบาล หรือตามกฎหมายว่าด้วยการนั้น ๆ และบริษัทจำกัดนั้นต้องไม่มีข้อบังคับอนุญาตให้มีการออกหุ้นชนิดออกให้แก่ผู้ถือ

(๕) กรณีที่เป็นบริษัทมหาชน์จำกัด กรรมการบริษัทจำกัดจำนวนไม่น้อยกว่ากึ่งหนึ่งต้องมีสัญชาติไทย และทุนของบริษัทมหาชน์จำกัดนั้นไม่น้อยกว่าร้อยละห้าสิบของจำนวนหุ้นที่จำหน่ายให้ทั้งหมดต้องเป็นของผู้ถือหุ้นซึ่งเป็นบุคคลธรรมด้าหรือนิติบุคคลและมีสัญชาติไทย

๓.๑.๒ คุณสมบัติเฉพาะ

(๑) ฐานะการเงิน

(๑.๑) ทุนจดทะเบียน

พิจารณาจากทุนจดทะเบียนที่ชำระมูลค่าทุนแล้ว ณ วันที่ยื่นคำขอขึ้นทะเบียน

(๑.๒) ...

(๑.๒) วงเงินสินเชื่อ

พิจารณาจากวงเงินสินเชื่อที่ธนาคารภายในประเทศไทย หรือบริษัทเงินทุน หรือบริษัทเงินทุนหลักทรัพย์ที่ได้รับอนุญาตให้ประกอบกิจการเงินทุนเพื่อการพาณิชย์ และประกอบธุรกิจค้าประกันตามประกาศของธนาคารแห่งประเทศไทย ตามรายชื่อบริษัทเงินทุนที่ธนาคารแห่งประเทศไทยแจ้งเรียนให้ทราบ โดยพิจารณาจากยอดเงินรวมของวงเงินสินเชื่อที่สำนักงานใหญ่รับรอง หรือที่สำนักงานสาธารณรัฐ กรณีได้รับมอบอำนาจจากสำนักงานใหญ่ ซึ่งออกให้แก่ผู้ยื่นคำขอขึ้นทะเบียน นับถึงวันยื่นเอกสารในระบบไม่เกิน ๙๐ วัน

(๑.๓) มูลค่าสุทธิของกิจการ (Net Worth)

พิจารณาจากผลต่างระหว่างสินทรัพย์สุทธิหักด้วยหนี้สินสุทธิที่ปรากฏในงบแสดงฐานะการเงินที่มีการตรวจสอบแล้ว ซึ่งจะต้องแสดงค่าเป็นบาทในปีสุดท้ายก่อนวันยื่นคำขอขึ้นทะเบียน

(๒) ผลงาน

(๒.๑) พิจารณาจากผลงานที่ผ่านมาของผู้ยื่นคำขอขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการงานก่อสร้าง ประกอบด้วย มูลค่างานก่อสร้างสูงสุดของโครงการเดียว และมูลค่ารวมงานก่อสร้างของทุกสัญญา ตามระยะเวลาที่กำหนด ทั้งนี้ สำหรับขั้นต่ำสุดของแต่ละสาขาวางานก่อสร้างจะไม่พิจารณาผลงาน

(๒.๒) กรณีผลงานกิจการร่วมค้า พิจารณาตามสัดส่วนมูลค่างานที่ดำเนินการก่อสร้างจริงแต่ต้องไม่เกินสัดส่วนข้อตกลงระหว่างผู้เข้าร่วมค้าที่ทำไว้ต่อผู้ว่าจ้าง

(๒.๓) กรณีผลงานรับจ้างช่วง พิจารณา_mูลค่างานก่อสร้างจากหลักฐานการรับรองที่ออกโดยผู้ว่าจ้างที่อนุญาตให้รับจ้างช่วง

(๒.๔) กรณีที่ยื่นผลงานไม่ตรงตามหลักเกณฑ์ จะพิจารณา_mูลค่างานของผู้ประกอบการงานก่อสร้างในแต่ละสาขาวางานก่อสร้างของคู่ประกอบ ดังนี้

(๒.๔.๑) ลักษณะการก่อสร้างตามคำนิยามในหลักเกณฑ์

(๒.๔.๒) วัตถุประสงค์หลักของการก่อสร้าง

(๒.๔.๓) ลักษณะการใช้งานของสิ่งก่อสร้าง

(๒.๔.๔) เทคนิคการก่อสร้าง

ซึ่งหากผลงานที่ยื่นเข้าองค์ประกอบไดองค์ประกอบหนึ่งก็สามารถพิจารณาให้เต็มวงเงิน หรือพิจารณาให้ตามสัดส่วน หรือไม่พิจารณาให้ เว้นแต่ผลงานที่ยื่นไม่เข้าองค์ประกอบข้างต้นจะไม่สามารถนำมาประกอบการขอขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการงานก่อสร้างได้

(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

พิจารณาจากจำนวนและคุณสมบัติของบุคลากรประจำที่ปฏิบัติงานมาแล้วอย่างน้อย ๓ เดือนนับถึงวันที่ยื่นขอขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการงานก่อสร้าง ตามที่กำหนดในบัญชีเอกสารแนบท้าย ๔ - ๐๑ ถึงบัญชีเอกสารแนบท้าย ๔ - ๐๘ ทั้งนี้ ผู้ประกอบการงานก่อสร้างสามารถยื่นบุคลากรประเภทเดียวกันในระดับคุณวุฒิทางวิชาชีพสูงกว่าเกณฑ์ที่กำหนดได้

(๑) ...

(๒) เครื่องมือ เครื่องจักร และอุปกรณ์การก่อสร้าง

พิจารณาจากการเครื่องมือ เครื่องจักร และอุปกรณ์การก่อสร้าง ตามที่กำหนดในบัญชีเอกสารแนบท้าย ๕ - ๐๑ ถึงบัญชีเอกสารแนบท้าย ๕ - ๐๘

๓.๒.๓ กรณีหน่วยงานของรัฐได้มีความจำเป็นต้องกำหนดรายละเอียดคุณสมบัติเฉพาะอื่น ๆ ของผู้ประกอบการงานก่อสร้างเพิ่มเติมจากข้อ ๓.๑.๒ (๑) - ๓.๑.๒ (๒) เพื่อพิจารณาถึงขีดความสามารถและความพร้อมในการรับงานของผู้รับจ้าง ให้เสนอขอความเห็นชอบต่อคณะกรรมการราคากลาง โดยให้หน่วยงานของรัฐแสดงรายละเอียดต่อกรมบัญชีกลางเพื่อเสนอคณะกรรมการราคากลาง อย่างน้อยดังต่อไปนี้

(๑) สาขางานก่อสร้าง

(๒) คุณสมบัติเฉพาะอื่น ๆ ของผู้ประกอบการงานก่อสร้างที่จะกำหนดเพิ่มเติม พร้อมทั้งหลักเกณฑ์ในการพิจารณาในแต่ละเงื่อนไขด้วย

(๓) เหตุผลความจำเป็นที่ต้องกำหนดคุณสมบัติเฉพาะอื่น ๆ

๓.๒.๔ รายชื่อหน่วยงานของรัฐ สาขางานก่อสร้าง ตามประเภทหลักเกณฑ์เฉพาะอื่น ๆ ให้เป็นไปตามที่กำหนดในบัญชีเอกสารแนบท้าย ๓

๔. การขอรับเอกสารเพื่อประกอบการขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการงานก่อสร้าง

ผู้ประสงค์จะยื่นคำขอขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการงานก่อสร้างสามารถดาวน์โหลดเอกสารเกี่ยวกับหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขในการขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการงานก่อสร้างที่มีสิทธิเป็นผู้ยื่นข้อเสนอต่อหน่วยงานของรัฐ ได้จากระบบ e - GP

๕. การยื่นคำขอขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการงานก่อสร้าง

ผู้ประสงค์จะยื่นคำขอขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการงานก่อสร้างในแต่ละสาขาสามารถยื่นคำขอได้ตลอดเวลา โดยให้ยื่นคำขอพร้อมเอกสารหลักฐานของแต่ละสาขางานก่อสร้างผ่านระบบขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการของกรมบัญชีกลาง ตามที่กำหนดในบัญชีเอกสารแนบท้าย ๖

๖. หลักเกณฑ์ในการพิจารณาการขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการงานก่อสร้าง

๖.๑ ผู้ประกอบการงานก่อสร้างที่มีคุณสมบัติตามข้อ ๓ และยื่นเอกสารหลักฐานตามข้อ ๕ ถูกต้องครบถ้วนให้กรมบัญชีกลางตรวจสอบคุณสมบัติของผู้ยื่นคำขอขึ้นทะเบียน ตามแนวทางที่กำหนดในบัญชีเอกสารแนบท้าย ๗ ก่อนเสนอคณะกรรมการราคากลาง เพื่อพิจารณาเห็นชอบขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการงานก่อสร้าง

๖.๒ เมื่อคณะกรรมการราคากลาง พิจารณาเห็นชอบตามข้อ ๖.๑ ให้กรมบัญชีกลางประกาศรายชื่อผู้ประกอบการงานก่อสร้างในระบบขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการภายใต้สิบห้าวันทำการนับตั้งแต่วันที่คณะกรรมการราคากลางพิจารณาให้ความเห็นชอบ และแจ้งให้ผู้ประกอบการงานก่อสร้างทราบนั้นทราบผ่านระบบ e - GP ทั้งนี้ การขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการงานก่อสร้างใหม่ผลบัตตั้งแต่วันที่กรมบัญชีกลางประกาศรายชื่อให้เป็นผู้ประกอบการงานก่อสร้างที่มีสิทธิเป็นผู้ยื่นข้อเสนอต่อหน่วยงานของรัฐในระบบ e - GP

๖.๓ ให้กรมบัญชีกลางจัดทำเอกสารการรับรองการขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการงานก่อสร้างตามสาขาก่อสร้าง

๖.๔ กรณีหน่วยงานของรัฐได้มีความจำเป็นต้องกำหนดรายละเอียดคุณสมบัติเฉพาะอื่น ๆ ตามข้อ ๓.๒.๓ และได้ยื่นเอกสารหลักฐานตามข้อ ๓.๒.๓ (๑) - (๓) ถูกต้องครบถ้วนแล้ว ให้กรมบัญชีกลางเสนอคณะกรรมการราคากลาง เพื่อพิจารณาเห็นชอบการกำหนดรายละเอียดคุณสมบัติเฉพาะอื่น ๆ ของแต่ละสาขางานก่อสร้าง

๗. การเลื่อนขั้นผู้ประกอบการงานก่อสร้าง

๗.๑ ผู้ประกอบการงานก่อสร้างที่ได้ขึ้นทะเบียนไว้แล้วประสงค์จะขอเลื่อนขั้นในแต่ละสาขางานก่อสร้าง สามารถดาวน์โหลดเอกสารเกี่ยวกับหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขในการขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการงานก่อสร้างที่มีสิทธิเป็นผู้ยื่นข้อเสนอต่อหน่วยงานของรัฐ ได้จากระบบ e - GP

๗.๒ ผู้ประกอบการงานก่อสร้างที่ได้ขึ้นทะเบียนไว้แล้ว สามารถยื่นคำขอเลื่อนชั้นได้ตลอดเวลา โดยต้องมีคุณสมบัติเป็นไปตามข้อ ๓ และยื่นเอกสารหลักฐานตามข้อ ๕ ถูกต้องครบถ้วน

๗.๓ เมื่อผู้ประกอบการงานก่อสร้างยื่นคำขอเลื่อนชั้นตามข้อ ๗.๒ ให้กรมบัญชีกลางนำหลักเกณฑ์ตามข้อ ๖ มาดำเนินการพิจารณาเลื่อนชั้น โดยอนุโลม

๘. สิทธิในการเสนอราคาของผู้ชี้ชนทะเบียนผู้ประกอบการงานก่อสร้าง

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

๘.๒ หน่วยงานของรัฐใดมีความจำเป็นจะกำหนดวงเงินรวมหรือจำนวนโครงการที่ผู้ประกอบการงานก่อสร้างสามารถรับงานได้ เพื่อมิให้มีผลกระทบต่อการปฏิบัติงานตามสัญญา กรณีให้หน่วยงานของรัฐดำเนินการได้ตามความเหมาะสม พร้อมทั้งเสนอให้คณะกรรมการราคากลางพิจารณา เพื่อประกาศเพิ่มเติมต่อไป

๙. ค่าธรรมเนียมการขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการงานก่อสร้าง

ผู้ขอรับการขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการงานก่อสร้าง จะต้องชำระค่าธรรมเนียมตามประเภทสาขาวางก่อสร้าง ตามกฎกระทรวงกำหนดหลักเกณฑ์เกี่ยวกับผู้ที่มีสิทธิขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการ ที่ออกตามความนัยมาตรา ๕๓ วรรคสาม แห่งพระราชบัญญัติการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ. ๒๕๖๐

๑๐. การเพิกถอนรายชื่อออกจากทะเบียนผู้ประกอบการงานก่อสร้าง

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

๑๑. สิทธิในการอุทธรณ์

ในกรณีที่กรมบัญชีกลางไม่รับขึ้นทะเบียน ปรับลดระดับชั้นของผู้ประกอบการหรือเพิกถอนรายชื่อออกจากทะเบียน หากผู้ประกอบการไม่เห็นด้วยกับผลการพิจารณา มีสิทธิอุทธรณ์ตามกฎกระทรวงกำหนดหลักเกณฑ์เกี่ยวกับผู้ที่มีสิทธิขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการ ที่ออกตามความนัยมาตรา ๕๓ วรรคสาม แห่งพระราชบัญญัติการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ. ๒๕๖๐

๑๒. บทเฉพาะกาล

๑๒.๑ กรณีหน่วยงานของรัฐใดมีการจัดทำบัญชีผู้ประกอบการงานก่อสร้างในสาขาใดที่มีคุณสมบัติเบื้องต้นไว้แล้ว ก่อนวันที่พระราชบัญญัติการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ. ๒๕๖๐ ใช้บังคับ และกรมบัญชีกลางยังไม่ประกาศรายชื่อผู้ประกอบการงานก่อสร้างตามมาตรา ๕๓ ให้หน่วยงานของรัฐนั้นใช้บัญชีผู้ประกอบการงานก่อสร้างดังกล่าวที่หน่วยงานของรัฐได้จัดทำไว้แล้วต่อไป จนกว่ากรมบัญชีกลางจะมีประกาศรายชื่อผู้ประกอบการที่มีคุณสมบัติเป็นผู้ยื่นข้อเสนอในงานก่อสร้างของหน่วยงานของรัฐตามมาตรา ๕๓ วรรคหนึ่ง แห่งพระราชบัญญัติการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ. ๒๕๖๐

