



10.2.5. งานคอมพิวเตอร์ต่างๆ (จ้างหน้า ไม่รวมค่าน้ำมันเชื้อเพลิง)  
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ

10. งานก่อสร้างอาคาร

ที่	จังหวัด	รายการก่อสร้างงาน	หน่วย	คอมพิวเตอร์		คอมพิวเตอร์พิมพ์			คอมพิวเตอร์ภาพ	คอมพิวเตอร์ตัด	เงินเรียง	เงินเรียงยกแนว	ทีโก้	ทีบั้ง
				ปีงบประมาณ	ราคา	คอล. เบา	คอล. กลาง	คอล. หนัก						
18	กาฬสินธุ์	ภาพสี	บพ/ลบ.ม.	2,600	5,646	6,429	7,212	2,257	2,856	660	828	1,867	326	
19	ขอนแก่น	จอแก้ว	บพ/ลบ.ม.	2,609	5,826	6,534	7,243	2,275	2,894	1,082	1,256	2,456	689	
20	ชัยภูมิ	ซีดี	บพ/ลบ.ม.	2,836	6,158	6,951	7,744	2,337	2,968	1,423	1,596	2,752	982	
21	นครราชสีมา	นิตยสาร	บพ/ลบ.ม.	2,479	4,820	5,394	5,969	2,079	2,703	764	931	1,960	416	
22	นครพนม	นิตยสาร	บพ/ลบ.ม.	2,369	5,106	5,738	6,371	1,893	2,522	660	808	1,809	326	
23	หนองคาย	นิตยสาร	บพ/ลบ.ม.	2,260	4,984	5,578	6,171	1,812	2,423	1,351	1,503	2,453	920	
24	หนองบัวลำภู	นิตยสาร	บพ/ลบ.ม.	2,406	6,043	6,839	7,635	1,946	2,614	660	834	2,029	326	
25	บุรีรัมย์	นิตยสาร	บพ/ลบ.ม.	1,962	4,952	5,546	6,139	1,676	2,295	660	832	1,909	326	
26	มหาสารคาม	นิตยสาร	บพ/ลบ.ม.	2,446	5,595	6,305	7,015	1,979	2,592	660	820	1,931	326	
27	มหาสารคาม	นิตยสาร	บพ/ลบ.ม.	2,411	5,561	6,252	6,943	1,991	2,599	660	819	1,942	326	
28	ร้อยเอ็ด	นิตยสาร	บพ/ลบ.ม.	2,738	6,357	7,171	7,984	2,236	2,860	1,415	1,582	2,768	975	
29	ร้อยเอ็ด	นิตยสาร	บพ/ลบ.ม.	2,325	5,583	6,322	7,060	1,892	2,486	1,114	1,263	2,236	717	
30	เลย	นิตยสาร	บพ/ลบ.ม.	2,401	5,539	6,269	7,000	1,968	2,612	660	834	1,933	326	
31	ศรีสะเกษ	นิตยสาร	บพ/ลบ.ม.	2,604	5,704	6,396	7,088	2,177	2,782	660	823	2,009	326	
32	สุรินทร์	นิตยสาร	บพ/ลบ.ม.	2,289	5,422	6,097	6,773	1,958	2,584	1,120	1,284	2,338	722	
33	สกลนคร	นิตยสาร	บพ/ลบ.ม.	2,636	5,479	6,158	6,837	2,300	2,916	660	824	1,946	326	
34	อำนาจเจริญ	นิตยสาร	บพ/ลบ.ม.	2,841	5,815	6,482	7,148	2,532	3,151	660	828	2,116	326	
35	อุดรธานี	นิตยสาร	บพ/ลบ.ม.	2,418	5,848	6,590	7,332	2,022	2,637	1,159	1,332	2,472	755	
36	อุบลราชธานี	นิตยสาร	บพ/ลบ.ม.	2,519	4,826	5,448	6,070	2,072	2,680	660	815	1,743	326	
37	บึงกาฬ	นิตยสาร	บพ/ลบ.ม.	2,260	5,582	6,288	6,993	1,812	2,423	660	821	1,936	326	

