



ประกาศองค์การบริหารส่วนตำบลโนนทองหลาง
เรื่อง ประกาศราคากลางโครงการก่อสร้างฝายกั้นน้ำ คสล. หมู่ 4 บ้านหนองนาโคก

.....

ตามที่องค์การบริหารส่วนตำบลโนนทองหลาง ได้ดำเนินการจัดทำราคากลางเพื่อใช้ในการจัดซื้อจัดจ้าง ซึ่งคณะกรรมการกำหนดราคากลางได้พิจารณาราคากลางดังกล่าวเสร็จเรียบร้อยแล้ว รายละเอียดดังนี้

โครงการก่อสร้างฝายกั้นน้ำ คสล. หมู่ 4 บ้านหนองนาโคก กว้าง 3 เมตร ยาว 15 เมตร สันสูง 2 เมตร หนา 0.25 เมตร และถมดินด้านหน้ากว้าง 10 เมตร พร้อมป้ายประกอบโครงการ 1 ป้าย และป้ายชั่วคราว 1 ป้าย ตามแบบที่ อบต. กำหนด ราคากลางคิดเป็นเงิน 461,000 บาท ได้รับอนุมัติจัดซื้อจัดจ้างราคาตามข้อบัญญัติงบประมาณรายจ่ายประจำปี พ.ศ. 2561 เป็นจำนวนเงิน 420,000 บาท (สี่แสนสองหมื่นบาทถ้วน)

จึงขอประกาศราคากลางดังกล่าว เพื่อประชาสัมพันธ์ให้ทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ 3 พฤษภาคม พ.ศ. 2561

(นายโยธิน วิทยาวิโรจน์)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลโนนทองหลาง

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและรายละเอียดค่าใช้จ่ายในการก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ โครงการก่อสร้างฝายกั้นน้ำ คสล. หมู่ 4 บ้านหนองนาโคก
2. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 420,000.- บาท
3. ลักษณะงานโดยสังเขป โครงการก่อสร้างฝายกั้นน้ำ คสล. หมู่ 4 บ้านหนองนาโคก กว้าง 3 เมตร ยาว 15 เมตร สิ้นสูง 2 เมตร หนา 0.25 เมตร และถมดินด้านหน้ากว้าง 10 เมตร พร้อมป้ายประกอบโครงการ 1 ป้าย และป้ายชั่วคราว 1 ป้าย ตามแบบที่ อบต. กำหนด
4. ราคาากลางคำนวณ ณ วันที่ 30 เมษายน 2561 เป็นเงิน 461,000 บาท
5. บัญชีประมาณการราคา
 - 5.1 แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้าง จำนวน 2 หน้า (ตามรายละเอียดแนบท้าย)
 - 5.2 เอกสารประกอบการกำหนดราคาากลาง จำนวน 1 ชุด (ตามรายละเอียดแนบท้าย)
6. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคาากลาง
 1. นายพิเชษฐ ผ่องเพิ่ม ประธานกรรมการ
 2. นางธนันต์ภรณ์ ทองเพ็ง กรรมการ
 3. นางสาวพัชรณัฐ ก่องจันทร์ กรรมการ

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างชลประทาน
โครงการก่อสร้างฝายกั้นน้ำ คสล. หมู่ ๔

