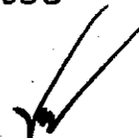


ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ.....งานจ้างเหมาทำการผลผลิตการพัฒนาทางหลวงเพื่อสนับสนุนระบบคมนาคมและโลจิสติกส์  
กิจกรรมก่อสร้างเพิ่มประสิทธิภาพทางหลวง งานก่อสร้างเพิ่มประสิทธิภาพทางหลวง ทางหลวงหมายเลข  
๓๑๔๘ ตอน ทรายด - แหลมงอบ ระหว่าง กม.๑๖+๕๗๐ - กม.๑๗+๒๒๕  
ปริมาณงาน ๑ แห่ง
๒. หน่วยงานเจ้าของโครงการ .....สำนักงานทางหลวงที่ ๑๔ (ชลบุรี) / กรมทางหลวง.....
๓. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ..... ๓๕,๐๐๐,๐๐๐.๐๐..... บาท
๔. ลักษณะงาน (โดยสังเขป) ..... งานก่อสร้างเพิ่มประสิทธิภาพทางหลวง .....
๕. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ...๓๑ ตุลาคม ๒๕๖๘.... เป็นเงิน ..... ๓๔,๖๘๓,๒๘๔.๔๖..... บาท
๖. บัญชีประมาณการราคากลาง
- ๖.๑ .....แบบสรุปราคากลางงานทางสะพานและท่อเหลี่ยม.....
- ๖.๒ .....
- ๖.๓ .....
- ๖.๔ .....
- ๖.๕ .....
๗. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง
- |                               |                       |                                  |
|-------------------------------|-----------------------|----------------------------------|
| ๗.๑ นายวรเชษฐ์ บ่อมเชียงพิณ   | วผ.ทล.๑๔              | ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง.....  |
| ๗.๒ นายสุทัศน์ คุณโท          | วว.ทล.๑๔              | กรรมการกำหนดราคากลาง.....        |
| ๗.๓ นายปรัชญา อิศวมงคล        | วก.ทล.๑๔              | กรรมการกำหนดราคากลาง.....        |
| ๗.๔ นายกรณ์ วัฒนชัย           | วบ.ทล.๑๔              | กรรมการกำหนดราคากลาง.....        |
| ๗.๕ นายเวชาพัฒน์ พุวัฒนสุวรรณ | นายช่างโยธาปฏิบัติงาน | กรรมการกำหนดราคากลางและเลขานุการ |

เห็นชอบ



(นายวิรัต จันทวรังกูร)  
ผอ.ขท.ชลบุรีที่ ๑ รักษาราชการแทน  
ผส.ทล.๑๔

ราคาต่อตาราง

งานจ้างเหมาทำการผลิตอาคารพัฒนาทางหลวงเพื่อสนับสนุนระบบคมนาคมและโลจิสติกส์ กิจกรรมก่อสร้างเพิ่มประสิทธิภาพทางหลวง  
ทางหลวงหมายเลข 3148 ตอน ตราด - แทลงออบ ระหว่าง กม.16+570 - กม.17+225 ปริมาณงาน 1 แห่ง

ลำดับที่	รายการ	ปริมาณ	หน่วย	ราคาต่อหน่วย	คำนวณทั้งสิ้น
1	REMOVAL OF EXISTING BUS STOP SHELTER	1.000	L.S.	5,054.80	5,054.80
2	CLEARING AND GRUBBING	11,500.000	SQ.M.	2.27	26,105.00
3	EARTH EXCAVATION	4,500.000	CUM.	52.22	234,990.00
4	UNSUITABLE MATERIAL EXCAVATION	50.000	CUM.	57.44	2,872.00
5	EARTH EMBANKMENT	2,600.000	CUM.	293.12	762,112.00
6	EARTH FILL IN MEDIAN AND ISLAND	540.000	CUM.	239.24	129,189.60
7	EARTH FILL UNDER SIDEWALK	1,060.000	CUM.	282.28	299,216.80
8	SELECTED MATERIAL A	1,110.000	CUM.	736.63	817,659.30
9	SOIL AGGREGATE SUBBASE	1,110.000	CUM.	777.07	862,547.70
10	CEMENT MODIFIED CRUSHED ROCK BASE	1,470.000	CUM.	1,543.07	2,268,312.90

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง ตามคำสั่งสำนักงานทางหลวงที่ 14 (ชลบุรี) ที่ สทล.14/พ.2762/2568 ลงวันที่ 29 ต.ค. 2568

ลงชื่อ.....  ..... ลงชื่อ.....  .....  
 (นายวิชาญ ป้อมเชิงหิน) (นายปรัชญา อิตวมงคล)  
 ว.พ.ท.14 ว.พ.ท.14  
 ประธานกรรมการ กรรมการ

