## 表20 橋 樑 改 善 工 程

	I	完	結構	<b>吉構型式</b>		工程	費	橋 樑		限載	基	主	橋	橋	擋土	胸牆或	舖設	橋面	開工	完工	施	
- E-	程 名	工項	RC	++ /1.	預算	預算數	決算數 (累計完成數)	長度	寬度	總面積	重量	椿	縱樑	墩	台	設施	護欄設施	人行道	A C			工單
別	稱	數	KU	其他	年度	(元)	(元)	(m)	(m)	(m²)	(公頓)	$(\phi \times m \times n)$	(支)	(座)	(座)	(m²)	(m)	(m²)	(m²)	年月	年月	位
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