๑๒.๒ ให้ประกาศคณะกรรมการราคากลาง ดังต่อไปนี้

(๑) ประกาศคณะกรรมการราคากลางและขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการ เรื่อง สิทธิในการรับงานของผู้ขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการงานก่อสร้าง สาขาวางก่อสร้างทางและสะพานพิเศษ สาขาวางก่อสร้างทางสาขาวางก่อสร้างสะพาน ของกรมทางหลวง ลงวันที่ ๓๐ พฤษภาคม ๒๕๖๓

(๒) ประกาศคณะกรรมการราคากลางและขั้นทะเบียนผู้ประกอบการ เรื่อง สิทธิในการรับงานของผู้ขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการงานก่อสร้าง สาขางานก่อสร้างทางและสะพานพิเศษ สาขางานก่อสร้างทางของกรมทางหลวงชนบท ลงวันที่ ๓๐ พฤษภาคม ๒๕๖๗

(๓) ประกาศคณะกรรมการราคากลางและขั้นทะเบียนผู้ประกอบการ เรื่อง สิทธิในการรับงานของผู้ขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการงานก่อสร้าง สาขางานก่อสร้างเขื่อนป้องกันตลิ่งและชายฝั่ง ของกรมเจ้าท่า ลงวันที่ ๒ ธันวาคม ๒๕๖๗

(๔) ประกาศคณะกรรมการราคากลางและขั้นทะเบียนผู้ประกอบการ เรื่อง สิทธิในการรับงานของผู้ขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการงานก่อสร้าง สาขางานก่อสร้างชลประทาน ของกรมชลประทาน ลงวันที่ ๑๗ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๘

(๕) ประกาศคณะกรรมการราคากลางและขั้นทะเบียนผู้ประกอบการ เรื่อง สิทธิในการรับงานของผู้ขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการงานก่อสร้าง สาขางานก่อสร้างชลประทาน ของกรมทรัพยากรน้ำ ลงวันที่ ๙ เมษายน ๒๕๖๘

(๖) ประกาศคณะกรรมการราคากลางและขั้นทะเบียนผู้ประกอบการ เรื่อง สิทธิในการรับงานของผู้ขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการงานก่อสร้าง สาขางานก่อสร้างชุดลอกและบำรุงรักษาเรื่องน้ำชายฝั่งทะเล สาขางานก่อสร้างชุดลอกและบำรุงรักษาเรื่องน้ำภายในประเทศ ของกรมเจ้าท่า ลงวันที่ ๑ กรกฎาคม ๒๕๖๘ ยังคงใช้บังคับได้ต่อไปเท่าที่ไม่ขัดหรือแย้งกับประกาศนี้ จนกว่าจะมีประกาศในเรื่องนั้น ๆ ที่ออกตามความตามข้อ ๘.๒ แห่งประกาศนี้ใช้บังคับแทน

บัญชีเอกสารแบบท้าย ๑

การกำหนดสาขาว่างก่อสร้างที่ต้องขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการงานก่อสร้าง ตามหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขในการขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการงานก่อสร้าง ที่มีลิทธิเป็นผู้ยื่นข้อเสนอต่อหน่วยงานของรัฐ

๑. สาขางานก่อสร้างทาง หมายถึง การก่อสร้าง การขยาย ซึ่งจัดไว้เพื่อประโยชน์ในการจราจร และการสาธารณูปการและทางบกแต่ไม่รวมทางรถไฟ ไม่ว่าในระดับพื้นดิน ใต้หรือเหนือพื้นดิน หรือเพื่อประโยชน์แก่ งานก่อสร้างทางและหรือผู้ซึ่งก่อสร้างที่เป็นงานก่อสร้างทางนั้น

๒. สาขางานก่อสร้างสะพาน หมายถึง การก่อสร้างใหม่ การขยายโครงสร้างเดิม การซ่อมบำรุง ในลักษณะก่อสร้างโครงสร้างหลักบางส่วนใหม่ที่ทดแทนส่วนที่ต้องรื้อถอนเนื่องจากเกิดความชำรุดเสียหาย สำหรับสะพานคอนกรีตเสริมเหล็ก สะพานคอนกรีตอัดแรง สะพานท่อเหลี่ยม ท่ออดเหลี่ยม สะพานเหล็ก สะพานเทียบเรือ คอนกรีตเสริมเหล็ก ทางแยกต่างระดับ ทางยกระดับ สะพานลอยข้ามทางแยก ทางลอดสำหรับยานพาหนะ สะพานลอยคนเดินข้าม สะพานลอยสำหรับรถจักรยานหรือรถจักรยานยนต์ หรืองานก่อสร้างอื่นที่มีลักษณะทำองเดียวกัน โดยมีประเภทและชนิดของสะพาน ดังนี้

ประภาก 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 โดยไม่มีกำแพงกั้น

ประมวล ๒

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

ประมวล ๓

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

ประมวล ๔

- ระยะที่ความยาวช่วงระหว่างตอม่อ (Center to Center) ไม่เกิน ๑๒ เมตร
 - ท่อเหล็กมีคุณภาพดีและแข็งแรง

ทั้งนี้ การซ่อมบำรุงสะพาน หมายถึง การซ่อมบำรุงที่ต้องรื้อโครงสร้างหลักเดิมบางส่วน ที่ชำรุดเสียหายออก แล้วก่อสร้างใหม่ทดแทนเฉพาะส่วนนั้น เช่น ก่อสร้างใหม่ทดแทนเฉพาะตอนมือตัวบิม ถูกกระแทกหนักด้วยหิน หรือพื้นสะพานช่วงกลางน้ำถูกกระแทกหนักด้วยหิน การซ่อมแซม การเสริมกำลังโครงสร้างรับน้ำหนัก ซึ่งการซ่อมบำรุงลักษณะนี้ต้องใช้เทคนิคการทำงาน ตลอดจนเครื่องมือ เครื่องจักร และอุปกรณ์การก่อสร้าง เช่นเดียวกับการก่อสร้างใหม่

๓. สาขางานก่อสร้างทางและสะพานพิเศษ หมายถึง การดำเนินการก่อสร้างทางและสะพานโดยมีลักษณะพิเศษหรือลักษณะปกติตามมาตรฐานชั้นทางของหน่วยงานของรัฐหรือประเภทนิดสะพานตามข้อ ๒ ที่หน่วยงานของรัฐกำหนด

๔. สาขางานก่อสร้างชลประทาน หมายถึง การก่อสร้าง ปรับปรุง ซ่อมแซม รื้อถอน และหรือต่อเติมสิ่งก่อสร้างที่เกี่ยวข้องกับการควบคุมน้ำเพื่อการชลประทาน หรือเพื่อการอื่น โดยทำการก่อสร้างอาคารหรือสิ่งก่อสร้างต่าง ๆ ดังต่อไปนี้

(๑) งานอาคารหัวงานชลประทานและหรืองานอาคารประกอบ โดยอาคารหัวงานชลประทานได้แก่ งานก่อสร้างเขื่อนกักเก็บน้ำ เขื่อนระบายน้ำ ฝายทดน้ำ โรงสูบน้ำ ทำบนดินกันน้ำ ประตูระบายน้ำรายประตูเรือสัญจร ทางระบายน้ำ และหรืออาคารประกอบ ได้แก่ อาคารระบายน้ำลัน อาคารส่งน้ำ อาคารทึ้งน้ำ หรืองานก่อสร้างอื่นที่มีลักษณะทำงานเดียวกัน

(๒) งานระบบส่งน้ำ/ผันน้ำ/กระจายน้ำ และหรืองานอาคารประกอบ ได้แก่ งานก่อสร้างคลองระบายน้ำ คลองส่งน้ำ ถนนบนคันคลอง ท่อเชื่อม (Siphon) สถานีสูบน้ำ สะพานน้ำ (Flume) อุโมงค์ส่งน้ำ อาคารบังคับน้ำ ระบบห่อส่งน้ำหรืองานก่อสร้างอื่นที่มีลักษณะทำงานเดียวกัน

(๓) งานระบบระบายน้ำ และหรืองานอาคารประกอบ ได้แก่ งานก่อสร้างคลองระบายน้ำ ท่อระบายน้ำ ประตูระบายน้ำ สะพานข้ามลำน้ำ ถนนบนคันคลอง ประตูระบายน้ำภาคคลอง สถานีสูบน้ำ อาคารควบคุมน้ำ หรืองานก่อสร้างอื่นที่มีลักษณะทำงานเดียวกัน

(๔) งานระบบป้องกันน้ำท่วม หมายถึง งานก่อสร้างที่ประกอบด้วย เขื่อนหรือคันกันน้ำ ระบบบรรทุกน้ำ โรงสูบน้ำ ประตูน้ำ/ประตูระบายน้ำ การติดตั้งอุปกรณ์ที่เกี่ยวกับการระบายน้ำ หรือสิ่งก่อสร้างอื่น ๆ ที่ใช้สำหรับการป้องกันน้ำท่วม ซึ่งเป็นงานก่อสร้างตามนิยามงานก่อสร้างตามหลักเกณฑ์นี้

(๕) งานจัดรูปที่ดิน และหรืองานจัดระบบน้ำ ได้แก่ งานก่อสร้างคูส่งน้ำ อาคารแบ่งน้ำ ท่อส่งน้ำ ทางลำเลียงผลผลิตการเกษตร ปรับระดับดินในแปลงนา คูระบายน้ำ หรืองานก่อสร้างอื่นที่มีลักษณะทำงานเดียวกัน

(๖) งานอนุรักษ์และปรับปรุงพื้นฟูแหล่งน้ำ ได้แก่ งานอนุรักษ์แหล่งน้ำ ชุดลอกแหล่งน้ำ เขื่อน/ทำนบกันดิน อาคารป้องกันการกัดเซาะ หรืองานก่อสร้างที่มีลักษณะทำงานเดียวกัน

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

๖. สาขางานก่อสร้างสิ่งปลูกสร้างในทะเล หมายถึง สิ่งปลูกสร้างหรือองค์อาคารที่ดำเนินการก่อสร้างในทะเล ทั้งที่อยู่ติดชายฝั่งและอยู่นอกชายฝั่ง เช่น ท่าเรือ อาคารน้ำร่อง หลักไฟขอบร่องทุ่นเครื่องหมาย เขื่อนกันทรายและคลื่น และเขื่อนกันคลื่นนอกชายฝั่ง โดยมีโครงสร้างที่ต้องอาศัยเทคนิคเฉพาะทาง รวมถึงความจำเป็นต้องใช้เครื่องจักรทางน้ำในการก่อสร้าง (Waterborne) เช่น เรือขับเคลื่อน ม่านดักตะกอน การสำรวจหยังความลึกพื้นท้องน้ำ การตอกเสาเข็ม โดยเรือขับเคลื่อน (Barge) อาคารทางทะเลโดยส่วนใหญ่มีองค์ประกอบสำคัญนอกจากองค์อาคาร เช่น หลักผู้เรือ และบริเวณที่ให้เรือเข้าจอดเทียบท่า

ทั้งนี้ งานก่อสร้างสิ่งปลูกสร้างในทะเลตามคำนิยามข้างต้น ต้องเป็นงานจ้างเหมา ก่อสร้างในทะเล ทั้งที่อยู่ติดชายฝั่งและอยู่นอกชายฝั่ง เช่น งานก่อสร้างเขื่อนป้องกันการกัดเซาะชายฝั่ง งานก่อสร้างเขื่อนกันทรัย และคลื่น งานเสริมทรายชายหาด งานก่อสร้างท่าเทียบเรือเพื่อการท่องเที่ยว งานก่อสร้างท่าเทียบเรือประมง งานก่อสร้างท่าเทียบเรือน้ำลึก งานก่อสร้างท่าเทียบเรือโดยสาร งานก่อสร้างท่าเทียบเรือสำราญกีฬา งานก่อสร้างท่าเทียบเรือสินค้า งานก่อสร้างท่าเทียบเรือแกนประสงค์ งานก่อสร้างอาคารน้ำร่อง งานก่อสร้างหลักไฟ งานก่อสร้างหลักผู้ก่อเรือ งานก่อสร้างหลักเทียบเรือ งานก่อสร้างปีบเทียบเรือในทะเล รวมทั้งงานปรับปรุง/ซ่อมแซมทุกรายการข้างต้น เป็นต้น

๗. สาขางานก่อสร้างชุดลอกและบำรุงรักษาร่องน้ำชายฝั่งทะเล หมายถึง งานชุดลอกทางน้ำร่องน้ำ ทางเรือเดิน ในทะเลสาบริเวณชายฝั่งทะเลภายในน่านน้ำไทย โดยต้องเป็นจ้างเหมางานชุดลอกและบำรุงรักษาทางน้ำ ร่องน้ำ ทางเข้าท่าเทียบเรือเพื่อการขนส่งทางทะเล การชุดลอกหน้าท่าเทียบเรือ ทั้งจากทะเลต่อเนื่องเข้าสู่แม่น้ำ ลำคลองที่เป็นที่ตั้งของท่าเทียบเรือ และการชุดลอกในทะเลสาบ ที่เป็นการชุดลอกเพื่อฟื้นฟูสภาพ ซึ่งมิใช่การชุดเพื่อการซ่อมประทาน การระบายน้ำ รวมทั้งการชุดลอกเปิดปากคลองจากการทับถมของทราย และการชุดลอกเพื่อการขันย้ายทรายข้ามป่ากร่องน้ำเพื่อรักษาสมดุลชายฝั่ง

๘. สาขางานก่อสร้างชุดลอกและบำรุงรักษาร่องน้ำภายในประเทศ หมายถึง งานชุดลอกทางน้ำร่องน้ำ ทางเรือเดิน ในแม่น้ำหรือลำคลอง โดยการพิจารณาสาขางานก่อสร้างชุดลอกและบำรุงรักษาร่องน้ำภายในประเทศดังกล่าว ต้องเป็นจ้างเหมางานชุดลอกและบำรุงรักษาทางน้ำ ร่องน้ำ ทางเรือเดิน ในแม่น้ำ ลำคลอง ลำน้ำ ห้วย ตามอำนาจหน้าที่ มาตรา ๑๒๐ แห่งพระราชบัญญัติการเดินเรือในน่านน้ำไทย พุทธศักราช ๒๕๔๖ และคลองชุดเพื่อการเดินเรือ ซึ่งมิใช่การชุดลอกเพื่อการซ่อมประทาน การอนุรักษ์พื้นฟูแหล่งน้ำ การจัดรูปที่ดิน การจัดระบบน้ำ และไม่วรรณถึงการชุดลอกในหนองน้ำ อ่างเก็บน้ำ บึง rangle ระบายน้ำ และการชุดสร้างกักเก็บน้ำ

คณะกรรมการราคากลางและขั้นทะเบียนผู้ประกอบการมีอำนาจออกประกาศกำหนดแก้ไขเพิ่มเติม ประเภทสาขางานก่อสร้างได้ตามความจำเป็นและเหมาะสม ตามมาตรา ๕๑ แห่งพระราชบัญญัติการจัดซื้อจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ. ๒๕๖๐

ตารางหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขในการขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการงานก่อสร้างที่มีสิทธิเป็นผู้ยื่นขอเสนอต่อหน่วยงานของรัฐ
สาขางานก่อสร้างทาง

ชั้นผู้ประกอบการ	สิทธิในการเสนอราคา งานก่อสร้าง	ฐานะการเงิน			ผลงาน		หมายเหตุ
		ทุนจดทะเบียน ไม่ต่ำกว่า ^(ล้านบาท)	วงเงินสินเชื่อ ^(ล้านบาท)	มูลค่าสุทธิ ของกิจการ (Net Worth)	ผลงานหนึ่งโครงการ ภายใน ๑๐ ปี ไม่ต่ำกว่า ^(ล้านบาท)	ผลงานรวม ภายใน ๑๐ ปี ไม่ต่ำกว่า ^(ล้านบาท)	
ชั้น ๑ ก	ไม่เกิน ๖๐๐	๑๐๐	๑๕๐	มีค่าเป็น +	๑๕๐	๓๕๐	
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	๙	๙	มีค่าเป็น +	๑๐	๒๐	
ชั้น ๕	ไม่เกิน ๒๐	๓	๓	มีค่าเป็น +	๕	๑๐	
ชั้น ๖	ตั้งแต่ ๕ แต่ไม่เกิน ๑๐	๑	๑	มีค่าเป็น +	-	-	

ตารางหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขในการขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการงานก่อสร้างที่มีสิทธิเป็นผู้ยื่นข้อเสนอต่อหน่วยงานของรัฐ
สาขางานก่อสร้างสะพาน

ชั้นผู้ประกอบการ	สิทธิการเสนอราคาตามประเภทของสะพาน	สิทธิในการเสนอราคา งานก่อสร้าง	ฐานะการเงิน				ผลงาน		หมายเหตุ
		วงเงินค่าก่อสร้าง ต่อหนึ่งโครงการ หรือสัดส่วนค่างานตามสาขา (ล้านบาท)	ทุนจดทะเบียน ไม่ต่ำกว่า [*] (ล้านบาท)	วงเงินสินเชื่อ [*] ไม่ต่ำกว่า [*] (ล้านบาท)	มูลค่าสุทธิ ของกิจการ (Net Worth)	ผลงานหนึ่งโครงการ 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	๕	ตั้งแต่ ๕ แต่ไม่เกิน ๑๐	๒	๒	มีค่าเป็น +	-	-		

ตารางหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขในการขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการงานก่อสร้างที่มีสิทธิเป็นผู้ยื่นข้อเสนอต่อหน่วยงานของรัฐ
สาขางานก่อสร้างทางและสะพานพิเศษ

ชั้นผู้ประกอบการ	สิทธิในการเสนอราคา งานก่อสร้าง	ฐานะการเงิน			ผลงาน		หมายเหตุ
	วงเงินค่าก่อสร้าง ต่อหนึ่งโครงการ หรือสัดส่วนค่างานตามสาขา (ล้านบาท)	ทุนจดทะเบียน ไม่ต่ำกว่า (ล้านบาท)	วงเงินสินเชื่อ ไม่ต่ำกว่า (ล้านบาท)	มูลค่าสุทธิ ของกิจการ (Net Worth)	ผลงานหนึ่งโครงการ ภายใน ๑๐ ปี ไม่ต่ำกว่า [*] (ล้านบาท)	ผลงานรวม ภายใน ๑๐ ปี ไม่ต่ำกว่า [*] (ล้านบาท)	
ชั้นพิเศษ	ไม่จำกัด	๔๐๐	๔๐๐	มีค่าเป็น +	๔๕๐	๕๐๐	ต้องยื่นผลงานก่อสร้างสะพาน ไม่ต่ำกว่างานสะพาน ประเภท ๒

ตารางหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขในการขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการงานก่อสร้างที่มีลักษณะเป็นผู้ยื่นข้อเสนอต่อหน่วยงานของรัฐ
สาขางานก่อสร้างชลประทาน

ชั้นผู้ประกอบการ	สิทธิในการเสนอราคา งานก่อสร้าง	ฐานะการเงิน			ผลงาน		หมายเหตุ
	วงเงินค่าก่อสร้าง ต่อหนึ่งโครงการ หรือสัดส่วนค่างานตามสาขา (ล้านบาท)	ทุนจดทะเบียน ไม่ต่ำกว่า [*] (ล้านบาท)	วงเงินสินเชื่อ ไม่ต่ำกว่า [*] (ล้านบาท)	มูลค่าสุทธิ ของกิจการ (Net Worth)	ผลงานหนึ่งโครงการ 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 +	๑๕๕	๒๕๐	
ชั้น ๒	ไม่เกิน ๕๐๐	๕๐	๕๐	มีค่าเป็น +	๗.๕	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 +	-	-	

ตารางหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขในการขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการงานก่อสร้างที่มีสิทธิเป็นผู้ยื่นข้อเสนอต่อหน่วยงานของรัฐ
สาขางานก่อสร้างเขื่อนป้องกันตลิ่งและชายฝั่ง

ชั้นผู้ประกอบการ	สิทธิในการเสนอราคา งานก่อสร้าง	ฐานะการเงิน			ผลงาน		หมายเหตุ
	วงเงินค่าก่อสร้าง ต่อหนึ่งโครงการ หรือสัดส่วนค่าจ้างงานสาขา (ล้านบาท)	ทุนจดทะเบียน ไม่ต่ำกว่า (ล้านบาท)	วงเงินสินเชื่อ ไม่ต่ำกว่า (ล้านบาท)	มูลค่าสุทธิ ของกิจการ (Net Worth)	ผลงานหนึงโครงการ ภายใน ๑๐ ปี ไม่ต่ำกว่า (ล้านบาท)	ผลงานรวม ภายใน ๑๐ ปี ไม่ต่ำกว่า (ล้านบาท)	
ชั้นพิเศษ	ไม่จำกัด	๒๕๐	๔๐๐	มีค่าเป็น +	๑๔๐	๒๔๐	
ชั้น ๑	ไม่เกิน ๑๕๐	๑๐๐	๒๐๐	มีค่าเป็น +	๘๐	๑๖๐	
ชั้น ๒	ไม่เกิน ๑๐๐	๕๐	๑๐๐	มีค่าเป็น +	๔๙	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 +	-	-	

ตารางหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขในการนับหนี้เบียนผู้ประกอบการงานก่อสร้างที่มีลิขิตเป็นผู้ยื่นข้อเสนอต่อหน่วยงานของรัฐ
สาขางานก่อสร้างสิ่งปลูกสร้างในประเทศไทย

ขั้นผู้ประกอบการ	สิทธิในการเสนอราคา งานก่อสร้าง	ฐานะการเงิน			ผลงาน		หมายเหตุ
		วงเงินค่าก่อสร้าง ต่อหนึ่งโครงการ หรือสัดส่วนค่างานตามสาขา (ล้านบาท)	ทุนจดทะเบียน ไม่ต่ำกว่า [*] (ล้านบาท)	วงเงินสินเชื่อ ไม่ต่ำกว่า [*] (ล้านบาท)	มูลค่าสุทธิ ของกิจการ (Net Worth)	ผลงานหนึ่งโครงการ ภายใน ๑๐ ปี ไม่ต่ำกว่า [*] (ล้านบาท)	
ขั้นพิเศษ	ไม่จำกัด	๑๐๐	๑๐๐	มีค่าเป็น +	๑๒๐	๒๔๐	
ขั้น ๑	ไม่เกิน ๑๕๐	๔๕	๔๕	มีค่าเป็น +	๖๔	๑๒๘	
ขั้น ๒	ไม่เกิน ๘๐	๒๐	๒๐	มีค่าเป็น +	๒๔	๔๘	
ขั้น ๓	ไม่เกิน ๓๐	๖	๖	มีค่าเป็น +	๑๗	๒๔	
ขั้น ๔	ไม่เกิน ๑๕	๓	๓	มีค่าเป็น +	๙	๑๖	
ขั้น ๕	ตั้งแต่ ๕ แต่ไม่เกิน ๑๐	๒	๒	มีค่าเป็น +	-	-	

ตารางหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขในการขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการงานก่อสร้างที่มีสิทธิเป็นผู้ยื่นข้อเสนอต่อหน่วยงานของรัฐ
สาขาวางก่อสร้างชุดลอกและบำรุงรักษาร่องน้ำชายฝั่งทะเล

ขั้นผู้ประกอบการ	สิทธิในการเสนอราคา งานก่อสร้าง	ฐานะการเงิน			ผลงาน		หมายเหตุ
		ทุนจดทะเบียน ไม่ต่ำกว่า ^(ล้านบาท)	วงเงินสินเชื่อ ^(ล้านบาท)	มูลค่าสุทธิ ของกิจการ (Net Worth)	ผลงานหนึงโครงการ ภายใน ๑๐ ปี ไม่ต่ำกว่า ^(ล้านบาท)	ผลงานรวม ภายใน ๑๐ ปี ไม่ต่ำกว่า ^(ล้านบาท)	
ขั้นพิเศษ	ไม่จำกัด	๓๒	๓๒	มีค่าเป็น +	๖๔	๑๒๔	
ขั้น ๑	ไม่เกิน ๘๐	๑๖	๑๖	มีค่าเป็น +	๓๒	๖๔	
ขั้น ๒	ไม่เกิน ๔๐	๙	๙	มีค่าเป็น +	๑๖	๓๒	
ขั้น ๓	ไม่เกิน ๒๐	๔	๔	มีค่าเป็น +	๙	๑๖	
ขั้น ๔	ตั้งแต่ ๕ แต่ไม่เกิน ๑๐	๒	๒	มีค่าเป็น +	-	-	

ตารางหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขในการขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการงานก่อสร้างที่มีสิทธิเป็นผู้ยื่นข้อเสนอต่อหน่วยงานของรัฐ
สาขางานก่อสร้างชุดลอกและบำรุงรักษาร่องน้ำภายในประเทศ

ชั้นผู้ประกอบการ	สิทธิในการเสนอราคา งานก่อสร้าง	ฐานะการเงิน			ผลงาน		หมายเหตุ
	วงเงินค่าก่อสร้าง ต่อหนึ่งโครงการ หรือสัดส่วนค่างานตามสาขา (ล้านบาท)	ทุนจดทะเบียน ไม่ต่ำกว่า [*] (ล้านบาท)	วงเงินสินเชื่อ [*] ไม่ต่ำกว่า [*] (ล้านบาท)	มูลค่าสุทธิ ของกิจการ (Net Worth)	ผลงานหนึ่งโครงการ ภายใน ๑๐ ปี ไม่ต่ำกว่า [*] (ล้านบาท)	ผลงานรวม ภายใน ๑๐ ปี ไม่ต่ำกว่า [*] (ล้านบาท)	
ชั้นพิเศษ	ไม่จำกัด	๑๒	๑๒	มีค่าเป็น +	๒๔	๔๘	
ชั้น ๑	ไม่เกิน ๕๐	๙	๙	มีค่าเป็น +	๑๖	๓๒	
ชั้น ๒	ไม่เกิน ๒๐	๔	๔	มีค่าเป็น +	๙	๑๖	
ชั้น ๓	ตั้งแต่ ๔ แต่ไม่เกิน ๑๐	๒	๒	มีค่าเป็น +	-	-	

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 และกรมทางหลวงชนบท

ชั้นผู้ประกอบการ	บุคลากร (คน)				หมายเหตุ	
	วิศวกรโยธา			ช่าง*		
	วุฒิ	สามัญ	ภาคี			
ชั้น ๑ ก	๑	๓	๓	๙		
ชั้น ๑	๑	๓	๓	๙		
ชั้น ๒	-	๒	๒	๖		
ชั้น ๓	-	๑	๒	๔		
ชั้น ๔	-	๑	๑	๒		
ชั้น ๕	-	-	๑	๑		
ชั้น ๖	-	-	๑	-		

หมายเหตุ * บุคลากรประเภทช่าง เช่น ช่างก่อสร้าง ช่างโยธา ช่างเครื่องกล ช่างไฟฟ้า ช่างสำรวจ ช่างควบคุม หรือช่างอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้องกับงานก่อสร้าง

บัญชีบุคลากร สาขางานก่อสร้างสะพาน

ของ กรมทางหลวง และกรมทางหลวงชนบท

ขั้นผู้ประกอบการ	บุคลากร (คน)				หมายเหตุ	
	วิศวกรโยธา			ช่าง*		
	วุฒิ	สามัญ	ภาคี			
ขั้น ๑	๑	๑	๒	๔		
ขั้น ๒	-	๑	๑	๓		
ขั้น ๓	-	๑	๑	๒		
ขั้น ๔	-	-	๑	๒		
ขั้น ๕	-	-	๑	๑		

หมายเหตุ * บุคลากรประเภทช่าง เช่น ช่างก่อสร้าง ช่างโยธา ช่างเครื่องกล ช่างไฟฟ้า ช่างสำรวจ ช่างควบคุม หรือช่างอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้องกับงานก่อสร้าง

บัญชีบุคลากร สาขางานก่อสร้างทางและสะพานพิเศษ

ของ กรมทางหลวง และกรมทางหลวงชนบท

ขั้นผู้ประกอบการ	บุคลากร (คน)			หมายเหตุ	
	วิศวกรโยธา				
	วุฒิ	สามัญ	ภาคี		
ขั้นพิเศษ	๑	๕*	๔	๑๐	

หมายเหตุ * บุคลากรวิศวกรโยธา ระดับสามัญวิศวกร อย่างน้อย ๑ คน ต้องมีประสบการณ์ ระดับสามัญวิศวกร ไม่ต่ำกว่า ๑๐ ปี

** บุคลากรประเภทช่าง เช่น ช่างก่อสร้าง ช่างโยธา ช่างเครื่องกล ช่างไฟฟ้า ช่างสำรวจ ช่างควบคุม หรือช่างอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้องกับงานก่อสร้าง

บัญชีบุคลากร สาขางานก่อสร้างชลประทาน

ของ กรมชลประทาน และกรมทรัพยากรน้ำ

ขั้นผู้ประกอบการ	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			
	สามัญ	ภาคี		
ชั้นพิเศษ	๒*	๔		
ชั้น ๑	๒	๓		
ชั้น ๒	๒	๒		
ชั้น ๓	๑	๒		
ชั้น ๔	-	๑		
ชั้น ๕	-	๑		

หมายเหตุ * บุคลากรวิศวกรโยธา rate ดับสามัญวิศวกร อย่างน้อย ๑ คน ต้องมีประสบการณ์ rate ดับสามัญวิศวกรไม่น้อยกว่า ๑๐ ปี

บัญชีบุคลากร สาขาวางก่อสร้างชุดลอกและบำรุงรักษาร่องน้ำชายฝั่งทะเล

ของ กรมเจ้าท่า

ขั้นผู้ประกอบการ	บุคลากร (คน)		หมายเหตุ	
	วิศวกรโยธา			
	สามัญ	ภาคี		
ขั้นพิเศษ	๑	๓		
ขั้น ๑	-	๓		
ขั้น ๒	-	๒		
ขั้น ๓	-	๑		
ขั้น ๔	-	๑		

