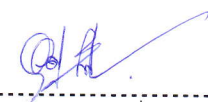


ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ งานจ้างเหมาเพื่อฟื้นฟูโครงสร้างพื้นฐานที่ได้รับความเสียหายจากอุทกภัย ระหว่างเดือน ตุลาคม - ธันวาคม ๒๕๖๐ ทางหลวงหมายเลข ๔๒๑๗ ตอนควบคุม ๐๑๐๐ ตอน ดุซงญอ - ไอร์ตากอ ตอน ๑ ระหว่าง กม.๑๙+๖๒๕ - กม.๒๐+๓๕๐ ระยะทาง ๐.๗๒๕ กม. ปริมาณงาน ๑ แห่ง จำนวน ๓๕ รายการ /หน่วยงานเจ้าของโครงการ แขวงทางหลวงนครราชสีมา สำนักงานทางหลวงที่ ๑๘ กรมทางหลวง		
๒. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร	๘๕,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	บาท
๓. ลักษณะงาน		
โดยสังเขป งานจ้างเหมาเพื่อฟื้นฟูโครงสร้างพื้นฐานที่ได้รับความเสียหายจากอุทกภัย ระหว่างเดือน ตุลาคม - ธันวาคม ๒๕๖๐		
๔. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่	๔ มีนาคม ๒๕๖๒	เป็นเงิน ๘๓,๕๔๙,๒๘๘.๒๕ บาท
๕. บัญชีประมาณการราคากลาง		
๕.๑ แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้าง สะพาน และท่อเหลี่ยม (ตามเอกสารแนบ)		
๖. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง		
๖.๑ นายวัลลภ จินดาเพชร	นายช่างโยธาอาวุโส	ประธานคณะกรรมการฯ
๖.๒ นายณพงษ์ธร อีสสรวงค์	นายช่างโยธาชำนาญงาน	กรรมการฯ
๖.๓ นายนิรันดร์ โสติดิมานนท์	นายช่างโยธาชำนาญงาน	กรรมการฯ

(ลงชื่อ)   
 (นางอุบลวรรณ วันเซ่ง)  
 หพ.ขท.

