



ประกาศกรมทางหลวง โดย ศูนย์สร้างทางสงขลา

เรื่อง ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาก่อสร้างทางและงานก่อสร้างสะพาน ค.ส.ล.

ช่วงดำเนินการที่ ๑ จำนวนรวม ๕๑ รายการ

ในทางหลวงแผ่นดินหมายเลข ๔๐๘๑ ตอน ท่านางพรหม - จงเก

ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

กรมทางหลวง โดย ศูนย์สร้างทางสงขลา มีความประสงค์จะ ประกวดราคาจ้างเหมาก่อสร้างทางและงานก่อสร้างสะพาน ค.ส.ล. ช่วงดำเนินการที่ ๑ จำนวนรวม ๕๑ รายการ ในทางหลวงแผ่นดินหมายเลข ๔๐๘๑ ตอน ท่านางพรหม - จงเก ระหว่าง กม.๙+๐๐๐ - กม.๑๐+๗๐๐ ระยะทาง ๑.๗๐๐ กม. โดยใช้สัญญาแบบปรับราคาได้ (ค่า K) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) ราคาของงานก่อสร้างในการประกวดราคาครั้งนี้เป็นเงินทั้งสิ้น ๖๘,๔๓๗,๙๙๑.๐๐ บาท (หกสิบแปดล้านสี่แสนสามหมื่นเจ็ดพันเก้าร้อยเก้าสิบเอ็ดบาทถ้วน)

ผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องมีคุณสมบัติ ดังต่อไปนี้

๑. มีความสามารถตามกฎหมาย

๒. ไม่เป็นบุคคลล้มละลาย

๓. ไม่อยู่ระหว่างเลิกกิจการ

๔. ไม่เป็นบุคคลซึ่งอยู่ระหว่างถูกระงับการยื่นข้อเสนอหรือทำสัญญากับหน่วยงานของรัฐไว้ชั่วคราว

เนื่องจากเป็นผู้ที่ไม่ผ่านเกณฑ์การประเมินผลการปฏิบัติงานของผู้ประกอบการตามระเบียบที่รัฐมนตรีว่าการกระทรวงการคลังกำหนดตามที่ประกาศเผยแพร่ในระบบเครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชีกลาง

๕. ไม่เป็นบุคคลซึ่งถูกระงับชื่อไว้ในบัญชีรายชื่อผู้ทำงานและได้แจ้งเวียนชื่อให้เป็นผู้ทำงานของหน่วยงานของรัฐในระบบเครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชีกลาง ซึ่งรวมถึงนิติบุคคลที่ผู้ทำงานเป็นหุ้นส่วนผู้จัดการ กรรมการผู้จัดการ ผู้บริหาร ผู้มีอำนาจในการดำเนินงานในกิจการของนิติบุคคลนั้นด้วย

๖. มีคุณสมบัติและไม่มีลักษณะต้องห้ามตามที่คณะกรรมการนโยบายการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐกำหนดในราชกิจจานุเบกษา

๗. เป็นนิติบุคคลผู้มีอาชีพรับจ้างงานที่ประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ดังกล่าว

๘. ไม่เป็นผู้มีผลประโยชน์ร่วมกันกับผู้ยื่นข้อเสนอรายอื่นที่เข้ายื่นข้อเสนอให้แก่ศูนย์สร้างทางสงขลา ณ วันประกาศประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ หรือไม่เป็นผู้กระทำการอันเป็นการขัดขวางการแข่งขันราคาอย่างเป็นธรรม ในการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ครั้งนี้

๙. ไม่เป็นผู้ได้รับเอกสิทธิ์หรือความคุ้มกัน ซึ่งอาจปฏิเสธไม่ยอมขึ้นศาลไทย เว้นแต่รัฐบาลของผู้ยื่นข้อเสนอได้มีคำสั่งให้สละเอกสิทธิ์และความคุ้มกันเช่นนั้น