บัญชีบุคลากร สาขางานก่อสร้างชุดลอกและบำรุงรักษาเรื่องน้ำภายนประเทศ

ของ กรมเจ้าท่า

ชั้นผู้ประกอบการ	บุคลากร (คน)		หมายเหตุ	
	วิศวกรโยธา			
	สามัญ	ภาคี		
ชั้นพิเศษ	๑	๓		
ชั้น ๑	-	๓		
ชั้น ๒	-	๑๒		
ชั้น ๓	-	๑		

บัญชีเครื่องมือ เครื่องจักร และอุปกรณ์การก่อสร้าง สาขางานก่อสร้างทาง

ลำดับที่	รายการ	หน่วยนับ	ขนาดขั้นต่ำ	จำนวนเครื่องมือ เครื่องจักร และอุปกรณ์การก่อสร้าง						
				ชั้น ๑ ก	ชั้น ๑	ชั้น ๒	ชั้น ๓	ชั้น ๔	ชั้น ๕	ชั้น ๖
๑	รถแทรคเตอร์ตีนตะขาบชนิดดันดิน หรือรถขุดตัก (Crawler Dozer or Back Hoe)	คัน	๑๖๐ แรงม้า	๓	๓	๒	๑	๑	๑	-
๒	รถแทรคเตอร์ชนิดตักดิน หรือรถขุดตัก (Front End Loader or Back Hoe)	คัน	๘๕ แรงม้า	๔	๔	๔	๒	๑	๑	-
๓	รถเกลี่ยดิน (Motor Grader)	คัน	๑๗๕ แรงม้า	๔	๔	๓	๒	๑	๑	-
๔	รถบดล้อยางชนิดขับเคลื่อนด้วยตัวเอง (Self-Propelled Rubber Tyre Roller)	คัน	๘ ตัน	๖	๖	๔	๒	๑	๑	-
๕	รถบดล้อเหล็ก ๒ หรือ ๓ ล้อ หรือรถบดสันสะเทือน ชนิดขับเคลื่อนด้วยตัวเอง (Steel Wheel Static Roller ๒ or ๓ Wheels or Self-Propelled Vibratory Roller)	คัน	๘ ตัน (ล้อเหล็ก) หรือ ๑๐ ตัน (สันสะเทือน)	๔	๔	๓	๒	๑	๑**	-
๖	รถบดสันสะเทือนขับเคลื่อนด้วยตัวเอง (Self-Propelled Vibratory Roller)	คัน	๑๐๐ แรงม้า	๖	๖	๔	๒	๑	๑**	-
๗	รถบรรบรรทุกเท้าย (Dump Truck)	คัน	๖ หรือ ๑๐ ล้อ	๑๐	๑๐	๙	๖	๔	๒	-
๘	รถบรรทุกน้ำ (Water Tank Truck)	คัน	ขนาดความจุของถัง ๖,๐๐๐ ลิตร	๘	๘	๖	๔	๒	๑	-

บัญชีเครื่องมือ เครื่องจักร และอุปกรณ์การก่อสร้าง สาขางานก่อสร้างทาง

ลำดับที่	รายการ	หน่วยนับ	ขนาดขั้นต่ำ	จำนวนเครื่องมือ เครื่องจักร และอุปกรณ์การก่อสร้าง						
				ชั้น ๑ ก	ชั้น ๑	ชั้น ๒	ชั้น ๓	ชั้น ๔	ชั้น ๕	ชั้น ๖
๙	รถพ่นยางแอสฟัลต์ (Asphalt Distributor Truck)	คัน	ขนาดความจุของถังแอสฟัลต์ ๕,๐๐๐ ลิตร	๑	๑	๑	-	-	-	-
๑๐	เครื่องกวัดยนต์ (Mechanical Rotary Broom)	เครื่อง	ขนาดความกว้างของแปรงกวัด ๒ เมตร	๒	๒	๑	-	-	-	-
๑๑	เครื่องเป่าลม (Blower)	เครื่อง	แบบยึดติดท้ายรถขับเคลื่อน ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางของ พัดลมเป่า ๕๐ ซ.ม.	๒	๒	๑	-	-	-	-
๑๒	โรงผสมแอสฟัลต์คอนกรีต (Asphalt Mixing Plant)	โรง	กำลังผลิต ๖๐ ตัน/ชม. และมีการ รับรอง	๑*	๑*	๑*	-	-	-	-
๑๓	เครื่องปูผิวทางแอสฟัลต์คอนกรีต (Asphalt Paver)	เครื่อง	ความกว้างเครื่อร์ปูยาง (Skid) ๒.๕ เมตร	๑*	๑*	๑*	-	-	-	-
๑๔	โรงผสมคอนกรีต (Concrete Batching Plant)	โรง	กำลังผลิต ๑๕ ลบ.ม./ชม. และมีการรับรองจาก กรมโรงงานอุตสาหกรรม	๑*	๑*	๑*	-	-	-	-
๑๕	เครื่องปูผิวทางคอนกรีต (Concrete Paver)	เครื่อง	ความกว้างเครื่อร์ปู ๒.๕ เมตร	๑*	๑*	๑*	-	-	-	-

หมายเหตุ * หมายถึง เครื่องมือ เครื่องจักร และอุปกรณ์การก่อสร้าง ชุดงานผิวทางที่ผู้ประกอบการงานก่อสร้างทาง ชั้น ๑ และชั้น ๒ ต้องมีชุดใดชุดหนึ่งดังต่อไปนี้
ชุดที่ ๑ ประกอบด้วยลำดับที่ ๑๒ และ ๑๓ หรือชุดที่ ๒ ประกอบด้วยลำดับที่ ๑๔ และ ๑๕

** หมายถึง ให้เลือกอย่างใดอย่างหนึ่ง ระหว่างลำดับที่ ๕ หรือ ๖

บัญชีเครื่องมือ เครื่องจักร และอุปกรณ์การก่อสร้าง สาขางานก่อสร้างสะพาน

ลำดับที่	รายการ	หน่วยนับ	ขนาดขั้นต่ำ	จำนวนเครื่องมือ เครื่องจักร และอุปกรณ์การก่อสร้าง				
				ชั้น ๑	ชั้น ๒	ชั้น ๓	ชั้น ๔	ชั้น ๕
๑	เครื่องผสมคอนกรีต (Concrete Mixer)	เครื่อง	ขนาดความจุของถังผสมคอนกรีต ๐.๕ ลบ.ม. หรือขนาดปูนซีเมนต์ ๑ ถุง	๒	๒	๒	๒	-
๒	เครื่องสั่นสะเทือนคอนกรีต (Concrete Vibrator)	เครื่อง	ชนิดใช้เครื่องยนต์ หรือไฟฟ้า	๔	๓	๒	๒	-
๓	เครื่องเชื่อมไฟฟ้า (Electric Welding Machine)	เครื่อง	ขนาด ๒๐๐ แอมป์	๒	๑	-	-	-
๔	เครื่องกำเนิดไฟฟ้า (Generator)	เครื่อง	ขนาดกำลังผลิตไฟฟ้า ๕๐ kva	๑	-	-	-	-
๕	เครื่องสูบน้ำ (Water Pump)	เครื่อง	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางหัวส่ง ๒.๕ นิ้ว	๔	๓	๒	๒	-
๖	เครื่องอัดลมพร้อมอุปกรณ์และหัวเจาะ (Portable Air Compressor With Auger)	เครื่อง	ขนาดอัตราการผลิตลม ๘๐ CFM ตามมาตรฐานของผู้ผลิต	๒	๒	๑	๑	-
๗	ปั๊นจั่นตอกเสาเข็ม (Pile Driver)	เครื่อง	ขนาดลูกตุ้ม ๔ ตัน	๒	๑	๑	-	-
๘	กล้องระดับ (Leveling)	ชุด	-	๒	๑	๑	๑	-
๙	กล้องวัดมุมธีโอดิไลท์ (Theodolite)	ชุด	-	๒	๑	๑	๑	-
๑๐	กล้องวัดมุมและวัดระยะ (Total Station)	ชุด	-	๒	๑	๑	๑	-

บัญชีเครื่องมือ เครื่องจักร และอุปกรณ์การก่อสร้าง สาขางานก่อสร้างสะพาน

ลำดับที่	รายการ	หน่วยนับ	ขนาดขั้นต่ำ	จำนวนเครื่องมือ เครื่องจักร และอุปกรณ์การก่อสร้าง				
				ชั้น ๑	ชั้น ๒	ชั้น ๓	ชั้น ๔	ชั้น ๕
๑๑	เครื่องตัดคอนกรีต (Concrete Saw)	เครื่อง	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง ใบตัด ๑๖ นิ้ว	๒	๑	๑	๑	-
๑๒	เครื่องตัดเหล็ก (Bar Cutter)	เครื่อง	ชนิดไฟฟ้า	๑	-	-	-	-
๑๓	เครื่องดัดเหล็ก (Bar Bender)	เครื่อง	ชนิดไฟฟ้า หรือไฮดรอลิก	๑	-	-	-	-
๑๔	รถยก (Mobile Crane)	คัน	ขนาดความสามารถในการยก ๒๕ ตัน ตามมาตรฐานของผู้ผลิต	๑	-	-	-	-
๑๕	รถบรรทุกน้ำ (Water Tank Truck)	คัน	ขนาดความจุของถังน้ำ ๖,๐๐๐ ลิตร	๒	๑	-	-	-
๑๖	รถบรรทุกเท้าย (Dump Truck)	คัน	๖ หรือ ๑๐ ล้อ	๓	๒	๑	๑	-
๑๗	รถยกบรรทุกส่วนบุคคล (Pickup Truck)	คัน	-	๔	๒	๑	๑	-
๑๘	รถขุดตัก (Back Hoe)	คัน	ขนาดความกว้างของแบร์กาวด์ ๒ เมตร	๑	-	-	-	-

บัญชีเครื่องมือ เครื่องจักร และอุปกรณ์การก่อสร้าง สาขางานก่อสร้างทางและสะพานพิเศษ

ลำดับที่	รายการ	หน่วยนับ	ขนาดขั้นต่ำ	จำนวน
๑	รถแทรคเตอร์ตีนตะขาบชนิดดันดิน หรือรถขุดตัก (Crawler Dozer or Back Hoe)	คัน	๑๒๐ แรงม้า	๔
๒	รถแทรคเตอร์ชนิดตักดิน หรือรถขุดตัก (Front End Loader or Back Hoe)	คัน	๙๕ แรงม้า	๖
๓	รถเกลี่ยดิน (Motor Grader)	คัน	๑๑๕ แรงม้า	๕
๔	รถบดล้อยางชนิดขับเคลื่อนด้วยตัวเอง (Self-Propelled Rubber Tyre Roller)	คัน	๘ ตัน	๘
๕	รถบดล้อเหล็ก ๒ หรือ ๓ ล้อ หรือรถบดสั่นสะเทือนชนิดขับเคลื่อนด้วยตัวเอง (Steel Wheel Static Roller ๒ or ๓ Wheels or Self-Propelled Vibratory)	คัน	๘ ตัน (ล้อเหล็ก) หรือ	๕
๖	รถบดสั่นสะเทือนขับเคลื่อนด้วยตัวเอง (Self-Propelled Vibratory Roller)	คัน	๑๐๐ แรงม้า	๘
๗	รถบรรทุกเท้าย (Dump Truck)	คัน	๖ หรือ ๑๐ ล้อ	๑๒
๘	รถบรรทุกน้ำ (Water Tank Truck)	คัน	ขนาดความจุของถัง ๖,๐๐๐ ลิตร	๑๐

บัญชีเครื่องมือ เครื่องจักร และอุปกรณ์การก่อสร้าง สาขางานก่อสร้างทางและสะพานพิเศษ

ลำดับที่	รายการ	หน่วยนับ	ขนาดขั้นต่ำ	จำนวน
๙	รถพ่นยางแอสฟัลต์ (Asphalt Distributor Truck)	คัน	ขนาดความจุของถังแอสฟัลต์ ๕,๐๐๐ ลิตร	๑
๑๐	เครื่องกวาดยนต์ (Mechanical Rotary Broom)	เครื่อง	ขนาดความกว้างของแปรรูปวัสดุ ๒ เมตร	๒
๑๑	เครื่องเป่าลม (Blower)	เครื่อง	แบบบีดติดท้ายรถขับเคลื่อน ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางของ พัดลมเป่า ๕๐ ซ.ม.	๒
๑๒	โรงผสมแอสฟัลต์คอนกรีต (Asphalt Mixing Plant)	โรง	กำลังผลิต ๖๐ ตัน/ชม. และมีการรับรอง จากกรมโรงงานอุตสาหกรรม	๑
๑๓	เครื่องปูผิวทางแอสฟัลต์คอนกรีต (Asphalt Paver)	เครื่อง	ความกว้างเครื่องปู ๒.๕ เมตร	๑
๑๔	โรงผสมคอนกรีต (Concrete Batching Plant)	โรง	กำลังผลิต ๑๕ ลบ.ม./ชม. และมีการรับรองจาก กรมโรงงานอุตสาหกรรม	๑
๑๕	เครื่องปูผิวทางคอนกรีต (Concrete Paver)	เครื่อง	ความกว้างเครื่องปู ๒.๕ เมตร	๑
๑๖	รถยนต์ยก (Mobile Crane)	คัน	ขนาดความสามารถในการยก ๓๕ ตัน ตามมาตรฐานของผู้ผลิต	๑

บัญชีเครื่องมือ เครื่องจักร และอุปกรณ์การก่อสร้าง สาขางานก่อสร้างทางและสะพานพิเศษ

ลำดับที่	รายการ	หน่วยนับ	ขนาดขั้นต่ำ	จำนวน
๑๗	รถผสมและขนส่งคอนกรีต (Concrete Mixer Truck)	คัน	๓.๕ ลบ.ม.	๔
๑๘	ปั้นจั่นตอกเสาเข็ม (Pile Driver)	เครื่อง	ขนาดลูกตุ้ม ๔ ตัน	๒
๑๙	เครื่องผสมคอนกรีต (Concrete Mixer)	เครื่อง	ขนาดความจุของถังผสมคอนกรีต ๐.๕ ลบ.ม. หรือขนาดปูนซีเมนต์ ๑ ถุง	๒
๒๐	เครื่องสั่นสะเทือนคอนกรีต (Concrete Vibrator)	เครื่อง	ชนิดใช้เครื่องยนต์หรือไฟฟ้า	๔
๒๑	เครื่องเชื่อมไฟฟ้า (Electric Welding Machine)	เครื่อง	ขนาด ๒๐๐ แอมป์	๒
๒๒	เครื่องกำเนิดไฟฟ้า (Generator)	เครื่อง	ขนาดกำลังไฟฟ้า ๕๐ kva	๑
๒๓	เครื่องสูบน้ำ (Water Pump)	เครื่อง	ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางท่อส่ง ๒.๕ นิ้ว	๔
๒๔	เครื่องอัดลมพร้อมอุปกรณ์และหัวเจาะ (Portable Air Compressor With Auger)	เครื่อง	ขนาดอัตราการผลิตลม ๘๐ CFM ตามมาตรฐานของผู้ผลิต	๒

