

表20 橋 樑 改 善 工 程

區 別	工 程 名 稱	完 工 項 數	結構型式		工 程 費		橋 樑			限 載 重 量 (公噸)	基 樁 (φxm×n)	主 縱 樑 (支)	橋 墩 (座)	橋 台 (座)	擋 土 設 施 (m ²)	胸牆或 護欄設施 (m)	鋪設 人行道 (m ²)	橋 面 A C (m ²)	開 工 年月	完 工 年月	施 工 單 位	
			RC	其他	預算 年度	預算數 (元)	決算數 (累計完成數) (元)	長 度 (m)	寬 度 (m)													總面積 (m ²)
泰山	泰山自強橋改建工程	-		鋼構	99 至 102	42,939,110	8,877,173	64	8	533	-	100x12x4	12	1	2	48	111	-	533	101.11	102.05	凱竹營造 有限公司
樹林	樹林區三龍橋局部改建 工程	1	RC		101	14,150,065	12,104,309	18	9	162	HS20- 44(+25%)	80*13*16	5	-	2	-	-	18	117	100.12	101.06	佑盈營造 有限公司
樹林	北85線柑園橋至北二高 橋下涵洞拓寬工程(第二 標)	1		鋼構	101	386,455,000	390,494,316	332	20	6,640	HS20- 44(+26%)	20*30*40	4	4	1	-	664	-	6,640	98.06	101.02	鼎宸營造 有限公司
鶯歌	鶯歌區鳳鳴陸橋及周邊 道路動線拓寬改善工程	1		鋼構	101	17,893,886	16,897,875	36	9	338	無	80*13*16	2	-	2	-	-	-	1,176	101.6	101.11	逢國營造 有限公司
合計		3				461,438,061	428,373,673	450	47	7,673	-	-	23	5	7	48	775	18	8,466			

資料來源:工務科、養護工程處