๑๐. เป็นผู้ประกอบการที่ขึ้นทะเบียนงานก่อสร้างสาขา งานก่อสร้างทาง ไม่น้อยกว่าชั้น ๒ ประเภทหลักเกณฑ์คุณสมบัติทั่วไป คุณสมบัติเฉพาะ และคุณสมบัติเฉพาะอื่นๆ และสาขางานก่อสร้างสะพาน ไม่น้อยกว่าชั้น ๔ ประเภท หลักเกณฑ์คุณสมบัติทั่วไป คุณสมบัติเฉพาะ และคุณสมบัติเฉพาะอื่นๆ หรือสาขางาน

ก่อสร้างทางและสะพานพิเศษ ชั้นพิเศษ ประเภท หลักเกณฑ์คุณสมบัติทั่วไป คุณสมบัติเฉพาะ และคุณสมบัติเฉพาะ
อื่นๆ ไว้กับกรมบัญชีกลาง (กรณีคณะกรรมการราคากลางและขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการได้ประกาศกำหนดให้งาน
ก่อสร้างสาขานั้นต้องขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการไว้กับกรมบัญชีกลาง) หรือ

๑๑ เป็นผู้ผ่านการคัดเลือกผู้มีคุณสมบัติเบื้องต้นในการจ้างของกรมทางหลวง โดยเป็นผู้ได้รับการจด
ทะเบียนเป็นผู้รับเหมา.....กับกรมทางหลวง และไม่ขาดคุณสมบัติตามเงื่อนไขในการจดทะเบียน
ผู้รับเหมา หรือ

๑๒ ผู้ยื่นข้อเสนอต้องมีผลงานก่อสร้างประเภทเดียวกันกับงานที่ประกวดราคาจ้างก่อสร้างในวงเงินไม่
น้อยกว่า.....บาท (.....) และเป็นผลงานที่เป็นคู่สัญญาโดยตรงกับหน่วยงานของรัฐ หรือหน่วยงานเอกชนที่กรม
ทางหลวง โดย ศูนย์สร้างทางสงขลาเชื่อถือ

๑๓ ผู้ยื่นข้อเสนอที่ยื่นข้อเสนอในรูปแบบของ "กิจการร่วมค้า" ต้องมีคุณสมบัติ ดังนี้

กรณีที่ข้อตกลงฯ กำหนดให้ผู้เข้าร่วมค้ารายใดรายหนึ่งเป็นผู้เข้าร่วมค้าหลัก ข้อตกลงฯ จะต้องมีการ
กำหนดสัดส่วนหน้าที่ และความรับผิดชอบในปริมาณงาน สิ่งของ หรือมูลค่าตามสัญญาของผู้เข้าร่วมค้าหลัก
มากกว่าผู้เข้าร่วมค้ารายอื่นทุกราย

กรณีที่ข้อตกลงฯ กำหนดให้ผู้เข้าร่วมค้ารายใดรายหนึ่งเป็นผู้เข้าร่วมค้าหลัก กิจการร่วมค้านั้นต้องใช้
ผลงานของผู้เข้าร่วมค้าหลักรายเดียวเป็นผลงานของกิจการร่วมค้าที่ยื่นข้อเสนอ

กรณีที่ข้อตกลงฯ กำหนดให้ผู้เข้าร่วมค้ารายใดรายหนึ่งเป็นผู้เข้าร่วมค้าหลัก ผู้เข้าร่วมค้าหลักจะต้อง
เป็นผู้ประกอบการที่ขึ้นทะเบียนไว้กับกรมบัญชีกลาง ในส่วนของผู้เข้าร่วมค้าที่ไม่ใช่ผู้เข้าร่วมค้าหลักจะเป็นผู้ประกอบ
การที่ขึ้นทะเบียนในสาขางานก่อสร้างไว้กับกรมบัญชีกลางหรือไม่ก็ได้

