



ประกาศองค์การบริหารส่วนตำบลนาสว่าง

เรื่อง ประกาศผู้ชนะการเสนอราคา จ้างขยายไหล่ทางในเขตพื้นที่ บ้านนาห้วยแคน หมู่ ๙ ปริมาณงานขยายไหล่ทาง ผิวจราจรกว้าง ๑.๐๐ เมตร ยาว ๓๑๖.๐๐ เมตร ไหล่ทางลูกรังกว้าง ๐.๓๐ เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๓๑๖.๐๐ ตารางเมตร โดยวิธีเฉพาะเจาะจง

ตามที่ องค์การบริหารส่วนตำบลนาสว่าง ได้มีโครงการ จ้างขยายไหล่ทางในเขตพื้นที่ บ้านนาห้วยแคน หมู่ ๙ ปริมาณงานขยายไหล่ทาง ผิวจราจรกว้าง ๑.๐๐ เมตร ยาว ๓๑๖.๐๐ เมตร ไหล่ทางลูกรังกว้าง ๐.๓๐ เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๓๑๖.๐๐ ตารางเมตร โดยวิธีเฉพาะเจาะจง นั้น

จ้างขยายไหล่ทางในเขตพื้นที่ บ้านนาห้วยแคน หมู่ ๙ ปริมาณงานขยายไหล่ทาง ผิวจราจรกว้าง ๑.๐๐ เมตร ยาว ๓๑๖.๐๐ เมตร ไหล่ทางลูกรังกว้าง ๐.๓๐ เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๓๑๖.๐๐ ตารางเมตร จำนวน ๑ โครงการ ผู้ได้รับการคัดเลือก ได้แก่ ห้างหุ้นส่วนจำกัด ธนภัทรกิจรุ่งเรือง (ขายส่ง,ขายปลีก,ให้บริการ) โดยเสนอราคา เป็นเงินทั้งสิ้น ๑๗๙,๐๐๐.๐๐ บาท (หนึ่งแสนเจ็ดหมื่นเก้าพันบาทถ้วน) รวมภาษีมูลค่าเพิ่มและภาษีอื่น ค่าขนส่ง ค่าจดทะเบียน และค่าใช้จ่ายอื่นๆ ทั้งปวง

ประกาศ ณ วันที่ ๘ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๖



นายกองค์การบริหารส่วนตำบลนาสว่าง

## แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ / งานก่อสร้าง โครงการก่อสร้างเขตไหล่ทางในเขตพื้นที่ บ้านห้วยแคน หมู่ 9 ตำบลนาสว่าง อำเภอเดชอุดม จังหวัดอุบลราชธานี

ปริมาณงาน ผิวจราจรกว้าง 1.00 ม. ยาว 316.00 ม. ทน 0.15 ม. ไหล่ทางลูกรังกว้างข้างละ 0.30 ม. หรือพื้นที่จราจรไม่น้อยกว่า 316.00 ตร.ม.

สถานที่ก่อสร้าง บ้านนาห้วยแคน หมู่ที่ 9 ตำบลนาสว่าง อำเภอเดชอุดม จังหวัดอุบลราชธานี

หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลนาสว่าง

แบบเลขที่ - กำหนดแล้วเสร็จ 60 วัน ตามแผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ.2566-2570 เพิ่มเติมครั้งที่ 1/2565 หน้า 28 ข้อ 60

