

填報單位：交通部高速公路局第二新建工程處

計畫名稱：國道4號臺中環線豐原潭子段計畫

資料截止時間：107年05月31日

案號	標案名稱 (承包商名稱)	權重%	契約規定 起訖時間	實際(預估) 起訖時間	本期進度(%)		累計進度(%)			原契約金額	累計實付 金額	施工情形說明
					預定	實際	預定	實際	比較	變更後金額 (佰萬元)	最近一期 估驗日期	
062-C711	國道4號臺中環線豐原潭子段第C711標 豐勢交流道工程(遠揚營造工程股份有 限公司)		106/12/28	106/12/28	0.51	0.43	0.91	1.34	0.43	2,488.0	7.76	1. 1-1階段交雜施工。 2. 施工圍籬裝設作業。 3. FP17-1箱涵施工。 4. RW7-2-3及5擋土牆施工。 5. 匝道3基礎P8及P10開挖及擋土設施施作。 6. 匝道3基礎P9基礎鋼筋綁紮及模板組立。
			110/07/24	110/07/24						-	107.05.24 (第1期)	
052-C712	國道4號臺中環線豐原潭子段第C712標 豐原1號、2號隧道及中坑溪橋工程 (泛亞工程建設股份有限公司)	19%	106/03/16	106/03/16	0.83	0.83	5.60	5.62	0.02	3,098.0	375.09 (含預付款)	1. 1號隧道西口：FP18-1車行箱涵、八寶圳加蓋 結構及西行線朴口文化遺址搶救施作。 2. 1號隧道東口：西行線隧道洞口段上半部開挖 輪進、RW4懸臂式擋土牆、FP20-1擋土排樁樁頭 處理、中坑運土至土資場。 3. 2號隧道西口：PE1墩柱、PW1井式基礎開挖、 西行線邊坡保護、F-204沉砂池構造物回填。 4. 2號隧道東口：東行線隧道洞口段上半部及台 階開挖輪進、西行線邊坡保護、南坑運土至土資 場。
			110/02/12	110/05/24						-	107.2.28 (第4期)	
062-C713	國道4號臺中環線豐原潭子段第C713標 豐原3號、隧道南坑溪橋及烏牛欄溪橋 工程 (福清營造股份有限公司)	17%	106/11/20	106/11/20	0.19	0.45	0.53	1.12	0.59	2,888.0	149.8 (含預付款)	1. 施工階段排破活動紀錄及調查分析。 2. 東、西洞口施工便橋施作。 3. F-301、F-302、F-304、F-309及F-311等滯洪 沉砂池開挖、底版牆身鋼筋施作及混凝土澆置養 護。 4. F-304滯洪沉砂池旁土地公廟拆除、周邊帆布 覆蓋、安全欄杆設置及防汛設施施作。 5. S302、S304臨時沉澱池攔污柵施作。 6. FP24-1農路施作；24k+420、34k+375施工便道 施作；F-307旁施工便道施作。 7. 施工圍籬裝設作業及防溢座施作。 8. #66、#67電塔施工便道施作。 9. 東陽路工地即時監看系統立桿施作。 10. 工區表土裸露帆布、防塵網覆蓋及水保防護 砂包施作。
			110/06/21	110/06/21						-	107.5.29 (第1期)	

062-C714	國道4號臺中環線豐原潭子段第C714標潭子交流道工程(遠揚營造工程股份有限公司)	31%	106/12/28	106/12/28	0.62	0.62	1.39	1.39	0.00	5,161.8	-	1. 井式基礎：P5E/W、P7E/W、P8E/W開挖及保護套環施作。 2. 直接基礎：環2 P8基礎紮筋、組模及澆置；環2 P10基礎紮筋；主線P23基礎紮筋；主線P22、P24及P27基礎開挖。 3. 基樁工程：豐原連絡道A1橋台地梁基樁鑽掘及澆置施作。 4. 第2工區現地收方測量。 5. 地質鑽探：環1 1K+760.5、環4 4K+338、豐原連絡道橋A1-2基礎1K+700、744鑽掘施作。 6. 清除掘除：第3工區主線26K+950~27K+300。 7. 鋼板圍籬：第3工區主線26K+950~27K+220、21K+000~200(RT)、20K+961~21K+000(RT)安裝。 8. 排水工程：L2-405、L1-404明溝紮筋、組模及澆置。 9. 其他：六股坑溪沿線紐澤西護欄防護設置；第2工區26K+245工區出入口CCTV設置；第2、3工區休息區設置完成。
			110/07/29	110/07/29						-	-	
062-C715	國道4號臺中環線豐原潭子段第C715標潭子系統交流道工程(新亞建設開發股份有限公司)	12%	107/02/25	107/02/25	0.00	1.50	0.00	1.50	1.50	2,058.0	-	1. 工區用地清除掘除。 2. 施工圍籬裝設作業。 3. 安衛告示牌設置。 4. 基樁工程施作。 5. 基礎工程施作。 6. P602文化遺址挖掘。
			109/10/16	109/10/16						-	-	

1. 本表請按計畫別分標(依時間)填列，並依院列管計畫、部列管計畫、自行列管計畫之順序分別填列。

2. 進度異常時應另填附表。