สรุปราคาากลาง งบกลาง เพื่อฟื้นฟูโครงสร้างพื้นฐานที่ได้รับความเสียหายจากอุทกภัย

ระหว่างเดือน ตุลาคม - ธันวาคม 2560

ทางหลวงหมายเลข 4217 ตอนควบคุม 0100 ตอน ดุขงญอ - ไร่ตากอ ตอน 1

ระหว่าง กม.19+625 - กม.20+350 ระยะทาง 0.725 กิโลเมตร

ลำดับ	รายการและราคาต่อหน่วยเป็นตัวหนังสือ	หน่วย	จำนวน	ราคาต้นทุน		Factor "F"	ราคากลาง			
				ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน (บาท)		ราคาต่อหน่วย x Factor "F"	เพิ่ม 5% ตามมติ ครม.	ราคาต่อหน่วยที่ คิดให้	เป็นเงิน (บาท)
1	1.1 งานรื้อผิวลาดยางเดิม (REMOVAL OF EXISTING ASPHALT CONCRETE SURFACE) (เป็นเงิน...ยี่สิบบาทยี่สิบห้าสตางค์...ต่อหน่วย)	ตร.ม.	300.00	15.77	4,731.00	1.2314	19.42	20.39	20.25	6,075.00
2	1.3 งานรื้อสะพานคอนกรีตเดิม ที่ กม. 20+069 (REMOVAL OF EXISTING CONCRETE BRIDGEAT STA.20+069) (เป็นเงิน...ห้าแสนแปดหมื่นเจ็ดพันสองร้อยหกสิบหกบาทถ้วน...ต่อหน่วย)	เหมาะจ่าย	1.00	454,200.00	454,200.00	1.2314	559,301.88	587,266.97	587,266.00	587,266.00
3	2.1 งานถางป่าและขุดต่อ (CLEARING AND GRUBBING) (เป็นเงิน...เจ็ดบาทยี่สิบห้าสตางค์...ต่อหน่วย)	ตร.ม.	4,250.00	5.61	23,842.50	1.2314	6.91	7.26	7.25	30,812.50
4	2.2(1) งานตัดดิน (EARTH EXCAVATION) (เป็นเงิน...หกสิบบาทยี่สิบห้าสตางค์...ต่อหน่วย)	ลบ.ม.	46,015.00	46.66	2,147,059.90	1.2314	57.46	60.33	60.25	2,772,403.75
5	2.2(2) งานตัดหินผุ (SOFT ROCK EXCAVATION) (เป็นเงิน...หนึ่งร้อยห้าสิบบาทถ้วน...ต่อหน่วย)	ลบ.ม.	100.00	116.02	11,602.00	1.2314	142.87	150.01	150.00	15,000.00
6	2.2(3) งานตัดหินแข็ง (HARD ROCK EXCAVATION) (เป็นเงิน...สองร้อยแปดสิบเจ็ดบาทถ้วน...ต่อหน่วย)	ลบ.ม.	100.00	222.28	22,228.00	1.2314	273.72	287.41	287.00	28,700.00
7	2.2(4) งานขุดวัสดุไม่เหมาะสม (UNSUITABLE MATERIAL EXCAVATION) (เป็นเงิน...หกสิบหกบาทยี่สิบห้าสตางค์...ต่อหน่วย)	ลบ.ม.	100.00	51.33	5,133.00	1.2314	63.21	66.37	66.25	6,625.00

ลงชื่อ.....ประธานคณะกรรมการจัดทำราคากลาง

(นายวัลลภ จินดาเพชร)

ลงชื่อ.....กรรมการจัดทำราคากลาง

(นายณพงษ์ อีสสรวงค์)

ลงชื่อ.....กรรมการจัดทำราคากลาง

(นายนิรันดร์ โสคติมานนท์)

สรุปราคากลาง งบกลาง เพื่อฟื้นฟูโครงสร้างพื้นฐานที่ได้รับความเสียหายจากอุทกภัย

ระหว่างเดือน ตุลาคม - ธันวาคม 2560

ทางหลวงหมายเลข 4217 ตอนควบคุม 0100 ตอน ดุซงญอ - ไร่ตากอ ตอน 1

ระหว่าง กม.19+625 - กม.20+350 ระยะทาง 0.725 กิโลเมตร

ลำดับ	รายการและราคาต่อหน่วยเป็นตัวหนังสือ	หน่วย	จำนวน	ราคาต้นทุน		Factor "F"	ราคากลาง			
				ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน (บาท)		ราคาต่อหน่วย x Factor "F"	เพิ่ม 5% ตามมติ ครม.	ราคาต่อหน่วยที่ คิดให้	เป็นเงิน (บาท)
8	2.2(5) งานขุดบริเวณดินอ่อน (เฉพาะงานขุด) (SOFT MATERIAL EXCAVATION) (EXCAVATION ONLY)  (เป็นเงิน...หกสิบหกบาทยี่สิบห้าสตางค์...ต่อหน่วย)	ลบ.ม.	100.00	51.33	5,133.00	1.2314	63.21	66.37	66.25	6,625.00
9	2.3(1) งานดินถมคันทาง (EARTH EMBANKMENT)  (เป็นเงิน...สี่ร้อยแปดสิบเอ็ดบาทถ้วน...ต่อหน่วย)	ลบ.ม.	2,700.00	372.75	1,006,425.00	1.2314	459.00	481.95	481.00	1,298,700.00
10	2.3(6) งานวัสดุถมเพื่อการระบายน้ำบริเวณคอสะพาน (POROUS BACKFILL)  (เป็นเงิน...หนึ่งพันสามร้อยยี่สิบสองบาทถ้วน...ต่อหน่วย)	ลบ.ม.	15.00	1,022.66	15,339.90	1.2314	1,259.30	1,322.27	1,322.00	19,830.00
11	2.4(2) งานวัสดุคัดเลือก ก. (SELECTED MATERIAL A)  (เป็นเงิน...ห้าร้อยสิบหกบาทถ้วน...ต่อหน่วย)	ลบ.ม.	950.00	399.71	379,724.50	1.2314	492.20	516.81	516.00	490,200.00
12	3.1(1) งานรองพื้นทางวัสดุมวลรวม (SOIL AGGREGATE SUBBASE)  (เป็นเงิน...ห้าร้อยสิบหกบาทถ้วน...ต่อหน่วย)	ลบ.ม.	930.00	399.71	371,730.30	1.2314	492.20	516.81	516.00	479,880.00
13	3.2(1) งานพื้นทางหินคลุก (CRUSHED ROCK SOIL AGGREGATE TYPE BASE)  (เป็นเงิน...หนึ่งพันยี่สิบห้าบาทถ้วน...ต่อหน่วย)	ลบ.ม.	1,180.00	793.38	936,188.40	1.2314	976.97	1,025.82	1,025.00	1,209,500.00
14	3.5 งานรื้อชั้นทางเดิมและก่อสร้างใหม่หนา 10 ซม. (SCARIFICATION & RECONSTRUCTION OF EXISTING BASE 10 CM. THICK)  (เป็นเงิน...สิบเก้าบาทถ้วน...ต่อหน่วย)	ตร.ม.	600.00	14.75	8,850.00	1.2314	18.16	19.07	19.00	11,400.00