คำนวณราคากลางโดย กองช่าง อบต.นาสว่าง เมื่อวันที่ 1 มิถุนายน 2566

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ปริมาณ	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	Factor F	ราคาต่อหน่วย X FF	ราคากลาง
1	งานหรือโครงสร้างถนนเดิม							
	1.1 งานหรือผิวลาดยางเดิม	ตร.ม.						
	1.2 งานหรือผิวคอนกรีตเดิม	ตร.ม.						
	1.3 งานหรือรางระบายน้ำ ค.ส.ล.	ตร.ม.						
2	งานดิน							
	2.1 งานถางป่าและขุดต่อ (ขนาดเบา)	ตร.ม.	-	1.76	-	1.3624	2.40	-
	2.2 งานปรับเกลี่ยแต่งพื้นทางเดิม	ตร.ม.						
	2.3 งานตัดดินคันทาง	ลบ.ม.	-	32.39	-	1.3624	44.13	-
	2.4 งานดินถมคันทาง บดอัดแน่น	ลบ.ม.	-	122.14	-	1.3624	166.40	-
	2.5 งานวัสดุคัดเลือก (ลูกรัง) บดอัดแน่น ทน 20 ซม.	ลบ.ม.						
3	งานรองพื้นทาง และพื้นทาง							
	3.1 ทน 20 ซม.	ลบ.ม.	-					
	3.2 งานทรายรองใต้ผิวคอนกรีต ทน 5 ซม.	ลบ.ม.	15.80	278.45	4,399.51	1.3624	379.36	5,993.89
4	งานผิวทาง							
	4.1 งานผิวทางพอร์ตแลนด์ซีเมนต์ ทน 15 ซม.	ตร.ม.	316.00	380.64	120,282.24	1.3624	518.58	163,872.52
	4.2 งานรอยต่อเมื่อขยายตามขวาง (Expansion Joint)	ม.	10.00	182.40	1,824.00	1.3624	248.50	2,485.02
	4.3 งานรอยต่อเมื่อหดตามขวาง (Contraction Joint)	ม.	21.00	89.26	1,874.46	1.3624	121.61	2,553.76
	4.4 งานรอยต่อตามยาว (Longitudinal Joint)	ม.	-					
5	งานไหล่ทาง							
	5.1 งานไหล่ทางลูกรังปรับเกลี่ยแต่ง	ลบ.ม.	37.92	111.41	4,224.67	1.3624	151.78	5,755.69
6	งานตีเส้นจราจร							
	6.1 งานตีเส้น ThermoPlastic Paint (สีเหลือง)	ตร.ม.						
	6.2 งานตีเส้น ThermoPlastic Paint (สีขาว)	ตร.ม.						
7	งานท่อกลมคอนกรีตเสริมเหล็ก							
	7.1 ขนาด ๑ 0.30 ม. ชั้น 3	ม.						
	7.2 ขนาด ๑ 0.40 ม. ชั้น 3	ม.						
	7.3 ขนาด ๑ 0.60 ม. ชั้น 3	ม.						
	7.4 ขนาด ๑ 0.80 ม. ชั้น 3	ม.						
	7.5 ขนาด ๑ 1.00 ม. ชั้น 3	ม.						
8	งานกำแพงปากท่อคอนกรีตเสริมเหล็ก							
	8.1 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๑ 0.60 ม. 1 แถว	แห่ง						
	8.2 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๑ 0.60 ม. 2 แถว	แห่ง						
	8.3 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๑ 0.60 ม. 3 แถว	แห่ง						
	8.4 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๑ 0.80 ม. 1 แถว	แห่ง						
	8.5 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๑ 0.80 ม. 2 แถว	แห่ง						
	8.6 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๑ 0.80 ม. 3 แถว	แห่ง						
	8.7 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๑ 1.00 ม. 1 แถว	แห่ง						

1	งานเรือโครงสร้างถนนเดิม							
	1.1 งานเรือผิวลาดยางเดิม	ตร.ม.						
	8.8 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๘ 1.00 ม. 2 แถว	แห่ง						
	8.9 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๘ 1.00 ม. 3 แถว	แห่ง						
9	งานบ่อพักรับน้ำ คอนกรีตเสริมเหล็ก							
	9.1 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๘ 0.30 ม. เข้า - ออก	แห่ง						
	9.2 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๘ 0.40 ม. เข้า - ออก	แห่ง						
	9.3 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๘ 0.60 ม. เข้า - ออก	แห่ง						
10	งานท่อเหลี่ยมคอนกรีตเสริมเหล็ก							
	10.1 งานท่อเหลี่ยมคอนกรีตเสริมเหล็กก่อสร้างใหม่	แห่ง						
	กม.	0+000.00						
	ขนาด	1-1.80x1.80						
	ยาว	0.00 ม.						
								180,660.88

คิดเป็นราคากลาง	180,000.00
(หนึ่งแสนแปดหมื่นหกกร้อยหกสิบบาทแปดสิบแปดสตางค์)	

ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง

132,604.88

ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม

0.00

ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง

1.3624

ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม

1.2782

ตามคำสั่งแต่งตั้งคณะกรรมการกำหนดราคากลาง ที่ 178/2566 ลงวันที่ 29 พฤษภาคม 2566

(ลงชื่อ).....ผู้ประมาณการ

(ลงชื่อ).....ตรวจสอบ

( นายมงคลศักดิ์ ชันธวัตร์ ) ผู้ช่วยนายช่างโยธา

( นายธีระชัย บัวภาเรือง ) ผอ.กองช่าง

เรียน นายกองค้การบริหารส่วนตำบลนาสว่างเพื่อโปรดพิจารณา

- คณะกรรมการกำหนดราคากลางได้ตรวจสอบแล้ว มีความเห็นชอบ กับราคาจ้างเหมาก่อสร้างนี้ และถือเอาราคาตาม

ประมาณการนี้ เป็นราคากลางจึงได้ลงนามมือชื่อไว้เป็นหลักฐานแล้ว

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

(ลงชื่อ) จำสิบเอก.....ประธานคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

( วรวิทย์ จตจำ ) ปลัด อบต.

(ลงชื่อ).....กรรมการ

( นายชนะวิชญ์ อนันตภาณุจันต์ ) ผอ.กองคลัง อบต.นาสว่าง

(ลงชื่อ).....กรรมการ

( นายธีระชัย บัวภาเรือง ) ผอ.กองช่าง อบต.นาสว่าง

- เห็นชอบ

ลงชื่อ จำสิบเอก.....

( วรวิทย์ จตจำ )

ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลนาสว่าง

( ) อนุมัติ

( ) ไม่อนุมัติ

ลงชื่อ.....

( นายสมพร มีทองขาว )

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลนาสว่าง