บัญชีเครื่องมือ เครื่องจักร และอุปกรณ์การก่อสร้าง สาขางานก่อสร้างทางและสะพานพิเศษ

ลำดับที่	รายการ	หน่วยนับ	ขนาดขั้นต่ำ	จำนวน
๒๕	กล้องระดับ (Leveling)	ชุด	-	๒
๒๖	กล้องวัดมุมธีโอดอลิต (Theodolite)	ชุด	-	๒
๒๗	กล้องวัดมุมและระยะ (Total Station)	ชุด	-	๑
๒๘	เครื่องตัดคอนกรีต (Concrete Saw)	เครื่อง	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางใบตัด ๑๖ นิ้ว	๒
๒๙	เครื่องตัดเหล็ก (Bar Cutter)	เครื่อง	ชนิดใช้ไฟฟ้า	๑
๓๐	เครื่องดัดเหล็ก (Bar Bender)	เครื่อง	ชนิดไฟฟ้าหรือไฮดรอลิก	๑
๓๑	รถยนต์บรรทุกส่วนบุคคล (Pickup Truck)	คัน	-	๔

บัญชีเอกสารแนบท้าย ๕ - ๐๔

บัญชีเครื่องมือ เครื่องจักร และอุปกรณ์การก่อสร้าง สาขางานก่อสร้างชลประทาน

ลำดับที่	รายการ	หน่วยนับ	ขนาดขั้นต่ำ	จำนวนเครื่องมือ เครื่องจักร และอุปกรณ์การก่อสร้าง						
				ขั้นพิเศษ	ขั้น ๑	ขั้น ๒	ขั้น ๓	ขั้น ๔	ขั้น ๕	ขั้น ๖
๑	รถแทรคเตอร์ตีนตะขาบ (Bulldozer) (D๖)	คัน	๑๔๐ แรงม้า	๔	๓	๑	-	-	-	-
๒	รถแทรคเตอร์ตีนตะขาบ (Bulldozer) (D๕)	คัน	๑๒๐ แรงม้า	-	-	๑	๑	-	-	-
๓	รถขุดไฮดรอลิก ตีนตะขาบ (Hydraulic Excavator)	คัน	๑๒๐ แรงม้า	๘	๖	๔	๓	๒	๒	๑
๔	รถเกลี่ยดิน (Motor Grader)	คัน	๑๒๐ แรงม้า	๒	๒	๑	๑	-	-	-
๕	รถบรรทุกเท้าย ๑๐ ล้อ (๑๐ Dump Truck)	คัน	๑๒๐ แรงม้า	๒๔	๑๙	๑๒	๙	๖	๔	๒
๖	รถบรรทุกน้ำ (Water Tank Truck)	คัน	๑๓๐ แรงม้า	๔	๓	๒	๑	๑	๑	-
๗	รถบดล้อหนาม (Sheepfoot Rollers)	คัน	๑๐๐ แรงม้า	๔	๓	๒	๑	๑	-	-
๘	รถผสมคอนกรีต (Mixer Truck)	คัน	๑๓๐ แรงม้า	๒	๒	๑	๑	-	-	-
๙	รถบดสันสะเทือน ล้อเรียบ/ล้อยาง (Vibrating Rollers)	คัน	๑๐๐ แรงม้า	๒	๒	๑	๑	-	-	-
๑๐	รถเครน (Crane Truck)	คัน	๒๕ ตัน	๒	๑	๑	๑	-	-	-

บัญชีเครื่องมือ เครื่องจักร และอุปกรณ์การก่อสร้าง สาขางานก่อสร้างเขื่อนป้องกันตลิ่งและชายฝั่ง

ลำดับที่	รายการ	หน่วยนับ	ขนาดขั้นต่ำ	จำนวนเครื่องมือ เครื่องจักร และอุปกรณ์การก่อสร้าง					
				ขั้นพิเศษ	ขั้น ๑	ขั้น ๒	ขั้น ๓	ขั้น ๔	ขั้น ๕
๑	รถแทรคเตอร์ตีนตะขาบ หรือล้อยางชนิดดันดิน (Crawler Tractor)	คัน	๑๒๐ แรงม้า	๔	๔	๒	๑	๑	-
๒	รถขุดตัก (Back Hoe)	คัน	๑๒๐ แรงม้า	๑๐	๘	๖	๔	๒	๑
๓	รถเกลี่ยดิน (Motor Grader)	คัน	๑๑๕ แรงม้า	๒	๒	๑	๑	-	-
๔	รถบดล้อยางชนิดขับเคลื่อนด้วยตนเอง (Self Propelled Rubber Tyre Roller)	คัน	๘ ตัน	๔	๔	๒	๒	๑	-
๕	รถบดสั่นสะเทือนขับเคลื่อนด้วยตนเอง (Self Propelled Vibrating Roller)	คัน	๑๐๐ แรงม้า	๔	๔	๒	๒	๑	-
๖	รถบรรทุกระบบทொย (Dump Truck)	คัน	๖ หรือ ๑๐ ลิตร	๑๖	๑๐	๖	๔	๒	๑
๗	รถบรรทุกน้ำ (Water Tank Truck)	คัน	ขนาดความจุของถัง $\geq ๕,๐๐๐$ ลิตร	๔	๔	๒	๒	๑	-
๘	เครื่องกดเสาเข็มชนิดสั่นสะเทือน (Vibro Hammer)	เครื่อง	๑๐๐ แรงม้า	๒	๒	๑	-	-	-
๙	เข็มพีดเหล็ก (Sheet Pile)	ชุด	ชุดละ ๑๐๐ ตารางเมตร	๑๐	๘	๖	๔	๒	-
๑๐	รถยก (Mobile Crane)	คัน	ขนาดความสามารถในการยก ๒๕ หรือ ๓๕ ตัน ขึ้นไป ตามมาตรฐานของผู้ผลิต	๒ (๓๕ ตัน)	๑ (๓๕ ตัน)	๑ (๒๕ ตัน)	-	-	-

บัญชีเอกสารแนบท้าย ๕ - ๐๖

บัญชีเครื่องมือ เครื่องจักร และอุปกรณ์การก่อสร้าง สาขางานก่อสร้างสิ่งปลูกสร้างในทะเล

ลำดับที่	รายการ	หน่วยนับ	ขนาดขั้นต่ำ	จำนวนเครื่องมือ เครื่องจักร และอุปกรณ์การก่อสร้าง					
				ขั้นพิเศษ	ขั้น ๑	ขั้น ๒	ขั้น ๓	ขั้น ๔	ขั้น ๕
๑	เรือขนบรรทุก (Barge)	ลำ	๓๐๐ ตันกรอส	๑	๑	-	-	-	-
๒	เรือขนบรรทุก (Barge)	ลำ	๑๐๐ ตันกรอส	๒	๑	๑	๑	-	-
๓	รถเครน หรือเรือเครน (Mobile Crane)	คัน/ลำ	๒๕ ตัน	๒	๑	๑	-	-	-
๔	เรือลากจูง (Tug Boat)	ลำ	๕๐๐ แรงม้า	๑	๑	-	-	-	-
๕	เรือลากจูง (Tug Boat)	ลำ	๒๐๐ แรงม้า	๒	๑	๑	๑	-	-
๖	รถขุดตักดิน (Excavator)	คัน	๑๒๐ แรงม้า	๓	๒	๑	-	-	-
๗	เครื่องผสมไมคอนกรีต (Concrete Mixer)	เครื่อง	๓ คิว	๒	๑	๑	-	-	-
๘	กล้องวัดมุมและระยะ (Total Station)	ชุด	-	๒	๒	๑	๑	๑	๑

บัญชีเครื่องมือ เครื่องจักร และอุปกรณ์การก่อสร้าง สาขางานก่อสร้างชุดลอกและบำรุงรักษาเรื่องน้ำชายฝั่งทะเล

ลำดับที่	รายการ	หน่วยนับ	ขนาดขั้นต่ำ	จำนวนเครื่องมือ เครื่องจักร และอุปกรณ์การก่อสร้าง				
				ชั้นพิเศษ	ชั้น ๑	ชั้น ๒	ชั้น ๓	ชั้น ๔
๑	เรือชุดลอกประภากลางดิน (Trailing Suction Hopper Dredger)	ลำ	ขนาดความจุยังดินไม่น้อยกว่า ๔๐๐ ลบ.ม.	๑*	๑*	-	-	-
๒	เรือชุดแบบหัวจับดิน (Clam Shell Dredger) ขนาดหัวจับดินไม่น้อยกว่า ๘ ลบ.ม. พร้อมเรือบรรทุกดินความจุไม่น้อยกว่า ๔๐๐ ลบ.ม.	ลำ	-	๑*	๑*	-	-	-
๓	เรือชุดลอกประภากหัวสว่าน (Cutter Suction Dredger)	ลำ	ขนาดห่อส่งดินเส้นผ่านศูนย์กลางไม่น้อยกว่า ๑๕ นิว	-	-	๑	๑	-
๔	เรือบรรทุกดินแบบเปิดห้องเรือได้ (Hopper Barge)	ลำ	ขนาดความจุยังไม่น้อยกว่า ๑๐๐ ลบ.ม.	-	-	๑	๑	-
๕	กล้องวัดมุมและระยะ (Total Station)	ชุด	-	๑	๑	๑	๑	๑
๖	เครื่องมือหยั่น้ำ (Echo Sounder) ความถี่ ๓๐-๒๑๐ KHz (กิโลเฮิร์ตซ์) มีความละเอียด \pm ๑๐ เซนติเมตร และสามารถบันทึกค่าความลึกพื้นท้องน้ำในรูปกราฟ	ชุด	-	๑	๑	๑	๑	๑
๗	เครื่องหาค่าพิกัดด้วยสัญญาณดาวเทียมแบบ GNSS (Global Navigation Satellite System) มีค่าความคลาดเคลื่อนของพิกัดทางราบไม่เกินเกณฑ์งานสำรวจ ขั้น ๓	เครื่อง	-	๑	๑	๑	๑	๑

หมายเหตุ * หมายถึง ให้เลือกอย่างใดอย่างหนึ่ง ระหว่างลำดับที่ ๑ หรือ ๒

บัญชีเครื่องมือ เครื่องจักร และอุปกรณ์การก่อสร้าง สาขางานก่อสร้างชุดลอกและบำรุงรักษาร่องน้ำภายในประเทศ

ลำดับที่	รายการ	หน่วยนับ	ขนาดขั้นต่ำ	จำนวนเครื่องมือ เครื่องจักร และอุปกรณ์ก่อสร้าง			
				ชั้นพิเศษ	ชั้น ๑	ชั้น ๒	ชั้น ๓
๑	รถขุดตักดิน (Excavator)	คัน	๑๒๐ แรงม้า	๗*	๔*	๓*	๑*
๒	เรือขุดหัวสว่าน (Cutter Suction Dredger)	ลำ	๑๕ ตันกรอส	๗*	๔*	๓*	๑*
๓	กล้องวัดมุมและระยะ (Total Station)	ชุด	-	๑	๑	๑	๑
๔	เครื่องมือหยั่น้ำ (Echo Sounder) ความถี่ ๓๐-๒๑๐ KHz (กีโลเอิทซ์) มีความละเอียด ± ๑๐ เซนติเมตร และสามารถบันทึกค่าความลึกพื้นท้องน้ำในรูปกราฟ	ชุด	-	๑	๑	๑	๑
๕	เครื่องหาค่าพิกัดด้วยสัญญาณดาวเทียมแบบ GNSS (Global Navigation Satellite System) มีค่าความคลาดเคลื่อนของพิกัดทางราบ ไม่เกินเกณฑ์งานสำรวจ ชั้น ๓	เครื่อง	-	๑	๑	๑	๑

หมายเหตุ * หมายถึง ให้เลือกอย่างใดอย่างหนึ่ง ระหว่างลำดับที่ ๑ หรือ ๒

บัญชีเอกสารแนบท้าย ๖

เอกสารหลักฐานประกอบการยื่นคำขอขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการงานก่อสร้าง

ผู้ประสงค์จะยื่นคำขอขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการงานก่อสร้างในแต่ละสาขาสามารถยื่นคำขอได้ตลอดเวลา โดยให้ยื่นคำขอพร้อมเอกสารหลักฐานของแต่ละสาขางานก่อสร้างผ่านระบบขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการ ของกรมบัญชีกลาง ดังนี้

๑. กรณียื่นประเภทหลักเกณฑ์ทั่วไป ผู้ประกอบการงานก่อสร้างต้องยื่นเอกสารหลักฐาน ดังนี้

๑.๑ สำเนาบัตรประจำตัวประชาชนของผู้มีอำนาจลงนามของนิติบุคคลที่ยื่นคำขอขึ้นทะเบียน ผู้ประกอบการงานก่อสร้าง หรือหนังสือมอบอำนาจพร้อมติดอากรแสตมป์ และสำเนาบัตรประจำตัวประชาชน ของผู้รับมอบอำนาจ

๑.๒ หนังสือรับรองวงเงินสินเชื่อหรือหนังสือรับรองวงเงินสินเชื่ออิเล็กทรอนิกส์ของธนาคาร กายในประเทศไทย หรือบริษัทเงินทุนหลักทรัพย์ที่ได้รับอนุญาตให้ประกอบกิจการเงินทุนเพื่อการพาณิชย์ และประกอบธุรกิจค้าประภันตามประกาศของธนาคารแห่งประเทศไทย ตามรายชื่อบริษัทเงินทุนที่ธนาคารแห่งประเทศไทย (สำนักงานใหญ่) แจ้งไว้ยน ซึ่งออกให้แก่ผู้ยื่นขอขึ้นทะเบียนนับถึงวันที่ยื่นเอกสารไม่เกิน ๙๐ วัน

๑.๓ สำเนาหนังสือรับรองผลงานก่อสร้าง ให้ยื่นเอกสารหลักฐานตามประเภทหนังสือรับรอง ผลงานก่อสร้าง ดังนี้

๑.๓.๑ กรณีผู้ประกอบการงานก่อสร้างยื่นหนังสือรับรองผลงานก่อสร้าง ซึ่งออกโดย หน่วยงานของรัฐ และผู้รับจ้างเป็นนิติบุคคลเดียว ให้ยื่นเอกสารหลักฐาน ดังนี้