องค์การบริหารส่วนตำบลโนนหนองหลวง อำเภอบัวใหญ่ จังหวัดนครราชสีมา

ลำดับที่	รายการ	ปริมาณ	หน่วย	๓			๔			๕		๖		๗																																																																																																																	
				ค่าวัสดุ	ค่าแรง	รวม	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	รวม	ค่า	Factor F	ราคากลางต่อหน่วย	ราคากลาง																																																																																																																		
๑	งานฐานราก	-งานดินขุดหลุมฐานราก	๑๖.๒๐	คิว.ม.	๑,๙๐๘.๘๘	๓๙๑.๐๐	๒,๒๙๙.๘๘	๑๙๗.๒๕๘	๑.๓๓๗๕	๑๙๗.๒๕๘	๓,๐๖๖.๑๓๘	๑๖๒๐๖.๗๙	๑๖๒๐๖.๗๙	๑๖๒๐๖.๗๙	๑๖๒๐๖.๗๙																																																																																																																
																-งานถมดินด้านหน้า ๑๐ เมตร พร้อมเสริมดินด้านข้าง	๓๓๐.๐๐	คิว.ม.	๑,๙๐๘.๘๘	๓๙๑.๐๐	๒,๒๙๙.๘๘	๑๙๗.๒๕๘	๑.๓๓๗๕	๑๙๗.๒๕๘	๓,๐๖๖.๑๓๘	๑๖๒๐๖.๗๙	๑๖๒๐๖.๗๙	๑๖๒๐๖.๗๙	๑๖๒๐๖.๗๙																																																																																																		
																														งานคอนกรีตโครงสร้าง	๑๖.๒๐	คิว.ม.	๑,๙๐๘.๘๘	๓๙๑.๐๐	๒,๒๙๙.๘๘	๑๙๗.๒๕๘	๑.๓๓๗๕	๑๙๗.๒๕๘	๓,๐๖๖.๑๓๘	๑๖๒๐๖.๗๙	๑๖๒๐๖.๗๙	๑๖๒๐๖.๗๙	๑๖๒๐๖.๗๙																																																																																				
																																												-คอนกรีต ๑:๒:๔ คาน	๑๖.๒๐	คิว.ม.	๑,๙๐๘.๘๘	๓๙๑.๐๐	๒,๒๙๙.๘๘	๑๙๗.๒๕๘	๑.๓๓๗๕	๑๙๗.๒๕๘	๓,๐๖๖.๑๓๘	๑๖๒๐๖.๗๙	๑๖๒๐๖.๗๙	๑๖๒๐๖.๗๙	๑๖๒๐๖.๗๙																																																																						
																																																										-คอนกรีต ๑:๒:๔ ผนังหน้า	๑๖.๒๐	คิว.ม.	๑,๙๐๘.๘๘	๓๙๑.๐๐	๒,๒๙๙.๘๘	๑๙๗.๒๕๘	๑.๓๓๗๕	๑๙๗.๒๕๘	๓,๐๖๖.๑๓๘	๑๖๒๐๖.๗๙	๑๖๒๐๖.๗๙	๑๖๒๐๖.๗๙	๑๖๒๐๖.๗๙																																																								
																																																																								-คอนกรีต ๑:๒:๔ ผนังข้าง	๑๖.๒๐	คิว.ม.	๑,๙๐๘.๘๘	๓๙๑.๐๐	๒,๒๙๙.๘๘	๑๙๗.๒๕๘	๑.๓๓๗๕	๑๙๗.๒๕๘	๓,๐๖๖.๑๓๘	๑๖๒๐๖.๗๙	๑๖๒๐๖.๗๙	๑๖๒๐๖.๗๙	๑๖๒๐๖.๗๙																																										
																																																																																						-คอนกรีต ๑:๒:๔ ฝักตุง	๑๖.๒๐	คิว.ม.	๑,๙๐๘.๘๘	๓๙๑.๐๐	๒,๒๙๙.๘๘	๑๙๗.๒๕๘	๑.๓๓๗๕	๑๙๗.๒๕๘	๓,๐๖๖.๑๓๘	๑๖๒๐๖.๗๙	๑๖๒๐๖.๗๙	๑๖๒๐๖.๗๙	๑๖๒๐๖.๗๙																												
																																																																																																				-คอนกรีต ๑:๒:๔ ฐาน	๑๖.๒๐	คิว.ม.	๑,๙๐๘.๘๘	๓๙๑.๐๐	๒,๒๙๙.๘๘	๑๙๗.๒๕๘	๑.๓๓๗๕	๑๙๗.๒๕๘	๓,๐๖๖.๑๓๘	๑๖๒๐๖.๗๙	๑๖๒๐๖.๗๙	๑๖๒๐๖.๗๙	๑๖๒๐๖.๗๙														
																																																																																																																		-คอนกรีต ๑:๓:๕	๑๖.๒๐	คิว.ม.	๑,๙๐๘.๘๘	๓๙๑.๐๐	๒,๒๙๙.๘๘	๑๙๗.๒๕๘	๑.๓๓๗๕	๑๙๗.๒๕๘	๓,๐๖๖.๑๓๘	๑๖๒๐๖.๗๙	๑๖๒๐๖.๗๙	๑๖๒๐๖.๗๙	๑๖๒๐๖.๗๙
แบบหล่อคอนกรีต	๑๖.๒๐	คิว.ม.	๑,๙๐๘.๘๘	๓๙๑.๐๐	๒,๒๙๙.๘๘	๑๙๗.๒๕๘	๑.๓๓๗๕	๑๙๗.๒๕๘	๓,๐๖๖.๑๓๘	๑๖๒๐๖.๗๙	๑๖๒๐๖.๗๙	๑๖๒๐๖.๗๙	๑๖๒๐๖.๗๙																																																																																																																		
														- ค่าแรงแบบหล่อ	๑๖.๒๐	คิว.ม.	๑,๙๐๘.๘๘	๓๙๑.๐๐	๒,๒๙๙.๘๘	๑๙๗.๒๕๘	๑.๓๓๗๕	๑๙๗.๒๕๘	๓,๐๖๖.๑๓๘	๑๖๒๐๖.๗๙	๑๖๒๐๖.๗๙	๑๖๒๐๖.๗๙	๑๖๒๐๖.๗๙																																																																																																				
																												- ไม้แบบคัต ๒๐%	๑๖.๒๐	คิว.ม.	๑,๙๐๘.๘๘	๓๙๑.๐๐	๒,๒๙๙.๘๘	๑๙๗.๒๕๘	๑.๓๓๗๕	๑๙๗.๒๕๘	๓,๐๖๖.๑๓๘	๑๖๒๐๖.๗๙	๑๖๒๐๖.๗๙	๑๖๒๐๖.๗๙	๑๖๒๐๖.๗๙																																																																																						
																																										- ไม้ค้ำยัน	๑๖.๒๐	คิว.ม.	๑,๙๐๘.๘๘	๓๙๑.๐๐	๒,๒๙๙.๘๘	๑๙๗.๒๕๘	๑.๓๓๗๕	๑๙๗.๒๕๘	๓,๐๖๖.๑๓๘	๑๖๒๐๖.๗๙	๑๖๒๐๖.๗๙	๑๖๒๐๖.๗๙	๑๖๒๐๖.๗๙																																																																								
																																																								- ตะปู	๑๖.๒๐	คิว.ม.	๑,๙๐๘.๘๘	๓๙๑.๐๐	๒,๒๙๙.๘๘	๑๙๗.๒๕๘	๑.๓๓๗๕	๑๙๗.๒๕๘	๓,๐๖๖.๑๓๘	๑๖๒๐๖.๗๙	๑๖๒๐๖.๗๙	๑๖๒๐๖.๗๙	๑๖๒๐๖.๗๙																																																										
																																																																						เหล็กเสริมคอนกรีต	๑๖.๒๐	คิว.ม.	๑,๙๐๘.๘๘	๓๙๑.๐๐	๒,๒๙๙.๘๘	๑๙๗.๒๕๘	๑.๓๓๗๕	๑๙๗.๒๕๘	๓,๐๖๖.๑๓๘	๑๖๒๐๖.๗๙	๑๖๒๐๖.๗๙	๑๖๒๐๖.๗๙	๑๖๒๐๖.๗๙																																												
																																																																																				- เหล็ก SR ๒๔ Dia ๖ มม.	๑๖.๒๐	คิว.ม.	๑,๙๐๘.๘๘	๓๙๑.๐๐	๒,๒๙๙.๘๘	๑๙๗.๒๕๘	๑.๓๓๗๕	๑๙๗.๒๕๘	๓,๐๖๖.๑๓๘	๑๖๒๐๖.๗๙	๑๖๒๐๖.๗๙	๑๖๒๐๖.๗๙	๑๖๒๐๖.๗๙																														