ลงชื่อ.....ประธานคณะกรรมการจัดทำราคากลาง

(นายวัลลภ จินดาเพชร)

ลงชื่อ.....กรรมการจัดทำราคากลาง

(นายณพงษ์ อีสระวงศ์)

ลงชื่อ.....กรรมการจัดทำราคากลาง

(นายนิรันดร์ โสคติมานนท์)

สรุปราคากลาง งบกลาง เพื่อฟื้นฟูโครงสร้างพื้นฐานที่ได้รับความเสียหายจากอุทกภัย

ระหว่างเดือน ตุลาคม - ธันวาคม 2560

ทางหลวงหมายเลข 4217 ตอนควบคุม 0100 ตอน ดุซงญอ - ไอร์ตากอ ตอน 1

ระหว่าง กม.19+625 - กม.20+350 ระยะทาง 0.725 กิโลเมตร

ลำดับ	รายการและราคาต่อหน่วยเป็นตัวหนังสือ	หน่วย	จำนวน	ราคาต้นทุน		Factor "F"	ราคากลาง			
				ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน (บาท)		ราคาต่อหน่วย x Factor "F"	เพิ่ม 5% ตามมติ ครม.	ราคาต่อหน่วยที่ คิดให้	เป็นเงิน (บาท)
15	4.1(1) งานลาดแอสฟัลต์ไพรม์โคท (PRIME COAT) (พื้นทางหินคลุก ใซ้ยาง CSS-1) (เป็นเงิน...สามสิบแปดบาทห้าสิบสตางค์...ต่อหน่วย)	ตร.ม.	5,340.00	29.88	159,559.20	1.2314	36.79	38.63	38.50	205,590.00
16	4.1(2) งานลาดแอสฟัลต์แทคโคท (TACK COAT) (เป็นเงิน...สิบเจ็ดบาทห้าสิบสตางค์...ต่อหน่วย)	ตร.ม.	240.00	13.70	3,288.00	1.2314	16.87	17.71	17.50	4,200.00
17	4.4(8) งานแอสฟัลต์คอนกรีตผสมยางพารา หนา 5 ซม. (PARA-ASPHALT CONCRETE 5 CM. THICK) (เป็นเงิน...สามร้อยเจ็ดสิบแปดบาทถ้วน...ต่อหน่วย)	ตร.ม.	5,580.00	293.05	1,635,219.00	1.2314	360.86	378.90	378.00	2,109,240.00
18	5.1(1.1) สะพานคอนกรีตก่อสร้างใหม่ กม.20+010(NEW CONCRETE BRIDGE (AT STA.20+010)) (เป็นเงิน...เจ็ดสิบเอ็ดล้านแปดแสนหกหมื่นหกพันยี่สิบเจ็ดบาทถ้วน...ต่อหน่วย)	แห่ง	1.00	58,329,500.22	58,329,500.22	1.1734	68,443,835.56	71,866,027.34	71,866,027.00	71,866,027.00
19	5.1(4) งานพื้นคอนกรีตปรับระดับช่วงเข้าสู่สะพาน (BRIDGE APPROACH SLAB) (เป็นเงิน...สองพันหกร้อยสิบหกบาทถ้วน...ต่อหน่วย)	ตร.ม.	240.00	2,023.91	485,738.40	1.2314	2,492.24	2,616.85	2,616.00	627,840.00
20	5.3(5.1) งานท่อกลม ค.ส.ล. ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1.00 ม. ชั้น 2 (R.C.PIPE CULVERT DIA. 1.00 M. CLASS 2) (เป็นเงิน...สี่พันสี่ร้อยเจ็ดสิบห้าบาทถ้วน...ต่อหน่วย)	ม.	30.00	3,461.33	103,839.90	1.2314	4,262.28	4,475.39	4,475.00	134,250.00