(๑) สำเนาหนังสือรับรองผลงานก่อสร้างที่ออกโดยหน่วยงานของรัฐซึ่งเป็นผู้ว่าจ้าง

(๒) สำเนาแบบแสดงปริมาณงานและรายการก่อสร้าง (BOQ) ตามแต่ละสาขางานก่อสร้างกำหนด

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

๑.๓.๒ กรณีผู้ประกอบการงานก่อสร้างยื่นหนังสือรับรองผลงานก่อสร้าง ซึ่งออกโดย หน่วยงานของรัฐ และผู้รับจ้างเป็นกิจกรรมค้า ให้ยื่นเอกสารหลักฐาน ดังนี้

(๑) สำเนาหนังสือรับรองผลงานก่อสร้างที่ออกโดยหน่วยงานของรัฐซึ่งเป็นผู้ว่าจ้าง โดยต้องแสดงสัดส่วนผลงานที่ดำเนินการก่อสร้างจริงอย่างชัดเจน

(๒) สำเนาแบบแสดงปริมาณงานและรายการก่อสร้าง (BOQ) ตามแต่ละสาขางานก่อสร้างกำหนด โดยต้องแสดงสัดส่วนผลงานที่ดำเนินการก่อสร้างจริงอย่างชัดเจน

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

(๔) สำเนาหลักฐานการตกลงร่วมค้าที่ทำไว้ต่อผู้ว่าจ้าง โดยต้องแสดงสัดส่วนผลงาน ที่ดำเนินการก่อสร้างจริงอย่างชัดเจน แต่ต้องไม่เกินสัดส่วนข้อตกลงระหว่างผู้เข้าร่วมค้าที่ทำไว้ต่อผู้ว่าจ้าง

๑.๓.๓ กรณีผู้ประกอบการงานก่อสร้างยื่นหนังสือรับรองผลงานก่อสร้าง ซึ่งออกโดย หน่วยงานของรัฐ และเป็นผลงานรับจ้างช่วง ให้ยื่นเอกสารหลักฐาน ดังนี้

(๑) สำเนาหนังสือรับรองผลงานก่อสร้างที่ออกโดยหน่วยงานของรัฐซึ่งเป็นผู้อนุญาต ให้รับจ้างช่วงจากผู้ว่าจ้าง

(๒) สำเนาแบบแสดงปริมาณงานและรายการก่อสร้าง (BOQ) ตามแต่ละสาขางานก่อสร้างกำหนด

(๓) สำเนารูปแบบ (Drawing) และรายการประกอบแบบ (Specification) ที่ผ่านการรับรองจากผู้ได้รับใบอนุญาตประกอบวิชาชีพเฉพาะส่วนที่เกี่ยวข้อง

๑.๓.๔ กรณีเป็นผลงานของหน่วยงานเอกชน ให้ยื่นเอกสารหลักฐาน ดังนี้

(๑) เอกสารทั่วไป ประกอบด้วย

(๑.๑) สำเนาหนังสือรับรองผลงานที่ออกโดยผู้ว่าจ้าง

(๑.๒) สำเนาสัญญาจ้างและหนังสือรับรองหักภาษี ณ ที่จ่าย (๕๐ ทว.) แห่งประมวลรัชฎากร ตามวงเงินที่ระบุไว้ในสัญญาจ้างของผู้ประกอบการงานก่อสร้างที่ขอขึ้นทะเบียน

(๑.๓) สำเนาเอกสารการขออนุญาตก่อสร้างที่ออกโดยหน่วยงานของรัฐ ที่มีภารกิจตามกฎหมายกำหนดของผลงานที่นำมา�ื่นขอขึ้นทะเบียน

(๑.๔) สำเนาแบบแสดงปริมาณงานและรายการก่อสร้าง (BOQ) ตามแต่ละสาขา งานก่อสร้างกำหนด

(๑.๕) รูปภาพสีของผลงานที่แล้วเสร็จ

(๒) เอกสารทางเทคนิค/คุณภาพ ประกอบด้วย

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

(๒.๒) สำเนารายชื่อวิศวกรผู้ควบคุมงานก่อสร้างของผู้ประกอบการงานก่อสร้าง ซึ่งรับรองโดยวิศวกรที่มีใบอนุญาตประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุมหรือสถาปนิกที่มีใบอนุญาตประกอบวิชาชีพสถาปัตยกรรมควบคุม

(๒.๓) สำเนาเอกสารด้านเทคนิคการก่อสร้างตามหลักเกณฑ์ในการพิจารณาผลงาน ของผู้ประกอบการงานก่อสร้างตามที่คณะกรรมการราคากลางและขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการ (คณะกรรมการราคากลาง) เห็นชอบแล้ว

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.๑๙ หรือ ภ.ง.ด.๓ ย้อนหลัง ๓ เดือน นับถึงวันที่ยื่นขอขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการงานก่อสร้าง

(๔) บุคลากรประเภทวิศวกร ให้ยื่นสำเนาใบอนุญาตเป็นผู้ประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม จากสถาบันวิศวกรรม

(๕) บุคลากรประเภทสถาปนิก ให้ยื่นสำเนาใบอนุญาตเป็นผู้ประกอบวิชาชีพสถาปัตยกรรมควบคุม จากสถาบันสถาปนิก

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

๒.๓ เอกสารหลักฐานแสดงกรรมสิทธิ์ หรือสิทธิครอบครองเกี่ยวกับเครื่องมือ เครื่องจักร และอุปกรณ์การก่อสร้าง ประกอบด้วย

(๑) ...

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

(๒) กรณีเข้าซื้อเครื่องจักร ให้ยื่นสำเนาสัญญาเข้าซื้อ และต้องมีการจดทะเบียน และชำระภาษีประจำปีเรียบร้อยแล้ว

(๓) กรณีเครื่องมือ เครื่องจักร และอุปกรณ์การก่อสร้าง ประเภทใดที่กฎหมายกำหนด ให้มีการจดทะเบียน ให้ยื่นสำเนาทะเบียนเครื่องมือ เครื่องจักร และอุปกรณ์การก่อสร้าง และชำระภาษีประจำปีเรียบร้อยแล้ว

(๔) แบบสรุประยุทธ์เครื่องมือ เครื่องจักร และอุปกรณ์การก่อสร้าง ตามแบบฟอร์มที่กำหนด พร้อมภาพถ่าย ซึ่งเป็นภาพสีอย่างน้อย ๑ ใบ ต่อเครื่องจักร ๑ คัน/เครื่อง/ลำ/ชุด/โรง ที่มองเห็นลักษณะ และหมายเลขทะเบียนอย่างชัดเจน

๓. เอกสารหลักฐานอื่น หรือแบบฟอร์ม ตามที่คณะกรรมการราคากลางกำหนด

๔. เอกสารหลักฐานใด ๆ ที่ไม่ตรงกับข้อเท็จจริง หรือมีเหตุอันเชื่อได้ว่าเป็นเท็จ คณะกรรมการราคากลาง จะไม่รับพิจารณาการขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการงานก่อสร้างรายนั้น

๕. รายละเอียด วิธีการ และขั้นตอนการยื่นคำขอขึ้นทะเบียน การเลื่อนชั้นเป็นผู้ประกอบการงานก่อสร้าง ในระบบขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการให้เป็นไปตามที่กรมบัญชีกลางกำหนด

บัญชีเอกสารแบบท้าย ๗
หลักเกณฑ์ในการตรวจสอบคุณสมบัติของผู้ยื่นคำขอขึ้นทะเบียน/การเลื่อนขั้น

๑. การตรวจสอบคุณสมบัติของผู้ยื่นคำขอขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการงานก่อสร้าง มีขั้นตอนดังนี้

๑.๑ ประเภทหลักเกณฑ์ที่ว่าไว้ ตรวจสอบคุณสมบัติ ดังนี้

๑.๑.๑ คุณสมบัติที่ที่ว่าไว้ตามเอกสารแบบท้ายประกาศ ข้อ ๓.๑.๑ (๑) ถึง (๕) และคุณสมบัติเฉพาะตามข้อ ๓.๑.๒ (๑.๑) และข้อ ๓.๑.๒ (๑.๓) ตรวจสอบโดยการเชื่อมโยงข้อมูลจากการพัฒนาธุรกิจการค้ากระทรวงพาณิชย์

๑.๑.๒ คุณสมบัติเฉพาะตามเอกสารแบบท้ายประกาศ ข้อ ๓.๑.๒ (๑.๒) การตรวจสอบวงเงินสินเชื่อเบื้องต้นของผู้ยื่นคำขอขึ้นทะเบียนต้องผ่านเกณฑ์ขั้นต่ำตามที่กำหนดในบัญชีเอกสารแบบท้าย ๒ เมื่อตรวจสอบวงเงินสินเชื่อแล้ว ผ่านเกณฑ์ขั้นต่ำตามที่หลักเกณฑ์กำหนด กรมบัญชีกลางจะส่งข้อมูลให้ธนาคารผู้ออกหนังสือรับรองยืนยันความถูกต้องของข้อมูลลับมาให้กรมบัญชีกลางทราบ

๑.๑.๓ คุณสมบัติเฉพาะตามเอกสารแบบท้ายประกาศ ข้อ ๓.๑.๒ (๒) การตรวจสอบหนังสือรับรองผลงานก่อสร้างของผู้ยื่นคำขอขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการงานก่อสร้างต้องเป็นผลงานตรงตามหลักเกณฑ์สาขาวางก่อสร้างที่กำหนดได้ตามบัญชีเอกสารแบบท้าย ๑ และข้อมูลที่ผู้ประกอบการงานก่อสร้างบันทึกในระบบขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการ ต้องถูกต้องตามสำเนาหนังสือรับรองผลงานก่อสร้างที่ยื่นผ่านระบบขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการ ซึ่งมีรายละเอียด ดังนี้

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

หากผลงานที่ยื่นเป็นผลงานของหน่วยงานของรัฐจะมีการตรวจสอบเลขที่คุมสัญญา และเลขที่โครงการในระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์ (e - GP) ตามที่กำหนดในบัญชีเอกสารแบบท้าย ๖ กรณีตรวจสอบแล้ว ปรากฏว่า ผลงานที่ยื่นไม่ตรงตามหลักเกณฑ์ จะพิจารณาผลงานตามแนวทางการพิจารณาลักษณะงานตามประเภทสาขาวางก่อสร้างตามที่กำหนดในบัญชีเอกสารแบบท้าย ๘

๑.๒ ประเภทหลักเกณฑ์เฉพาะอื่น ๆ ตรวจสอบคุณสมบัติ ดังนี้

๑.๒.๑ คุณสมบัติที่ที่ว่าไว้และคุณสมบัติเฉพาะตามเอกสารแบบท้ายประกาศ ข้อ ๓.๒.๑ ตรวจสอบตามข้อ ๑.๑

๑.๒.๒ คุณสมบัติเฉพาะอื่น ๆ ตามเอกสารแบบท้ายประกาศ ข้อ ๓.๒.๒ (๑) การตรวจสอบคุณสมบัติและจำนวนบุคลากรประจำของผู้ยื่นขอขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการงานก่อสร้างแต่ละสาขาวางก่อสร้าง ตรวจสอบจากเอกสารหลักฐานตามบัญชีเอกสารแบบท้าย ๖ ข้อ ๒.๒ (๑) - (๖) ที่ยื่นผ่านระบบขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการซึ่งต้องถูกต้องครบถ้วนตามหลักเกณฑ์ที่กำหนดในบัญชีเอกสารแบบท้าย ๔ - ๐๑ ถึงบัญชีเอกสารแบบท้าย ๔ - ๐๙ สำหรับบุคลากรประเภทวิศวกรและประเภทสถาปนิก ตรวจสอบโดยการเชื่อมโยงกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ดังนี้

(๑) บุคลากรประจำทิศทาง ตรวจสอบข้อมูลเกี่ยวกับใบอนุญาตเป็นผู้ประกอบวิชาชีพ วิศวกรรมควบคุมและสถานะสมาชิกของบุคลากรที่นำมาใช้ในขั้นตอนเบียนผู้ประกอบการงานก่อสร้าง โดยการเชื่อมโยงข้อมูลกับสถาปัตย์

(๒) บุคลากรประจำทิศทาง ตรวจสอบข้อมูลเกี่ยวกับใบอนุญาตเป็นผู้ประกอบวิชาชีพ สถาปัตยกรรมควบคุมและสถานะสมาชิกของบุคลากรที่นำมาใช้ในขั้นตอนเบียนผู้ประกอบการงานก่อสร้าง โดยการเชื่อมโยงข้อมูลกับสถาปัตย์

๓.๒.๓ คุณสมบัติเฉพาะอื่น ๆ ตามข้อ ๓.๒.๒ (๒) การตรวจสอบคุณสมบัติและจำนวนเครื่องมือ เครื่องจักร และอุปกรณ์การก่อสร้างของผู้ยื่นขอขั้นตอนเบียนผู้ประกอบการงานก่อสร้างแต่ละสาขางานก่อสร้าง ตรวจสอบจากเอกสารหลักฐานตามบัญชีเอกสารแนบท้าย ๖ ข้อ ๒.๓ (๑) - (๓) ที่ยื่นผ่านระบบขั้นตอนเบียนผู้ประกอบการ ซึ่งต้องถูกต้องครบถ้วนตามหลักเกณฑ์ที่กำหนดในบัญชีเอกสารแนบท้าย ๕ - ๐๑ ถึงบัญชีเอกสารแนบท้าย ๕ - ๐๘ และกรณีเครื่องมือ เครื่องจักร และอุปกรณ์การก่อสร้าง ประเภทใดที่กฎหมายกำหนดให้มีการจดทะเบียน จะตรวจสอบโดยการเชื่อมโยงข้อมูลกับหน่วยงานของรัฐที่เกี่ยวข้อง ดังนี้

(๑) ประเภทเรือที่กฎหมายกำหนดให้ต้องจดทะเบียนกับกรมการขนส่งทางบก ตรวจสอบโดยการเชื่อมโยงข้อมูลกับกรมการขนส่งทางบกผ่านระบบขั้นตอนเบียนผู้ประกอบการ ซึ่งผู้ยื่นขอขั้นตอนเบียนต้องเป็นเจ้าของกรมสิทธิ์หรือผู้มีสิทธิครอบครองเครื่องจักรคันที่นำมาใช้

(๒) ประเภทเรือที่กฎหมายกำหนดให้ต้องจดทะเบียนกับกรมเจ้าท่า ตรวจสอบโดยการเชื่อมโยงข้อมูลกับกรมเจ้าท่าผ่านระบบขั้นตอนเบียนผู้ประกอบการ ซึ่งผู้ยื่นขอขั้นตอนเบียนต้องเป็นเจ้าของกรมสิทธิ์หรือผู้มีสิทธิครอบครองเครื่องจักรลำที่นำมาใช้

(๓) รายการโรงผสมแอสฟัลต์คอนกรีต (Asphalt Mixing Plant) และโรงผสมคอนกรีต (Concrete Batching Plant) ตรวจสอบโดยการเชื่อมโยงข้อมูลกับกรมโรงงานอุตสาหกรรมผ่านระบบขั้นตอนเบียนผู้ประกอบการ ซึ่งผู้ยื่นขอขั้นตอนเบียนเป็นเจ้าของกรมสิทธิ์ หรือผู้มีสิทธิครอบครองเครื่องจักรที่นำมาใช้

