



ประกาศกรมทางหลวง โดย ศูนย์สร้างทางสงขลา
เรื่อง ประกวดราคาจ้างก่อสร้าง งานจ้างเหมาซ่อมลาดข้างทาง จำนวนรวม ๒๑ รายการ
ในทางหลวงหมายเลข ๔๒๓๘ ตอน ไม้หลา - ลานสกา
ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

กรมทางหลวง โดย ศูนย์สร้างทางสงขลา มีความประสงค์จะประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานจ้าง
เหมาซ่อมลาดข้างทาง จำนวนรวม ๒๑ รายการ ในทางหลวงหมายเลข ๔๒๓๘ ตอน ไม้หลา - ลานสกา ตอน ๑
ระหว่าง กม.๙+๐๐๐ - กม.๙+๔๐๐ RT. ระยะทาง ๐.๔๐๐ กม. โดยใช้สัญญาแบบปรับราคาได้ (ค่า K) ด้วยวิธี
ประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) ราคาของงานจ้างก่อสร้าง ในการประกวดราคาครั้งนี้ เป็นเงินทั้ง
สิ้น ๒๘,๖๒๒,๙๑๘.๐๐ บาท (ยี่สิบแปดล้านหกแสนสองหมื่นสองพันเก้าร้อยสิบแปดบาทถ้วน)

ผู้ยื่นข้อเสนอต้องยื่นข้อเสนอโดยแสดงหลักฐานถึงขีดความสามารถและความพร้อมที่มีอยู่ในวันยื่น
ข้อเสนอ โดยมีรายละเอียดดังนี้

๑. ผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องมีคุณสมบัติให้เป็นที่ไปตามเอกสารประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์กำหนด
๒. ผู้ยื่นข้อเสนอต้องเสนอราคาทางระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์ในวันที่ ๓๐
กันยายน ๒๕๖๘ ระหว่างเวลา ๐๙.๐๐ น. ถึง ๑๒.๐๐ น. ซึ่งสามารถจัดเตรียมเอกสารข้อเสนอได้ตั้งแต่วันที่ประกาศ
จนถึงวันเสนอราคา

๓. ผู้สนใจสามารถดูรายละเอียดและดาวน์โหลดเอกสารประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์เลขที่ ศส.
(๕๒/๒๕๖๘ ลงวันที่ ๒๒ กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๘ ผ่านทางระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์ ได้ตั้งแต่
วันที่ประกาศจนถึงวันเสนอราคา ได้ที่เว็บไซต์ www.doh.go.th หรือ www.gprocurement.go.th

ทั้งนี้ หากต้องการทราบรายละเอียดเพิ่มเติมเกี่ยวกับแบบรูปและรายการละเอียด โปรดสอบถาม
มายังศูนย์สร้างทางสงขลา ผ่านทางไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ road3.61@doh.go.th หรือช่องทางตามที่กรมบัญชีกลาง
กำหนด ภายในวันที่.....-..... ในเวลาราชการ โดยศูนย์สร้างทางสงขลา จะชี้แจงรายละเอียดดังกล่าวผ่านทาง
เว็บไซต์ www.doh.go.th และ www.gprocurement.go.th ในวันที่.....-.....

งานตามประกาศประกวดราคาจ้างด้วยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์นี้

...../..... ได้รับจัดสรรเงินงบประมาณรายจ่ายประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๘ แล้ว

..... ยังไม่ได้รับจัดสรรเงินงบประมาณรายจ่ายประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๘

ประกาศ ณ วันที่ ๒๒ กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๘

(นายชัยโรจน์ จันสุกลี)

วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ รักษาการในตำแหน่ง

ผู้อำนวยการศูนย์สร้างทางสงขลา

ปฏิบัติราชการแทนอธิบดีกรมทางหลวง

เอกสารแนบท้ายเอกสารประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ ข้อ 1.15

เรื่อง รายละเอียดปริมาณงานแนบท้ายประกาศประกวดราคาจ้าง เลขที่ ศส.(e)52/2568 ลงวันที่ 22 กันยายน 2568