ลงชื่อ.....ประธานคณะกรรมการจัดทำราคากลาง

(นายวัลลภ จินดาเพ็ชร)

ลงชื่อ.....กรรมการจัดทำราคากลาง

(นายณพงษ์ อีสสรวงค์)

ลงชื่อ.....กรรมการจัดทำราคากลาง

(นายนิรันดร์ โสติมานนท์)

สรุปราคากลาง งบกลาง เพื่อฟื้นฟูโครงสร้างพื้นฐานที่ได้รับความเสียหายจากอุทกภัย

ระหว่างเดือน ตุลาคม - ธันวาคม 2560

ทางหลวงหมายเลข 4217 ตอนควบคุม 0100 ตอน ดុងญอ - ไอร์ตากอ ตอน 1

ระหว่าง กม.19+625 - กม.20+350 ระยะทาง 0.725 กิโลเมตร

ลำดับ	รายการและราคาต่อหน่วยเป็นตัวหนังสือ	หน่วย	จำนวน	ราคาต้นทุน		Factor "F"	ราคากลาง			
				ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน (บาท)		ราคาต่อหน่วย x Factor "F"	เพิ่ม 5% ตามมติ ครม.	ราคาต่อหน่วยที่ คิดให้	เป็นเงิน (บาท)
21	6.1(12) งานปลูกหญ้าแฝกบริเวณเชิงลาด (VETIVER GRASSING FOR SLOPE PROTECTION)  (เป็นเงิน...เจ็ดสิบบาทยี่สิบห้าสตางค์...ต่อหน่วย)	ตร.ม.	2,700.00	54.33	146,691.00	1.2314	66.90	70.25	70.25	189,675.00
22	6.1(15) รางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็กเพื่อป้องกันความเสียหายของคันทาง (R.C.DRAIN CHUTE FOR EMBANKMENT PROTECTION)  (เป็นเงิน...ห้าร้อยยี่สิบสองบาทถ้วน...ต่อหน่วย)	ม.	20.00	404.42	8,088.40	1.2314	498.00	522.90	522.00	10,440.00
23	6.3(5.1) กำแพงปากท่อสำหรับท่อกลมคอนกรีตเสริมเหล็กแบบคอนกรีตล้วน (PLAIN CONCRETE HEADWALL)  (เป็นเงิน...สามพันสามร้อยแปดสิบบาทถ้วน...ต่อหน่วย)	ลบ.ม.	6.00	2,618.25	15,709.50	1.2314	3,224.11	3,385.32	3,385.00	20,310.00
24	6.3(7) รางรับน้ำคอนกรีตบนชันทางลาดดินตัด (CONCRETE INTERCEPTOR ON CUT BERM)  (เป็นเงิน...เก้าร้อยห้าสิบบาทถ้วน...ต่อหน่วย)	ม.	150.00	740.08	111,012.00	1.2314	911.33	956.90	956.00	143,400.00
25	6.3(12.2) รางระบายน้ำด้านข้างแบบ 2 (SIDE DITCH LINING TYPE II)  (เป็นเงิน...สามร้อยสี่สิบบาทถ้วน...ต่อหน่วย)	ตร.ม.	300.00	269.92	80,976.00	1.2314	332.38	349.00	349.00	104,700.00
26	6.6(2) งานปลูกหญ้าแบบเป็นแถบ (STRIP SODDING)  (เป็นเงิน...สิบสองบาทเจ็ดสิบบาทสตางค์...ต่อหน่วย)	ตร.ม.	2,000.00	10.00	20,000.00	1.2314	12.31	12.93	12.75	25,500.00