(๔) เมื่อกรมบัญชีกลางตรวจสอบเอกสารถูกต้องครบถ้วนแล้ว กรมบัญชีกลางจะแจ้งให้ผู้ประกอบการงานก่อสร้างยืนยันที่ตั้งเครื่องมือ เครื่องจักร และอุปกรณ์การก่อสร้างผ่านระบบขั้นตอนเบียนผู้ประกอบการ โดยมอบให้คณะทำงานตรวจสอบคุณสมบัติด้านเครื่องมือ เครื่องจักร และอุปกรณ์การก่อสร้าง และด้านบุคลากร หรือสำนักงานคลังจังหวัดร่วมกับคณะทำงานอยู่ตรวจสอบคุณสมบัติด้านเครื่องมือ เครื่องจักร และอุปกรณ์การก่อสร้าง และด้านบุคลากร ลงพื้นที่ตรวจสอบเครื่องมือ เครื่องจักร และอุปกรณ์การก่อสร้าง ตามแนวทางที่คณะกรรมการราคากลางและขั้นตอนเบียนผู้ประกอบการ (คณะกรรมการราคากลาง) กำหนด

๒. ขั้นตอนและระยะเวลาในการพิจารณาคุณสมบัติการยื่นคำขอขั้นตอนเบียน/การเลื่อนขั้น

๒.๑ เมื่อผู้ประกอบการงานก่อสร้างได้ยื่นเอกสารหลักฐานผ่านระบบขั้นตอนเบียนผู้ประกอบการ ตามบัญชีเอกสารแนบท้าย ๖ แล้ว กรมบัญชีกลางจะดำเนินการตรวจสอบเอกสารและคุณสมบัติเบื้องต้น ภายในสามสิบวันนับถ้วนจากวันที่บันทึกรับเอกสารผ่านระบบขั้นตอนเบียนผู้ประกอบการ

๒.๒ เมื่อกรมบัญชีกลางตรวจสอบเอกสารหลักฐานแล้ว ปรากฏว่า ผู้ประกอบการงานก่อสร้างยื่นเอกสารไม่ครบถ้วน หรือไม่ถูกต้อง กรมบัญชีกลางจะแจ้งให้จัดส่งข้อมูลหรือแก้ไขข้อมูล โดยผู้ประกอบการงานก่อสร้าง ต้องดำเนินการให้แล้วเสร็จภายในสิบห้าวันนับถ้วนจากวันที่กรมบัญชีกลางแจ้งให้ดำเนินการแก้ไข ผ่านระบบขั้นตอนเบียนผู้ประกอบการ ทั้งนี้ หากไม่ดำเนินการจัดส่งข้อมูลหรือแก้ไขข้อมูลภายในระยะเวลาที่กำหนด กรมบัญชีกลางจะแจ้งคืนคำขอผ่านระบบขั้นตอนเบียนผู้ประกอบการต่อไป

๒.๓ เมื่อผู้ประกอบการงานก่อสร้างผ่านการตรวจสอบผลงานตามข้อ ๑.๓.๓ และผ่านเกณฑ์ขั้นต่ำตามที่กำหนดไว้ในบัญชีเอกสารแบบท้าย ๒ - ๐๑ ถึง ๒ - ๐๘ ให้ดำเนินการ ดังนี้

๒.๓.๑ กรณีผลงานที่ยื่นขอขึ้นทะเบียนตรงตามหลักเกณฑ์ และผ่านการตรวจสอบคุณสมบัติตามข้อ ๑.๑ ให้ดำเนินการ ดังนี้

(๑) ประเภทหลักเกณฑ์ทั่วไป ให้เสนอต่อคณะกรรมการขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการงานก่อสร้างพิจารณาต่อไป

(๒) ประเภทหลักเกณฑ์เฉพาะอื่น ๆ ให้ดำเนินการตามข้อ ๒.๕ ต่อไป

๒.๓.๒ กรณีผลงานที่ยื่นขอขึ้นทะเบียนไม่ตรงตามหลักเกณฑ์ ให้กรมบัญชีกลางพิจารณาตามแนวทางการพิจารณาลักษณะงานตามประเภทสาขางานก่อสร้างตามที่กำหนดในบัญชีเอกสารแบบท้าย ๙ และให้ดำเนินการ ดังนี้

(๑) กรณีพิจารณาแล้วเห็นชอบให้นำผลงานมายื่นขอขึ้นทะเบียนได้ ให้ดำเนินการตามข้อ ๒.๓.๑ (๑) หรือข้อ ๒.๓.๒ (๒) แล้วแต่กรณี

(๒) กรณีพิจารณาแล้วไม่เห็นชอบให้นำผลงานมายื่นขอขึ้นทะเบียนตามที่หลักเกณฑ์กำหนด กรมบัญชีกลางจะแจ้งผลการพิจารณาผลงานเป็นหนังสือผ่านระบบขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการให้ผู้ประกอบการงานก่อสร้างทราบ เพื่อซึ่งแจ้งผลงานที่ไม่ผ่านการพิจารณาหรือเปลี่ยนผลงานภายในสิบห้าวันนับถัดจากวันที่ผู้ประกอบการงานก่อสร้างได้รับหนังสือแจ้งผ่านระบบขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการ

(๓) กรณีผู้ประกอบการงานก่อสร้างซึ่งหรือเปลี่ยนผลงานเป็นหนังสือตอบกลับภายในระยะเวลาที่กำหนดกรมบัญชีกลางจะนำผลงานให้คณะกรรมการตรวจสอบคุณสมบัติด้านผลงานทบทวนผลการพิจารณาอีกครั้ง ทั้งนี้ ผู้ประกอบการงานก่อสร้างสามารถซึ่งแจ้งหรือเปลี่ยนผลงานใหม่ได้เพียงครั้งเดียวเท่านั้น

หากผลงานดังกล่าว ไม่ผ่านการพิจารณาคุณสมบัติด้านผลงานตามที่หลักเกณฑ์กำหนด กรมบัญชีกลางจะเสนอต่อคณะกรรมการขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการงานก่อสร้าง เพื่อพิจารณาต่อไป

(๔) กรณีผู้ประกอบการงานก่อสร้างไม่ซึ่งแจ้งหรือเปลี่ยนผลงานใหม่ภายในระยะเวลาที่กำหนดกรมบัญชีกลางจะเสนอต่อคณะกรรมการขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการงานก่อสร้าง เพื่อพิจารณาต่อไป

๒.๔ กรณีผู้ประกอบการงานก่อสร้างยื่นคำขอขึ้นทะเบียนประเภทหลักเกณฑ์เฉพาะอื่น ๆ และผ่านการตรวจสอบคุณสมบัติตามข้อ ๑.๒ แล้ว กรมบัญชีกลางจะแจ้งให้ผู้ประกอบการงานก่อสร้างยืนยันที่ตั้งของเครื่องมือ เครื่องจักร และอุปกรณ์การก่อสร้างผ่านระบบขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการ โดยผู้ประกอบการงานก่อสร้างต้องยืนยันที่ตั้งของเครื่องมือ เครื่องจักร และอุปกรณ์การก่อสร้างให้กรมบัญชีกลางทราบภายในสิบห้าวันนับถัดจากวันที่ได้รับแจ้งผ่านระบบขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการ

ทั้งนี้ หากผู้ประกอบการงานก่อสร้างไม่ดำเนินการยืนยันที่ตั้งของเครื่องมือ เครื่องจักร และอุปกรณ์การก่อสร้างภายในระยะเวลาที่กำหนด กรมบัญชีกลางจะแจ้งคืนคำขอผ่านระบบขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการต่อไป

๒.๕ เมื่อผู้ประกอบการงานก่อสร้างยืนยันที่ตั้งของเครื่องมือ เครื่องจักร และอุปกรณ์การก่อสร้างผ่านระบบขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการถูกต้องและครบถ้วนแล้ว คณะกรรมการตรวจสอบคุณสมบัติด้านเครื่องมือ เครื่องจักร และอุปกรณ์การก่อสร้าง และด้านบุคลากร หรือสำนักงานคลังจังหวัดร่วมกับคณะกรรมการย่อยตรวจสอบคุณสมบัติด้านเครื่องมือ เครื่องจักร และอุปกรณ์การก่อสร้าง และด้านบุคลากร จะต้องลงพื้นที่

ตรวจสอบคุณสมบัติด้านเครื่องมือ เครื่องจักร และอุปกรณ์การก่อสร้าง และรายงานผลการตรวจสอบให้กรมบัญชีกลางทราบภายในสี่สิบวันนับถ้วนจากวันที่ผู้ประกอบการงานก่อสร้างยื่นยันที่ตั้งเครื่องมือ เครื่องจักร และอุปกรณ์การก่อสร้าง ถูกต้องและครบถ้วนในระบบขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการ เพื่อเสนอต่อคณะกรรมการขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการงานก่อสร้างพิจารณาต่อไป

กรณีคณะทำงานตรวจสอบคุณสมบัติด้านเครื่องมือ เครื่องจักร และอุปกรณ์การก่อสร้าง และด้านบุคลากร ลงพื้นที่ตรวจสอบแล้วปรากฏว่า มีเครื่องมือ เครื่องจักร และอุปกรณ์การก่อสร้างรายการใดรายการหนึ่งไม่ผ่านการตรวจสอบแล้ว ตามที่คณะกรรมการกำหนดไว้ ให้ผู้ประกอบการรายงานก่อสร้างแก้ไขหรือเปลี่ยนแปลงเครื่องมือ เครื่องจักร และอุปกรณ์การก่อสร้างได้ภายในกรอบระยะเวลาตามวรรคหนึ่ง

๒.๖ ผู้ประกอบการงานก่อสร้างที่มีคุณสมบัติตามเอกสารแนบท้ายประกาศ ข้อ ๓ และยื่นเอกสารหลักฐานตามเอกสารแนบท้ายประกาศ ข้อ ๕ ถูกต้องและครบถ้วน และผ่านการตรวจสอบคุณสมบัติตามที่หลักเกณฑ์กำหนด ให้กรมบัญชีกลางเสนอต่อคณะกรรมการขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการงานก่อสร้าง เพื่อพิจารณากลับร่องเป็นต้น ก่อนเสนอต่อคณะกรรมการราคากลาง เพื่อพิจารณาเห็นชอบขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการงานก่อสร้างต่อไป ภายในกรอบระยะเวลา ดังนี้

๒.๖.๑ ประเภทหลักเกณฑ์ทั่วไป กรมบัญชีกลางจะดำเนินการภายในห้าสิบวัน โดยเริ่มนับระยะเวลาตั้งแต่ได้ตรวจสอบคุณสมบัติตามข้อ ๑.๑ ถูกต้องและครบถ้วนแล้ว

๒.๖.๒ ประเภทหลักเกณฑ์เฉพาะอื่น ๆ กรมบัญชีกลางจะดำเนินการภายในเก้าสิบวัน โดยเริ่มนับระยะเวลาตั้งแต่วันที่ผู้ประกอบการงานก่อสร้างยื่นยันที่ตั้งของเครื่องมือ เครื่องจักร และอุปกรณ์การก่อสร้าง ผ่านระบบขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการถูกต้องและครบถ้วนแล้ว

ทั้งนี้ หากมีเหตุจำเป็นไม่สามารถตรวจสอบคุณสมบัติให้แล้วเสร็จได้ทันภายในระยะเวลาที่กำหนดให้ขยายระยะเวลาการพิจารณาขึ้นทะเบียนออกไปได้ไม่เกินสามสิบวันนับถ้วนจากวันที่ครบกำหนดระยะเวลาดังกล่าว พร้อมทั้งรายงานผลการขยายระยะเวลาให้คณะกรรมการราคากลางเพื่อทราบ

บัญชีเอกสารแนบท้าย ๘

แนวทางการพิจารณาลักษณะงานตามประเภทสาขาวิชา ก่อสร้าง

การพิจารณาผลงานของผู้ประกอบการงานก่อสร้างในแต่ละสาขาวิชา ก่อสร้าง และพิจารณาจากองค์ประกอบ ดังนี้ (๑) ลักษณะการก่อสร้างตามคำนิยามในหลักเกณฑ์ (๒) วัตถุประสงค์หลักของการก่อสร้าง (๓) ลักษณะการใช้งานของสิ่งก่อสร้าง และ (๔) เทคนิคการก่อสร้าง โดยได้กำหนดแนวทางการพิจารณาผลงานของแต่ละสาขา ดังนี้

๑. สาขาวิชา ก่อสร้างทาง

๑.๑ กรณีผลงานตรงตามหลักเกณฑ์ สาขาวิชา ก่อสร้างทาง และครอบคลุมประกอบของงาน ก่อสร้าง ตามข้อ ๑.๒.๑ และข้อ ๑.๒.๒ จะพิจารณาให้เต็มวงเงิน

๑.๒ กรณีผลงานไม่ตรงตามหลักเกณฑ์ สาขาวิชา ก่อสร้างทาง จะพิจารณาตามวัตถุประสงค์หลักของการก่อสร้าง ลักษณะการใช้งานของสิ่งก่อสร้าง และเทคนิคการก่อสร้าง ดังนี้

๑.๒.๑ กรณีเป็นผลงาน ก่อสร้างทางผิวแอลฟ์ลิติกคอนกรีต ต้องมีองค์ประกอบของงาน ก่อสร้างทางครบ ๓ ชั้น ประกอบด้วย ชั้นผิวทาง ชั้นพื้นทาง และชั้นรองพื้นทาง จึงจะพิจารณาผลงานให้สามารถนำมายืนยันให้เป็นไปได้

หมายเหตุ : งานรือผิวจราจรเดิมบดดัดแล้วก่อสร้างเฉพาะชั้นพื้นทาง และชั้นผิวทาง เป็นลักษณะของงานซ่อมสร้างเพื่อเสริมความแข็งแรงของชั้นพื้นทางเดิม จะพิจารณาให้เป็นงานบำรุงทาง

๑.๒.๒ กรณีเป็นผลงาน ก่อสร้างทางผิวคอนกรีต จะพิจารณา ดังนี้

(๑) งาน ก่อสร้าง ต้องมีองค์ประกอบของงาน ก่อสร้างทาง อย่างน้อย ๒ ชั้น ประกอบด้วย ชั้นผิวทาง และชั้นพื้นทางหรือชั้นรองพื้นทาง

(๒) งาน ก่อสร้าง บนโครงสร้างเดิม และไม่มีปริมาณงานพื้นทางหรือรองพื้นทาง จะพิจารณาให้เฉพาะกรณีแบบ ก่อสร้างกำหนดให้ใช้งานพื้นทางหรือรองพื้นทางจากถนนเดิม และแบบต้องกำหนดความหนา คุณสมบัติของวัสดุงานพื้นทางหรือรองพื้นทาง ให้เป็นไปตามมาตรฐานงานทางพร้อมผลทดสอบ