สำหรับข้อตกลงฯ ที่ไม่ได้กำหนดให้ผู้เข้าร่วมค้ารายใดเป็นผู้เข้าร่วมค้าหลัก ผู้เข้าร่วมค้าทุกรายจะ
ต้องมีคุณสมบัติครบถ้วนตามเงื่อนไขที่กำหนดไว้ในเอกสารเชิญชวน

๑๔ ผู้ยื่นข้อเสนอต้องลงทะเบียนในระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์ (Electronic
Government Procurement : e - GP) ของกรมบัญชีกลาง

๑๕ ยื่นข้อเสนอต้องมีโรงงานผสมแอสฟัลต์คอนกรีต หรือ โรงงานผสมแอสฟัลต์คอนกรีตแบบ
เคลื่อนที่ (Mobile Asphalt Concrete Plant) และต้องแนบสำเนาใบอนุญาตประกอบกิจการโรงงาน (แบบ ร.ง.๔)
จากกรมโรงงานอุตสาหกรรมของผู้ยื่นข้อเสนอ ทั้งนี้ เอกสารดังกล่าวต้องไม่หมดอายุ ถูกยกเลิก ถูกสั่งพักใช้ หรือเพิก
ถอน

หรือ ผู้ยื่นข้อเสนอที่ขอใช้ผลิตภัณฑ์จากโรงงานผสมแอสฟัลต์คอนกรีตอื่น ต้องแสดงหลัก
ฐานดังนี้

(ก) เอกสารยินยอมให้ใช้ผลิตภัณฑ์จากผู้ได้รับอนุญาตให้ประกอบกิจการโรงงานผสม
แอสฟัลต์คอนกรีต ตามแบบเอกสารแนบท้ายเอกสารประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ ข้อ ๑.๑๘

(ข) สำเนาใบอนุญาตประกอบกิจการโรงงาน (แบบ ร.ง.๔) จากกรมโรงงาน
อุตสาหกรรมของผู้ให้ความยินยอมให้ใช้ผลิตภัณฑ์จากโรงงานผสมแอสฟัลต์คอนกรีต ทั้งนี้เอกสารดังกล่าวต้องไม่หมด
อายุ ถูกยกเลิก ถูกสั่งพักใช้ หรือเพิกถอน

๑๖ ผู้ยื่นข้อเสนอต้องแสดงแผนที่ที่ตั้งโรงงานผสมแอสฟัลต์คอนกรีต และเส้นทางขนส่งจากโรงงาน
ผสมแอสฟัลต์คอนกรีตถึงกึ่งกลางของโครงการก่อสร้าง โดยระยะทางขนส่งจะต้องไม่เกิน ๑๑๐ กิโลเมตร ตามแบบ
เอกสารแนบท้ายเอกสารประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ ข้อ ๑.๑๙

ผู้ยื่นข้อเสนอต้องยื่นข้อเสนอและเสนอราคาทางระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์ ในวันที่ ๒๓ พฤศจิกายน ๒๕๖๕ ระหว่างเวลา ๐๘.๓๐ น. ถึง ๑๖.๓๐ น.

ผู้สนใจสามารถขอรับเอกสารประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ โดยดาวน์โหลดเอกสารผ่านทางระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์ได้ตั้งแต่วันที่ประกาศจนถึงก่อนวันเสนอราคา

ผู้สนใจสามารถขอซื้อเอกสารประกวดราคาด้วยอิเล็กทรอนิกส์ ในราคาชุดละ ๑,๐๐๐.๐๐ บาท ผ่านทางระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์และชำระเงินผ่านทางธนาคาร ตั้งแต่วันที่ ๒๕ ตุลาคม ๒๕๖๕ ถึงวันที่ ๒๒ พฤศจิกายน ๒๕๖๕ โดยดาวน์โหลดเอกสารผ่านทางระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์ ได้ภายหลังจากชำระเงินเป็นที่เรียบร้อยแล้วจนถึงก่อนวันเสนอราคา