หมายเหตุ - อัตราค่าจ้างคอมพิวเตอร์และสิ่งต่าง ๆ ที่อนุมัติ เป็นราคาที่ตั้งไม่รวมค่าน้ำมันเชื้อเพลิง ค่าน้ำมันเชื้อเพลิง จากตารางค่าจ้างน้ำมันเชื้อเพลิง  
ตามช่วงราคาน้ำมันเชื้อเพลิง เมื่อตั้งราคาขึ้นจากตารางค่าจ้างน้ำมันเชื้อเพลิงแล้วให้นำค่าบวกรวมกับราคาอื่นที่มี  
อัตราค่าจ้างนี้ใช้เฉพาะงานข้างต้น ใช้อัตราค่าจ้างอื่นค่า ตามประกาศกระทรวงแรงงาน ฉบับที่ 7  
ราคาวัสดุคำนวณจากอัตราค่าจ้างของสำนักงานดัชนีราคาของสำนักงานคณะกรรมการกฤษฎีกา โดย รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม  
และค่าขนส่ง 10 กม. แยกจากอัตราจังหวัด สำหรับโครงการที่อยู่ห่างจากตัวจังหวัดเกิน 10 กม.ต้องเพิ่มค่าขนส่งในส่วนเกินกว่า 10 กม.  
คำนวณโดยใช้ราคาวัสดุซึ่งถึงสำนักงานดัชนีราคาของสำนักงาน 95 และน้ำมันดีเซลหมุนเร็ว  
ค่าไม้แบบและค่าเงินในการก่อสร้างแบบ แต่คำนวณไว้ดังนี้  
1) ค่าไม้แบบ ค่ารวมต่อพื้นที่ห้องแบบ = 0.06 ลบ.ม.ต่อพื้นที่ 1 ตร.ม. (ใช้ไม้แบบ 2 ครั้ง)  
2) ค่าแรงและวัสดุ ไม้ก่อ 1 ลูกบาศก์เมตร = 111.74 บาท หรือคำนวณจากสูตรราคาไม้แบบและต่อห้องแบบ = 0.03 x ราคาไม้แบบในหน่วย ลบ.ม. + 117.74

ผู้พิมพ์และจัดจำหน่าย: บริษัท อีซีเอส จำกัด (มหาชน) และ บริษัท อีซีเอส (ประเทศไทย) จำกัด

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าตัว	ค่าแรง	หมายเหตุ
	ส่วนที่ 1 งานติดตั้ง				
	น. กลุ่มงานที่ 1				
A.	1. งานติดตั้งรางระบาย				
A1.	1.1 งานติดตั้ง				
	a				
A1000	ติดตั้งรางระบาย	ส.ม.	-	99	
	ปริมาณติดตั้ง 100 ส.ม. หรือสั้นกว่า 1.00 เมตร				
	ปริมาณติดตั้ง 25-100 ส.ม. หรือสั้นกว่า 1.00-1.50 ม.			125	
	ปริมาณน้อยกว่า 25 ส.ม. หรือสั้นกว่า 1.50 ม.			148	
A1001	ติดตั้งราง	ส.ม.	-	194	
	ปริมาณติดตั้ง 100 ส.ม. หรือสั้นกว่า 1.00 เมตร				
	ปริมาณติดตั้ง 25-100 ส.ม. หรือสั้นกว่า 1.00-1.50 ม.			239	
	ปริมาณน้อยกว่า 25 ส.ม. หรือสั้นกว่า 1.50 ม.			283	
	a				
A1002	ติดตั้งราง	ส.ม.	-	60	
	ติดตั้งราง (เครื่องจักรกล)				
A1003	ติดตั้งราง (เครื่องจักรกล)	ส.ม.	-	18	
A1004	ติดตั้งราง (เครื่องจักรกล)	ส.ม.	-	27	
A1005	ติดตั้งราง (เครื่องจักรกล)	ส.ม.	-	18	
	a				
A1006	ติดตั้งราง	ส.ม.	360	91	
A1007	ติดตั้งราง	ส.ม.	150	104	
	a				
A1008	ติดตั้งราง 1:3:5 (ประเภท 1)	ส.ม.	1,400	398	
A1009	ติดตั้งราง 1:3:5 (ประเภท 5)	ส.ม.	1,645	398	
	a				
A1010	ติดตั้งราง	ส.ม.	310	99	
A1011	ติดตั้งราง	ส.ม.	320	99	
A1012	ติดตั้งราง	ส.ม.	315	99	
	a				
A1013	ติดตั้งราง	ส.ม.	-	25	
A1014	ติดตั้งราง 85%	ส.ม.	-	35	ติดตั้ง 46 ม.ท./ส.ม.
	a				
A1015	ติดตั้งราง	ส.ม.	438	-	
A1016	ติดตั้งราง	ส.ม.	451	-	
A1017	ติดตั้งราง 1	ส.ม.	516	-	
A1018	ติดตั้งราง 2	ส.ม.	516	-	
A1019	ติดตั้งราง	ส.ม.	413	-	
A1020	ติดตั้งราง	ส.ม.	380	-	