ลงชื่อ.....ประธานคณะกรรมการจัดทำราคากลาง

(นายวัลลภ จินดาเพชร)

ลงชื่อ.....กรรมการจัดทำราคากลาง

(นายณพงษ์ อีสรรวงศ์)

ลงชื่อ.....กรรมการจัดทำราคากลาง

(นายนิรันดร์ โสคติมานนท์)

สรุปราคากลาง งบกลาง เพื่อฟื้นฟูโครงสร้างพื้นฐานที่ได้รับความเสียหายจากอุทกภัย  
ระหว่างเดือน ตุลาคม - ธันวาคม 2560

ทางหลวงหมายเลข 4217 ตอนควบคุม 0100 ตอน ดุขงูอู - ไอร์ตากอ ตอน 1  
ระหว่าง กม.19+625 - กม.20+350 ระยะทาง 0.725 กิโลเมตร

ลำดับ	รายการและราคาต่อหน่วยเป็นตัวหนังสือ	หน่วย	จำนวน	ราคาต้นทุน		Factor "F"	ราคากลาง			
				ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน (บาท)		ราคาต่อหน่วย x Factor "F"	เพิ่ม 5% ตามมติ ครม.	ราคาต่อหน่วยที่ คิดให้	เป็นเงิน (บาท)
27	6.7(1) งานดินคลุมผิว (TOPSOIL) (เป็นเงิน...สามร้อยห้าสิบบาทถ้วน...ต่อหน่วย)	ลบ.ม.	200.00	277.80	55,560.00	1.2314	342.08	359.18	359.00	71,800.00
28	6.8(1) ราวกันอันตราย W-BEAM หนา 3.2 มม. ชนิด 2 (W-BEAM GUARDRAIL THICKNESS 3.2 MM. CLASS I TYPE II ) (เป็นเงิน...หนึ่งพันแปดร้อยสองบาทถ้วน...ต่อหน่วย)	ม.	48.00	1,394.15	66,919.20	1.2314	1,716.76	1,802.60	1,802.00	86,496.00
29	6.12(1.1) เสาไฟฟ้าแบบกิ่งเดี่ยวสูง 9.00 ม. ชนิด HPSL 250 WATTS,CUT-OFF (9.00 M. (MOUNTING HEIGHT ) TAPERED STEEL POLE SINGLE BRACKET WITH HIGH PRESSURE SODIUM LAMP 250 WATTS, CUT - OFF (เป็นเงิน...สี่หมื่นหนึ่งพันแปดร้อยหกสิบบาทถ้วน...ต่อหน่วย)	ต้น	12.00	32,377.33	388,527.96	1.2314	39,869.44	41,862.91	41,862.00	502,344.00
30	ค่าธรรมเนียมการไฟฟ้าฯ สำหรับเป็นค่าขยายเขตระบบไฟฟ้า ค่ามิเตอร์และ ค่าหม้อแปลง พร้อมอุปกรณ์อื่นๆ ครบชุด (เป็นเงิน...หนึ่งแสนสี่หมื่นเจ็ดพันสี่ร้อยห้าสิบบาทถ้วน...ต่อหน่วย)	เหมาจ่าย	1.00						147,450.00	147,450.00
31	6.12(3.1) งานกำหนดติดตั้งใหม่สำหรับเสาไฟฟ้าเดิมแบบกิ่งเดี่ยวสูง 9.00 ม. (RELOCATION OF EXISTING ROADWAY LIGHTINGS 9.00 M. (MOUNTING HEIGHT ) TAPERED STEEL POLE SINGLE BRACKET) (เป็นเงิน...หนึ่งหมื่นห้าพันห้าร้อยเก้าสิบบาทถ้วน...ต่อหน่วย)	ต้น	8.00	12,061.54	96,492.32	1.2314	14,852.58	15,595.21	15,595.00	124,760.00