ผู้สนใจสามารถดูรายละเอียดได้ที่เว็บไซต์ www.doh.go.th หรือ www.gprocurement.go.th หรือ สอบถามทางโทรศัพท์หมายเลข ๐-๗๔๓๑-๑๓๙๑ ต่อ ๒๔ ในวันและเวลาราชการ

ผู้สนใจต้องการทราบรายละเอียดเพิ่มเติมเกี่ยวกับรายละเอียดและขอบเขตของงาน โปรดสอบถามมายัง ศูนย์สร้างทางสงขลา ผ่านทางอีเมล road3.61@doh.go.th หรือช่องทางตามที่กรมบัญชีกลางกำหนดภายในวันที่ ๒๘ ตุลาคม ๒๕๖๕ โดยศูนย์สร้างทางสงขลาจะชี้แจงรายละเอียดดังกล่าวผ่านทางเว็บไซต์ www.doh.go.th และ www.gprocurement.go.th ในวันที่ ๑๗ พฤศจิกายน ๒๕๖๕

งานตามประกาศประกวดราคาจ้างด้วยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์นี้

...../.....ได้รับจัดสรรเงินงบประมาณรายจ่ายประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๖ แล้ว

..... ยังไม่ได้รับจัดสรรเงินงบประมาณรายจ่ายประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๖

ประกาศ ณ วันที่ ๒๕ ตุลาคม ๒๕๖๕



(นายปรัชญา นารองน้ำพอง)

วิศวกรโยธาเชี่ยวชาญ ปฏิบัติราชการตำแหน่ง

ผู้อำนวยการศูนย์สร้างทางสงขลา

ปฏิบัติราชการแทนอธิบดีกรมทางหลวง

หมายเหตุ

- ผู้ประกอบการสามารถจัดเตรียมเอกสารประกอบการเสนอราคา (เอกสารส่วนที่ ๑ และเอกสารส่วนที่ ๒) ในระบบ e-GP ได้ตั้งแต่วันที่ซื้อเอกสารจนถึงวันเสนอราคา

- กรณีการประกวดราคาจ้างก่อสร้างที่มีวงเงินงบประมาณตั้งแต่ ๑,๐๐๐,๐๐๐ บาท ขึ้นไป ผู้ยื่นข้อเสนอ ต้องเป็นนิติบุคคลตามกฎหมาย

เอกสารแนบท้ายเอกสารประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ ข้อ 1.15

เรื่อง รายละเอียดปริมาณงานแนบท้ายประกาศประกวดราคาจ้าง ที่ ศส.(e) 3/2566 ลงวันที่ 25 ตุลาคม 2565

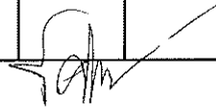
งานจ้างเหมาก่อสร้างทางและงานก่อสร้างสะพาน ค.ส.ล. ช่วงดำเนินการที่ 1 จำนวนรวม 51 รายการ