หมายเหตุ : งานทรายรองพื้นผิวคอนกรีต คือ ส่วนประกอบของงานผิวคอนกรีต

๑.๒.๓ กรณีนำผลงาน ก่อสร้างทาง ซึ่งมีงาน ก่อสร้าง ประเภทอื่นร่วมด้วย จะพิจารณาตามองค์ประกอบของการ ก่อสร้างทาง ตามข้อ ๑.๒.๑ หรือ ๑.๒.๒ ตามที่กำหนด หากผลงานดังกล่าว ครอบคลุมประกอบจะพิจารณาผลงานให้

๑.๒.๔ กรณีเป็นผลงาน ก่อสร้างทาง ของหน่วยงานเอกชน จะต้องมีการรับรองมาตรฐาน การ ก่อสร้างทาง

๑.๒.๕ กรณีเป็นงานซ่อมบำรุงทางที่เกิดความเสียหายจากภัยพิบัติ ถึงแม้จะเป็นการซ่อมบำรุงแต่มีองค์ประกอบของการ ก่อสร้างทาง ครบทั้ง ๓ ชั้น จะพิจารณาให้

๑.๒.๖ กรณีนำผลงาน ก่อสร้าง ต่อเติม lan จอดเครื่องบิน พิจารณาตามสัดส่วน เอกสาร ก่อสร้าง ที่มีชั้นโครงสร้างตามหลักเกณฑ์ สาขาวิชา ก่อสร้างทาง

๑.๒.๗ กรณีนำผลงาน หนึ่ง สัญญา มา ยื่น เป็นผลงาน หนึ่ง โครงการ ภายใน ๑๐ ปี จะพิจารณาเฉพาะโครงการ ก่อสร้างทาง ที่มีมูลค่า สูงสุด เช่น ผลงาน ก่อสร้างทาง หนึ่ง สัญญา มูลค่า ๔๗๐ ล้านบาท ประกอบด้วย งาน ก่อสร้างทาง จำนวน ๓ โครงการ ได้แก่ โครงการที่ ๑ มูลค่า ๒๕๐ ล้านบาท โครงการที่ ๒ มูลค่า ๑๒๐ ล้านบาท และโครงการที่ ๓ มูลค่า ๑๐๐ ล้านบาท จะพิจารณาเฉพาะ โครงการที่ ๑ ซึ่งเป็นโครงการ ที่ มีมูลค่า สูงสุด เป็นต้น

๒. สาขางานก่อสร้างสะพาน

๒.๑ กรณีผลงานตรงตามหลักเกณฑ์ สาขางานก่อสร้างสะพาน จะพิจารณาให้เต็มวงเงิน

๒.๒ กรณีผลงานไม่ตรงตามหลักเกณฑ์ สาขางานก่อสร้างสะพาน จะพิจารณาตามวัตถุประสงค์หลักของการก่อสร้าง ลักษณะการใช้งานของสิ่งก่อสร้าง และเทคนิคการก่อสร้าง ดังนี้

๒.๒.๑ สาขางานก่อสร้างสะพาน จะพิจารณาตามลักษณะของสิ่งก่อสร้างต้องเป็นไปตามหลักเกณฑ์ ซึ่งต้องเป็นงานก่อสร้างสะพานหรือซ่อมบำรุงสะพาน เช่น งานสะพานคอนกรีต สะพานคอนกรีตอัดแรง สะพานท่อเหลี่ยม ห่ออดเหลี่ยม สะพานเหล็ก สะพานทียบเรือ คอนกรีตเสริมเหล็ก ทางแยกต่างระดับ ทางยกระดับ สะพานลอยข้ามทางแยก ทางลอดสำหรับยานพาหนะ สะพานลอยคนเดินข้าม ทางเดินยกระดับ ท่าเทียบเรือในทะเล เป็นต้น

๒.๒.๒ กรณีหนังสือรับรองผลงานมีประเภทงานก่อสร้างทางและงานก่อสร้างสะพานรวมอยู่ในโครงการเดียวกันจะพิจารณาให้เฉพาะมูลค่าของเงินของงานก่อสร้างสะพาน

๒.๒.๓ กรณีนำผลงานสาขาอื่นมาเยี่ยมเข้าที่เพื่อประเมินสาขางานก่อสร้างสะพาน จะพิจารณาให้เฉพาะมูลค่าของเงินของหนังสือรับรองผลงานที่มีปริมาณงานและรายการก่อสร้าง (BOQ) ที่เกี่ยวข้องกับสาขางานก่อสร้างสะพานเท่านั้น

๓. สาขางานก่อสร้างทางและสะพานพิเศษ

๓.๑ ผลงานที่นำมาเยี่ยมต้องเป็นไปตามแนวทางการพิจารณาผลงานสาขางานก่อสร้างทาง ตามข้อ ๑ และผลงานสาขางานก่อสร้างสะพานตามข้อ ๒

๓.๒ กรณีนำผลงานหนึ่งสัญญาหมายเหตุเป็นผลงานหนึ่งโครงการภายใต้ ๑๐ ปี จะพิจารณาเฉพาะโครงการก่อสร้างทางหรือสะพานที่มีมูลค่าสูงสุด เช่น ผลงานก่อสร้างทางและสะพานหนึ่งสัญญาหมายเหตุ ๖๘๐ ล้านบาท ประกอบด้วย งานก่อสร้างทางและสะพาน จำนวน ๓ โครงการ ได้แก่ โครงการที่ ๑ ก่อสร้างสะพาน มูลค่า ๔๗๐ ล้านบาท โครงการที่ ๒ ก่อสร้างทาง มูลค่า ๑๕๐ ล้านบาท และโครงการที่ ๓ ก่อสร้างสะพาน มูลค่า ๑๐๐ ล้านบาท จะพิจารณาเฉพาะโครงการที่ ๑ ก่อสร้างสะพาน ซึ่งเป็นโครงการที่มีมูลค่าสูงสุด เป็นต้น

๔. สาขางานก่อสร้างชลประทาน

๔.๑ กรณีผลงานตรงตามหลักเกณฑ์ สาขางานก่อสร้างชลประทาน จะพิจารณาให้เต็มวงเงิน

๔.๒ กรณีผลงานไม่ตรงตามหลักเกณฑ์ สาขางานก่อสร้างชลประทาน จะพิจารณาตามวัตถุประสงค์หลักของการก่อสร้าง ลักษณะการใช้งานของสิ่งก่อสร้าง และเทคนิคการก่อสร้าง

๔.๓ กรณีนำผลงานสาขาอื่นมาเยี่ยมเข้าที่เพื่อประเมินสาขางานก่อสร้างชลประทาน จะพิจารณาให้เฉพาะมูลค่าของเงินของหนังสือรับรองผลงานที่มีปริมาณงานและรายการก่อสร้าง (BOQ) ที่เกี่ยวข้องกับสาขางานก่อสร้างชลประทาน

๕. สาขางานก่อสร้างเขื่อนป้องกันตลิ่งและชายฝั่ง

๕.๑ กรณีผลงานตรงตามหลักเกณฑ์ สาขางานก่อสร้างเขื่อนป้องกันตลิ่งและชายฝั่ง จะพิจารณาให้เต็มวงเงิน

๕.๒ กรณีผลงานไม่ตรงตามหลักเกณฑ์ สาขางานก่อสร้างเขื่อนป้องกันตลิ่งและชายฝั่ง จะพิจารณาตามวัตถุประสงค์หลักของการก่อสร้าง ลักษณะการใช้งานของสิ่งก่อสร้าง และเทคนิคการก่อสร้าง ซึ่งจะต้องเป็นสิ่งก่อสร้างที่สร้างขึ้นมาใหม่ ไม่เป็นโครงสร้างที่มีอยู่แล้ว เช่น งานทึบหินป้องกันการกัดเซาะ งานคล้อง Polymeric Gabion งานเสาเข็มเขื่อน งานทับหลังเขื่อนซึ่งเป็นลักษณะของการก่อสร้างเขื่อนเสาเข็ม เป็นต้น

๕.๓ กรณีเป็นการก่อสร้างเขื่อนกันทรายและคลื่น งานอนุรักษ์พื้นฟูแหล่งน้ำหรืองานปรับปรุงช่องแม่น้ำอ่างเก็บน้ำ หรืองานก่อสร้างฝาย จะพิจารณาให้ตามสัดส่วนเฉพาะค่างานก่อสร้างเขื่อนป้องกันตลิ่งและชายฝั่ง เช่น งานป้องกันการกัดเซาะหรืองานกล่องตาข่าย GABION พร้อมทินเรียง งานแผ่นไส้สังเคราะห์งานกล่องลวดตาข่าย Mattress งานวัสดุกรอง (กรวดทรายรองพื้น) ทั้งนี้ กรณีเป็นการก่อสร้างเขื่อนกันทรายและคลื่นจะต้องเป็นการก่อสร้างเขื่อนขนาดกับแม่น้ำหรือชายฝั่งทะเล

๕.๔ กรณีนำผลงานระบบป้องกันน้ำท่วมชุมชน มาอีนขึ้นทะเบียนสาขางานก่อสร้างเขื่อนป้องกันตลิ่งและชายฝั่ง จะพิจารณาค่างานก่อสร้างตามสัดส่วน ดังนี้

๕.๔.๑ เนพาะแนวก่อสร้างระบบป้องกันน้ำท่วมที่สัมผัสน้ำหรือชิดคู คลอง แม่น้ำ หนองน้ำ หรือลำน้ำสาธารณะเท่านั้น

๕.๔.๒ เนพาะโครงสร้างส่วนล่างของระบบป้องกันน้ำท่วม ที่มีลักษณะโครงสร้างคล้ายงานเขื่อนป้องกันตลิ่งและชายฝั่ง ได้แก่ เสาเข็มคอนกรีตเสริมเหล็กหรือคอนกรีตเสริมเหล็กอัดแรงเข็มพีดเหล็ก หินทึบหรือหินเรียง (ด้านขึ้นน้ำ) คานหรือพื้น คสล. รั้ดหัวเสาเข็ม ดินมนไม้ตัดคันป้องกันน้ำท่วมโดยจะไม่คิดค่างานก่อสร้างองค์ประกอบอื่น ๆ ที่ไม่เกี่ยวข้อง ได้แก่ อาคารประตุระษายน้ำ สถานีสูบน้ำ เครื่องสูบน้ำระบบไฟฟ้า กำแพง คสล. แนวตั้งของกำแพงรูปตัวแอล (หากบัญชีแสดงปริมาณงานและราคาระบุมูลค่างานกำแพง คสล. แนวตั้งและแนวนอนรวมกันจะคิดค่างานให้เพียง ๕๐%)

๖. สาขางานก่อสร้างสิ่งปลูกสร้างในทะเล

๖.๑ กรณีผลงานตรงตามหลักเกณฑ์ สาขางานก่อสร้างสิ่งปลูกสร้างในทะเล จะพิจารณาให้เต็มวงเงิน

๖.๒ กรณีผลงานไม่ตรงตามหลักเกณฑ์ สาขางานก่อสร้างสิ่งปลูกสร้างในทะเล จะพิจารณาตามวัตถุประสงค์หลักของการก่อสร้าง ลักษณะการใช้งานของสิ่งก่อสร้าง และเทคนิคการก่อสร้างซึ่งการพิจารณาผลงานสาขางานก่อสร้างสิ่งปลูกสร้างในทะเล จะพิจารณาตามลักษณะของสิ่งก่อสร้างซึ่งต้องเป็นสิ่งก่อสร้างที่ยืนอยู่ในทะเลเท่านั้น โดยจะพิจารณาให้เฉพาะรายการที่เกี่ยวข้องกับงานก่อสร้างสิ่งปลูกสร้างในทะเล เช่น ก่อสร้างเขื่อนกันคลื่น งานซ่อมแซมเขื่อนกันคลื่นเดิม งานเสริมทรายชายหาดงานก่อสร้างกำแพงถุนทรีย์ เป็นต้น

๖.๓ กรณีนำผลงานสาขาอื่นมาอีนขึ้นทะเบียนสาขางานก่อสร้างสิ่งปลูกสร้างในทะเล จะพิจารณาให้เฉพาะมูลค่าງบประมาณของหนังสือรับรองผลงานที่มีปริมาณงานและรายการการก่อสร้าง (BOQ) ที่เกี่ยวข้องกับสาขางานก่อสร้างสิ่งปลูกสร้างในทะเลเท่านั้น

๗. สาขางานก่อสร้างชุดลอกและบำรุงรักษาเรือน้ำชาญฝั่งทะเล

๗.๑ กรณีผลงานตรงตามหลักเกณฑ์ สาขางานก่อสร้างชุดลอกและบำรุงรักษาเรือน้ำชาญฝั่งทะเล จะพิจารณาให้เต็มวงเงิน หากเป็นผลงานของเอกชนต้องมีใบอนุญาตดำเนินการยื่นประกอบการพิจารณาด้วย

๗.๒ กรณีผลงานไม่ตรงตามหลักเกณฑ์ สาขางานก่อสร้างชุดลอกและบำรุงรักษาเรือน้ำชาญฝั่งทะเล จะพิจารณาตามวัตถุประสงค์หลักของการก่อสร้าง ลักษณะการใช้งานของสิ่งก่อสร้าง และเทคนิคการก่อสร้าง ไม่มีการดำเนินการชุดลอกหรือบำรุงรักษาเรือน้ำเพื่อเรือเดินทะเล บำรุงหน้าท่าเทียบเรือเรือเดินทะเล ชุดลอกในทะเลสถาบัน จะไม่พิจารณาให้

๗.๓ กรณีเป็นงานชุดเปิดปากคลองหรืองานชุดระบายน้ำ จะไม่พิจารณาให้

๙. สาขางานก่อสร้างชุดลอกและบำรุงรักษาร่องน้ำภายในประเทศ

๙.๑ กรณีผลงานตรงตามหลักเกณฑ์ สาขางานก่อสร้างชุดลอกและบำรุงรักษาร่องน้ำภายในประเทศ จะพิจารณาให้เต็มวงเงิน หากเป็นผลงานของหน่วยงานเอกชนต้องมีใบอนุญาตดำเนินการยื่นประกอบการพิจารณาด้วย

๙.๒ กรณีผลงานไม่ตรงตามหลักเกณฑ์ สาขางานก่อสร้างชุดลอกและบำรุงรักษาร่องน้ำภายในประเทศ จะพิจารณาตามวัตถุประสงค์หลักของการก่อสร้าง ลักษณะการใช้งานของสิ่งก่อสร้าง และเทคนิคการก่อสร้าง หากไม่มีการดำเนินการในแม่น้ำ ลำคลอง ลำน้ำ ห้วย คลองชุด จะไม่พิจารณาให้

๙.๓ กรณีงานชุดหนองน้ำ บึง อ่างเก็บน้ำ ระบายน้ำ งานชุดบก จะไม่พิจารณาให้