ลำดับที่	รายการ	ปริมาณ	หน่วย	คำนวณต้นทุน (บาท)			ค่า Factor F	ราคากลาง	
				ค่าวัสดุ	ค่าแรง	รวม		ราคากลางต่อหน่วย	ราคากลาง
	- เหล็ก SR ๒๔ Dia ๙ มม.	๑๑๐๕.๒๙	กก.	๑๙.๓๘	๓.๓๐	๒๒.๖๘	๑.๓๓๗๕	๓๐.๓๓	๓๓.๕๒๘.๕๒
	- เหล็ก SR ๔๐ Dia ๑๒ มม.	๑๐๗๑.๘๒	กก.	๒๑.๙๑	๓.๓๐	๒๕.๒๑	๑.๓๓๗๕	๓๓.๗๒	๓๖.๑๔๐.๐๓
	- เหล็ก SR ๔๐ Dia ๑๖ มม.	๖๘๒.๕๖	กก.	๒๑.๒๓	๓.๓๐	๒๔.๕๓	๑.๓๓๗๕	๓๒.๘๑	๒๒.๓๙๔.๐๓
	- ลวดผูกเหล็ก	๕๒.๙๒	กก.	๓๒.๗๑		๓๒.๗๑	๑.๓๓๗๕	๔๓.๗๕	๒.๓๑๕.๒๓
	- เหล็กวางน้ำหนัก ๗๕*๕๕*๒.๓ มม. (๒๑กก./ท่อน)(๔๒๗ท่อน)	๘๕.๔๐	กก.	๑๙.๐๐		๑๙.๐๐	๑.๓๓๗๕	๒๕.๔๑	๒.๑๗๐.๐๑
	ไม่ขึ้นเนื้อขนาด ๒/๘ นิ้ว	๙๐.๐๐	เมตร	๓๕๐.๐๐		๓๕๐.๐๐	๑.๓๓๗๕	๔๖๘.๑๓	๔๒.๑๓๑.๒๕
				คำนวณต้นทุน			๓๕๕.๓๘๘.๖๖		
				จ่ายโครงการ			-		
				รวมเป็นราคาทั้งสิ้น			๓๕๕.๓๘๘.๖๖		

ราคากลาง ขอคิดเพียง

๔๖๑,๐๐๐.๐๐

ลงชื่อ.....

(นายพิเชษฐ์ ผ่องเพ็ญ)

ประธานคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

ลงชื่อ.....

(นางสาวพัชรณัฐ กองจันทร์)

กรรมการ

ลงชื่อ.....

(นางธนันณัฐ ทองเพ็ญ)

กรรมการ

อ้างอิงราคาวัสดุก่อสร้างพาณิชย์จังหวัดนครราชสีมา และ สพัช และ ราคาท้องถิ่น เดือน มีนาคม พ.ศ. ๒๕๖๑