ในทางหลวงแผ่นดินหมายเลข 4081 ตอน ท่านางพรหม - จงเก

ลำดับที่	รายการ	หน่วยนับ	ปริมาณ	หมายเหตุ
1	งานถางป่าและขุดตอ	ตร.ม.	25,800	
2	งานดินตัดคันทาง	ลบ.ม.	2,600	
3	งานขุดวัสดุไม่เหมาะสม	ลบ.ม.	1,200	
4	งานดินถมคันทาง	ลบ.ม.	26,100	
5	งานวัสดุคัดเลือก "ก"	ลบ.ม.	3,730	ทล. - ม.208/2532
6	งานลูกรังรองพื้นทาง	ลบ.ม.	3,650	ทล. - ม.205/2532
7	งานขุดรื้อผิวทางเดิม AC 5 ซม. (ชนทั้ง)	ตร.ม.	8,700	
8	งานรื้อพื้นทางหินคลุกเดิมแล้วบดทับ หนา 10 ซม.	ตร.ม.	3,200	
9	งานหินคลุกพื้นทาง	ลบ.ม.	4,950	ทล. - ม.201/2544
10	งานรื้อย้ายตำแหน่งท่อกลม ค.ส.ล.(เดิม) ขนาด \varnothing 1.50 ม.	ม.	13	
11	งานท่อกลม ค.ส.ล. Class 2 ขนาด \varnothing 0.60 ม.	ม.	195	มอก.128/2560
12	งานท่อกลม ค.ส.ล. Class 2 ขนาด \varnothing 1.00 ม.	ม.	10	มอก.128/2560
13	งาน Plain Concrete Headwall For R.C.P. Culvert	ลบ.ม.	13	
14	งาน Reinforced Concrete Headwall For R.C.P. Culvert	ลบ.ม.	17	
15	งาน Retaining Wall Type 2B ความสูงเฉลี่ย 1.50 ม.	ม.	580	
16	งาน R.C. U-Ditch Type D (ความลึกเฉลี่ย 0.60 ม.)	ม.	510	
17	งาน Drop Inlet Type A : For Raised Median	แห่ง	12	
18	งาน Concrete Curb and Gutter (Gutter หนา 0.30 ม.)	ม.	1,850	
19	งานดินถมเกาะกลาง	ลบ.ม.	2,720	
20	งานทรายถมเกาะกลาง	ลบ.ม.	1,260	
21	งาน 0.07 M. Thick Reinforced Concrete Slab 0.4x0.4 M. Grooving	ตร.ม.	360	
22	งาน Block Sodding	ตร.ม.	4,000	
23	งาน Curb and Barrier Marking	ตร.ม.	420	
24	งาน Prime Coat	ตร.ม.	24,250	ทล. - ม. 402/2557
25	งาน Tack Coat	ตร.ม.	29,200	ทล. - ม. 403/2531

ลำดับที่	รายการ	หน่วยนับ	ปริมาณ	หมายเหตุ
26	งาน Asphalt Concrete Leveling Course	ตัน	20	ทล. - ม. 408/2532
27	งาน Asphalt Concrete Binder Course 5 cm. Thick	ตร.ม.	24,200	ทล. - ม. 408/2532
28	งาน Asphalt Concrete Wearing Course 5 cm Thick	ตร.ม.	29,100	ทล. - ม. 408/2532
29	งานตีเส้นจราจร สี Thermoplastic (สีเหลือง)	ตร.ม.	460	รายละเอียดและข้อกำหนดการ จัดทำเครื่องหมายจราจรบนผิวทาง ฉบับเดือนกรกฎาคม 2551
30	งานตีเส้นจราจร สี Thermoplastic (สีขาว)	ตร.ม.	640	
31	งานเสาเข็ม ค.ส.ล. ขนาด 0.40 x 0.40 ม.	ม.	1,920	
32	งานก่อสร้างสะพาน ค.ส.ล. (สะพานคู่) ที่ กม.10+116.619 ขนาด (1x8.00)+(1x10.00)+(1x8.00) ความยาว 26.00 ม. SKEW 20° ทางรถกว้าง 11.00 ม. ขอบทางกว้างข้างละ 0.50 ม.	ม.	52	
33	งานก่อสร้างสะพาน ค.ส.ล. (สะพานคู่) ที่ กม.10+249.733 ขนาด (1x10.00)+(1x12.00)+(1x10.00) ความยาว 32.00 ม. SKEW 30° ทางรถกว้าง 11.00 ม. ขอบทางกว้างข้างละ 0.50 ม.	ม.	64	
34	งาน Bridge Approach Slab	ตร.ม.	860	
35	งาน Concrete Slope Protection	ตร.ม.	1,100	
36	งาน Porous Backfill	ลบ.ม.	52	
37	งานต่อความยาวท่อเหลี่ยม ค.ส.ล. (CROSS DRAIN) ที่ กม.10+477.00 ขนาด 3 - [3.00x2.70]	ม.	13	
38	งาน Concrete Ditch Lining Type II	ตร.ม.	300	
39	งาน Concrete Barrier Type I	ม.	880	
40	งาน Approach Concrete Barrier Type A (L=18.00 ม.)	แห่ง	4	
41	งาน End Concrete Barrier Type A (L=6.00 ม.)	แห่ง	4	
42	งานป้ายจราจรชนิดไม่มีเฟรม	ตร.ม.	25	คู่มือมาตรฐานป้ายจราจร เล่มที่ 1 ฉบับเดือนมีนาคม 2561
43	งานเสาป้ายจราจร ขนาด 0.12 x 0.12 ม.	ม.	175	
44	งานติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่างเสาสูง 9.00 ม. ชนิดกิ่งเดี่ยว	ตัน	22	ข้อกำหนดและมาตรฐานทั่วไป งานติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่างบน ทางหลวงฉบับเดือนมกราคม 2522
45	งานติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่างเสาสูง 9.00 ม. ชนิดกิ่งคู่ สำหรับเกาะกลางแบบ Raised Median	ตัน	38	
46	ค่าธรรมเนียมการไฟฟ้าฯ สำหรับเป็นค่าขยายเขตระบบไฟฟ้า ค่ามิเตอร์ และค่าหม้อแปลง พร้อมอุปกรณ์อื่นๆ ครบชุด (จ่ายตามใบเสร็จรับเงินจริง แต่ไม่เกินค่างานตามสัญญา)	เหมาจ่าย	2	
47	งาน Top Soil	ลบ.ม.	450	