ลงชื่อ.....ประธานคณะกรรมการจัดทำราคากลาง

(นายวัลลภ จินดาเพชร)

ลงชื่อ.....กรรมการจัดทำราคากลาง

(นายณพธร อีสรวงศ์)

ลงชื่อ.....กรรมการจัดทำราคากลาง

(นายวสันต์ ธีธาดาพันธ์)

สรุปราคากลาง งบกลาง เพื่อฟื้นฟูโครงสร้างพื้นฐานที่ได้รับความเสียหายจากอุทกภัย

ระหว่างเดือน ตุลาคม - ธันวาคม 2560

ทางหลวงหมายเลข 4217 ตอนควบคุม 0100 ตอน ดុងงู - ไอร์ตากอ ตอน 1

ระหว่าง กม.19+625 - กม.20+350 ระยะทาง 0.725 กิโลเมตร

ลำดับ	รายการและราคาต่อหน่วยเป็นตัวหนังสือ	หน่วย	จำนวน	ราคาต้นทุน		Factor "F"	ราคากลาง				
				ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน (บาท)		ราคาต่อหน่วย x Factor "F"	เพิ่ม 5% ตามมติ ครม.	ราคาต่อหน่วยที่ คิดให้	เป็นเงิน (บาท)	
32	6.15(2) เส้นจราจรชนิด THERMOPLASTIC PAINT สีเหลือง (THERMOPLASTIC PAINT (YELLOW)) (เป็นเงิน...สีร้อยสิบแปดบาทถ้วน...ต่อหน่วย)	ตร.ม.	150.00	329.70	49,455.00	1.2314	399.00	418.95	418.00	62,700.00	
33	6.15(2) เส้นจราจรชนิด THERMOPLASTIC PAINT สีขาว (THERMOPLASTIC PAINT (WHITE)) (เป็นเงิน...สีร้อยสิบแปดบาทถ้วน...ต่อหน่วย)	ตร.ม.	300.00	329.70	98,910.00	1.2314	399.00	418.95	418.00	125,400.00	
34	BRIDGE INFORMATION SIGN & BENCHMARK (เป็นเงิน...สองพันหนึ่งร้อยเก้าสิบบาทถ้วน...ต่อหน่วย)	ชุด	2.00	1,698.00	3,396.00	1.2314	2,090.92	2,195.47	2,195.00	4,390.00	
35	7. งานจัดการเครื่องหมายจราจรระหว่างการก่อสร้าง (ชุดที่ 4) (TRAFFIC MANAGEMENT DURING CONSTRUCTION) (เป็นเงิน...หนึ่งหมื่นเก้าพันเจ็ดร้อยห้าสิบบาทถ้วน...ต่อหน่วย)	เหมาจ่าย	1.00	15,282.51	15,282.51	1.2314	18,818.88	19,759.82	19,759.00	19,759.00	
					รวมค่างานต้นทุน	67,266,352.11	รวมราคากลาง				83,549,288.25

เห็นชอบ

ราคากลาง (ตัวอักษร)

(เงินแปดสิบล้านห้าแสนสี่หมื่นเก้าพันสองร้อยแปดสิบบาทยี่สิบห้าสตางค์)

ลงชื่อ.....ประธานคณะกรรมการจัดทำราคากลาง

(นายวัลลภ จินดาเพชร)

ว.บ.ทล.๑๘  
ธชธรร๑๒๓๔๕ ๑๙.๑๒.๑๓

ลงชื่อ.....กรรมการจัดทำราคากลาง

(นายณพงษ์ อิศสุวรรณค์)

ลงชื่อ.....กรรมการจัดทำราคากลาง

(นายนิรันดร์ โสคติมานนท์)