ลงชื่อ.....  ..... ลงชื่อ.....  .....  
 (นายกรณ์ วัฒนชัย) (นายวิชาญพัฒน์ วัฒนสุขวรรณ)  
 จ.พ.ท.14 จ.พ.ท.14  
 กรรมการ กรรมการและเลขานุการ

ราคากลาง

งานจ้างเหมาทำการผลิตการพัฒนากทางหลวงเพื่อสนับสนุนระบบคมนาคมและโลจิสติกส์ กิจกรรมก่อสร้างเพิ่มประสิทธิภาพทางหลวง งานก่อสร้างเพิ่มประสิทธิภาพทางหลวง

ทางหลวงหมายเลข 3148 ตอน ตราด - แหลงมอญ ระหว่าง กม.16+570 - กม.17+225 ปริมาณงาน 1 แห่ง

ลำดับที่	รายการ	ปริมาณ	หน่วย	ราคาต่อหน่วย	ค่างานทั้งสิ้น
11	PAVEMENT IN - PLACE RECYCLING BASE 20 CM. DEEP	5,920.000	SQ.M.	103.14	610,588.80
12	PRIME COAT	13,200.000	SQ.M.	39.81	525,492.00
13	TACK COAT	13,400.000	SQ.M.	19.54	261,836.00
14	ASPHALT CONCRETE LEVELLING COURSE	25.000	TON	3,038.69	75,967.25
15	ASPHALT CONCRETE BINDER COURSE 5 CM. THICK GRADE AC 60 - 70	13,200.000	SQ.M.	369.17	4,873,044.00
16	ASPHALT CONCRETE WEARING COURSE 5 CM. THICK GRADE AC 60 - 70	13,200.000	SQ.M.	368.03	4,857,996.00
17	R.C. PIPE CULVERTS DIA. 0.40 M. CLASS 2	72.000	M.	1,077.19	77,557.68
18	R.C. PIPE CULVERTS DIA. 1.20 M. CLASS 2	70.000	M.	6,081.80	425,726.00
19	R.C. PIPE CULVERTS DIA. 1.20 M. CLASS 3	990.000	M.	5,363.96	5,310,320.40
20	R.C. MANHOLE TYPE C FOR R.C.P. DIA. 1.20 M. WITH R.C. COVER	76.000	EACH	34,492.12	2,621,401.12

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง ตามคำสั่งสำนักงานทางหลวงที่ 14 (ชลบุรี) ที่ สพล.14/พ.2/762/2568 ลงวันที่ 29 ต.ค. 2568

ลงชื่อ.....  
(นายอรรถพงษ์ ป้อมเชิงพิณ)  
ประธานกรรมการ

ว.พ.ล.14

กรรมการ

ลงชื่อ.....

(นายสุทัศน์ คุณโท)

ว.พ.ล.14

กรรมการ

ลงชื่อ.....

(นายปรัชญา อิศวมงคล)

ว.พ.ล.14

กรรมการ

ลงชื่อ.....

(นายกรณ์ วัฒนชัย)

ว.พ.ล.14

กรรมการ

ลงชื่อ.....

(นายเชาพัฒน์ พุฒิมะสุวรรณ)

นายช่างโยธาปฏิบัติงาน

กรรมการและเลขานุการ

**ราคาากลาง**

งานจ้างเหมาทำการผลผลิตการพัฒนาระบบท่อทางหลวงเพื่อสนับสนุนระบบคมนาคมและโลจิสติกส์ กิจกรรมก่อสร้างเพิ่มประสิทธิภาพทางหลวง

ทางหลวงหมายเลข 3148 ตอน ตราด - แดงมอญ ระหว่าง กม.16+570 - กม.17+225 ปริมาณงาน 1 แห่ง

ลำดับที่	รายการ	ปริมาณ	หน่วย	ราคาต่อหน่วย	ค่างานทั้งสิ้น
21	MEDIAN DROP INLETS TYPE A	6,000	EACH	11,458.10	68,748.60
22	R.C. RECTANGULAR PIPE FROM CURB INLET	38,000	M.	2,232.47	84,833.86
23	R.C. U-DITCH TYPE D	160,000	M.	4,310.72	689,715.20
24	STEEL GRATING	36,000	EACH	229.43	8,259.48
25	SIDE DITCH LINING TYPE II	700,000	SQ.M.	395.44	276,808.00
26	RETAINING WALL TYPE 1B	1,080,000	M.	1,472.67	1,590,483.60
27	RETAINING WALL TYPE 2A	20,000	M.	6,854.80	137,096.00
28	CONCRETE CURB AND GUTTER	2,600,000	M.	836.07	2,173,782.00
29	SPECIAL CURB	40,000	M.	220.88	8,835.20
30	CONCRETE SLAB BLOCK SIZE 40x40x4 CM.	5,070,000	SQ.M.	368.39	1,867,737.30