งานจ้างเหมาซ่อมลาดข้างทาง จำนวนรวม 21 รายการ

ในทางหลวงหมายเลข 4238 ตอน ไม้หลา - ลานสกา ตอน 1

ลำดับที่	รายการ	หน่วยนับ	ปริมาณ	หมายเหตุ
1	REMOVAL OF EXISTING W - BEAM GUARDRAIL	M.	300	
2	REMOVAL OF EXISTING SIDE DITCH LINING TYPE II	SQ.M.	600	
3	CLEARING AND GRUBBING	SQ.M.	5,250	
4	EARTH EXCAVATION	CU.M.	480	
5	SOFT ROCK EXCAVATION	CU.M.	240	
6	HARD ROCK EXCAVATION	CU.M.	480	
7	SHOTCRETE BACK SLOPE PROTECTION	SQ.M.	270	
8	HYDROSEEDING FOR SLOPE PROTECTION	SQ.M.	1,950	
9	HORIZONTAL DRAIN	EACH	108	
	(PVC. DIA. 2.5" CLASS 13.5, L = 10.00 M.)			
10	SOIL NAIL (L = 10.00 M. @ 1.50 M. DB25, SD40)	M.	9,010	
11	ROCK BOLT (L = 4.00 M. @ 2.00 M. DB25, SD40)	M.	1,600	
12	J - PIN (L = 0.60 M. RB9, SR24)	EACH	1,950	
13	REINFORCED GEOMAT	SQ.M.	1,950	
14	ROCKFALL PROTECTION NETTING	SQ.M.	1,760	
15	SIDE DITCH LINING TYPE II	SQ.M.	1,400	
16	CONCRETE BARRIER TYPE I	M.	300	
17	APPROACH CONCRETE BARRIERS TYPE B	EACH	2	
18	W - BEAM GUARDRAIL CLASS I TYPE II	M.	100	
	(ระยะห่างเสา 2 ม.)			
19	SIGN PLATE (NO FRAME)	SQ.M.	7	
20	R.C.SIGN POST SIZE 0.12x0.12 M.	M.	56	
21	TRAFFIC MANAGEMENT DURING CONSTRUCTION	L.S.	1	คู่มือเครื่องหมายควบคุมจราจรในงาน
				ก่อสร้างงานบูรณะและงานบำรุงรักษา
				ทางหลวงแผ่นดิน (มีนาคม 2561)

เงื่อนไข

- 1 ปริมาณงานที่กำหนดไว้เป็นปริมาณงานโดยประมาณเท่านั้น ปริมาณที่แท้จริงอาจมากกว่าหรือน้อยกว่าก็ได้ ขึ้นอยู่กับสภาพการก่อสร้างจริงในสนาม และเป็นไปตามหลักวิศวกรรม แต่ยังคงอยู่ในวงเงินตามสัญญา
- 2 ภายในระหว่างกิโลเมตรที่กำหนดไว้ ผู้ว่าจ้างมีสิทธิ์ที่จะกำหนดให้ดำเนินการในตรงใดหรือเว้นตรงใด หรือเพิ่ม ตอนต้นหรือตอนปลาย ภายในระยะไม่เกินด้านละ 200 เมตร ตามความจำเป็นและเหมาะสม เพื่อดำเนินการ ให้แล้วเสร็จตามสัญญา และสอดคล้องกับสภาพพื้นที่การก่อสร้างจริงในสนาม
- 3 ในระหว่างดำเนินการก่อสร้างผู้รับจ้างต้องจัดทำ และติดตั้งเครื่องหมายควบคุมการจราจรและบริหารจัดการให้การจราจรผ่านได้โดยสะดวกและปลอดภัย ตามมาตรฐานกรมทางหลวง



(นายชัยโรจน์ จันสุกสี)

วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ รักษาการในตำแหน่ง

ผู้อำนวยการศูนย์สร้างทางสงขลา