คอนกรีต 1 ลบ.ม. ใช้เหล็กเส้น 5.24 ลิตร

\*\*\*\*\* หมายเหตุ : \*\*\*\*\*

CODE	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	หมายเหตุ
A4.	14 งานคอนกรีตโครงสร้าง				
	a				
	คอนกรีตโครงสร้าง ประเภท 1				
A4000	คอนกรีต 1:2:4 โครงสร้างค้ำยัน	ลบ.ม.	1,635	436	
A4001	คอนกรีต 1:2:4 โครงสร้างค้ำยัน	ลบ.ม.	1,635	498	
A4002	คอนกรีต 1:2:4 โครงสร้าง 2 ชั้นขึ้นไป	ลบ.ม.	1,635	542	
	a				
	คอนกรีตโครงสร้าง ประเภท 5				
A4003	คอนกรีต 1:2:4 โครงสร้างค้ำยัน	ลบ.ม.	1,970	436	
A4004	คอนกรีต 1:2:4 โครงสร้างค้ำยัน	ลบ.ม.	1,970	498	
A4005	คอนกรีต 1:2:4 โครงสร้าง 2 ชั้นขึ้นไป	ลบ.ม.	1,970	542	
	a				
	คอนกรีตผสมเสร็จ กำลังอัดปริมาตร 28 วัน (กบ.ตร.ม.)				
	รูปทรงแท่ง 15x15 ซม. / รูปทรงกระบอก 15x30 ซม. (ไม่รวมค่าขนส่ง)				
A4006	คอนกรีตผสมเสร็จ 180 กก./ตร.ม. / 140 กก./ตร.ม.	ลบ.ม.	2,430	-	
A4007	คอนกรีตผสมเสร็จ 210 กก./ตร.ม. / 180 กก./ตร.ม.	ลบ.ม.	2,470	-	
A4008	คอนกรีตผสมเสร็จ 240 กก./ตร.ม. / 210 กก./ตร.ม.	ลบ.ม.	2,510	-	
A4009	คอนกรีตผสมเสร็จ 280 กก./ตร.ม. / 240 กก./ตร.ม.	ลบ.ม.	2,550	-	
A4010	คอนกรีตผสมเสร็จ 320 กก./ตร.ม. / 280 กก./ตร.ม.	ลบ.ม.	2,630	-	
A4011	คอนกรีตผสมเสร็จ 1:3:5	ลบ.ม.	2,170	-	จำนวน 485 ปท
	a				
	ปูนเม็ด และ ปูนขาว				
A4012	ปูนเม็ดปอร์แลนด์ (ประเภท 1)	ตัน	2,359	-	
A4013	ปูนเม็ดปอร์แลนด์ (ประเภท 5)	ตัน	2,980	-	
A4014	ปูนเม็ดผสม	ตัน	2,020	-	
A4015	ปูนเม็ดปอร์แลนด์ (50 กก./ถุง)	ถุง	150	-	
A4016	ปูนเม็ดผสม (50 กก./ถุง)	ถุง	110	-	
A4017	ปูนเม็ดผสม ป่อ ฉาบ (50 กก./ถุง)	ถุง	100	-	
A4018	ปูนเม็ดขาว (40 กก./ถุง)	ถุง	340	-	
A4019	ปูนขาว	ตัน	36	-	
	a				
	เหล็กเส้น - เหล็กเส้น				
A4020	เหล็กเส้นกลมเส้นผ่าศูนย์กลาง 12 มม. (ยาว 1.20 ม.)	ทล.	5	-	
A4021	เหล็กเส้น	ลิตร	37	-	