คณะกรรมการกำหนดราคาากลาง ตามคำสั่งสำนักงานหลวงที่ 14 (ชลบุรี) ที่ สทล.14/พ.2/762/2568 ลงวันที่ 29 ต.ค. 2568

*[Signature]*

ลงชื่อ **ดร.เชษฐ์ ป้อมเชื้อพิมพ์** (นายสุทัศน์ คุณเฒ่า) ลงชื่อ **อ. [Signature]** (นายปรัชญา อิศรมงคล)

ว.พ.ค.14  
ประธานกรรมการ  
กรรมการ

*[Signature]*

ลงชื่อ **นายวิชาวัฒน์ พุฒินะสุวรรณ** (นายวิชาวัฒน์ พุฒินะสุวรรณ)

ว.พ.ค.14  
กรรมการ  
กรรมการและเลขานุการ

*[Signature]*

ลงชื่อ **นายช่างโยธาปฏิบัติงาน** (นายช่างโยธาปฏิบัติงาน)

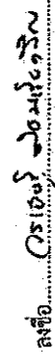
กรรมการและเลขานุการ

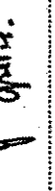
ราคากลาง

งานจ้างเหมาทำการผลิตการพัฒนาทางหลวงเพื่อสนับสนุนระบบคมนาคมและได้ติดตั้ง กิจกรมก่อสร้างเพิ่มประสิทธิภาพทางหลวง งานก่อสร้างเพิ่มประสิทธิภาพทางหลวง  
 ทางหลวงหมายเลข 3148 ตอน ทรายต - แดงมอญ ระหว่าง กม.16+570 - กม.17+225 ปริมาณงาน 1 แห่ง

ลำดับที่	รายการ	ปริมาณ	หน่วย	ราคาต่อหน่วย	ค่างานทั้งสิ้น
31	SINGLE W - BEAM GUARDRAIL 3.2 MM. THICKNESS ; CLASS I TYPE II	220.000	M.	1,827.68	402,089.60
32	REFLECTING TARGET TYPE II FOR GUARDRAIL	60.000	EACH	106.28	6,376.80
33	SIGN PLATE	10.000	SQ.M.	6,510.00	65,100.00
34	RELOCATION OF EXISTING TRAFFIC SIGN PLATE	10.000	EACH	267.90	2,679.00
35	R.C. SIGN POST SIZE 0.12X0.12 M.	70.000	M.	497.95	34,856.50
36	RELOCATION OF EXISTING TRAFFIC R.C. SIGN POST SIZE 0.12X0.12 M.	15.000	EACH	1,482.68	22,240.20
37	ROADWAY LIGHTINGS 9.00 M. (MOUNTING HEIGHT) TAPERED STEEL POLE DOUBLE BRACKET WITH HIGH PRESSURE SODIUM LAMPS, 250 WATTS, CUT-OFF	22.000	EACH	53,867.41	1,185,083.02
38	RELOCATION OF EXISTING ROADWAY LIGHTINGS 9.00 M. (MOUNTING HEIGHT) SINGLE BRACKET	7.000	EACH	25,267.13	176,869.91
39	FLASHING SIGNALS	2.000	EACH	24,887.02	49,774.04
40	THERMOPLASTIC PAINT	1,100.000	SQ.M.	362.11	398,321.00

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง ตามคำสั่งสำนักงานทางหลวงที่ 14 (ชลบุรี) ที่ สทล.14/พ.2/762/2568 ลงวันที่ 29 ต.ค. 2568

ลงชื่อ.....  .....  
 (นายไชยบูรณ์ ป้อมเชิงเทียน)  
 ว.พ.ล.14  
 ประธานกรรมการ

ลงชื่อ.....  .....  
 (นายสุทัศน์ คุมพิท)  
 ว.พ.ล.14  
 กรรมการ

ลงชื่อ.....  .....  
 (นายปรีธยา อิศวงมงคล)  
 ว.พ.ล.14  
 กรรมการ

ลงชื่อ.....  .....  
 (นายกรัณธ์ วัฒนชัย)  
 ว.พ.ล.14  
 กรรมการ

ลงชื่อ.....  .....  
 (นายชวนชื่น นงช้วน)  
 นายช่างโยธาปฏิบัติงาน  
 กรรมการและเลขานุการ