ลำดับที่	รายการ	หน่วยนับ	ปริมาณ	หมายเหตุ
48	งาน Strip Sodding	ตร.ม.	4,500	
49	งานหลักร่องทาง	หลัก	6	
50	งานหลักกิโลเมตร	หลัก	2	
51	งานบริหารการจราจรในระหว่างการก่อสร้าง	ชุด	1	คู่มือเครื่องหมายควบคุมจราจรในงานก่อสร้างงานบูรณะและงานบำรุงรักษาทางหลวงแผ่นดิน (มีนาคม 2561)



เงื่อนไข

1. ปริมาณงานที่กำหนดไว้ เป็นปริมาณงานโดยประมาณเท่านั้น ปริมาณงานที่แท้จริงอาจมากกว่าหรือน้อยกว่าก็ได้ ขึ้นอยู่กับสภาพการก่อสร้างจริงในสนาม และเป็นไปตามหลักวิศวกรรม แต่ยังคงอยู่ในวงเงินตามสัญญา
2. ตำแหน่งการก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม อาจเปลี่ยนแปลงได้ตามความเหมาะสมและสอดคล้องกับสภาพจริงในสนาม
3. ภายในระหว่างกิโลเมตรที่กำหนดไว้ ผู้ว่าจ้างมีสิทธิที่จะกำหนดให้ดำเนินการในตรงใดหรือวันตรงใด หรือเพิ่มตอนต้นหรือตอนปลาย ภายในระยะไม่เกินด้านละ 200 เมตร ตามความจำเป็นและเหมาะสม เพื่อดำเนินการให้แล้วเสร็จตามสัญญา และสอดคล้องกับสภาพพื้นที่การก่อสร้างจริงในสนาม
4. ในระหว่างดำเนินการก่อสร้างผู้ว่าจ้างจัดทำและติดตั้งเครื่องหมายควบคุมการจราจรและบริหารจัดการให้การจราจรผ่านได้โดยสะดวกและปลอดภัย ตามมาตรฐานกรมทางหลวง



(นายปรัชญา นารณน้ำพอง)

วิศวกรโยธาเชี่ยวชาญ ปฏิบัติราชการตำแหน่ง

ผู้อำนวยการศูนย์สร้างทางสงขลา

