

委託調查研究費

期別：101 年 6 月

項次	計畫名稱	研究期程	委託對象	內容摘要 (含計畫總核定金額)	決標金額 (仟元)	核准理由 (預期效益)
1	萬里水力發電計畫地質潛在風險及因應對策預測評估	101.06.04~102.02.04	中興工程顧問股份有限公司	<p>一、行政院環境保護署於 100.8.29 召開第 210 次環評委員會審查結論，決議本（萬里）水力發電計畫須進行第二階段環境影響評估，其中應進行的重點項目第一項為：「應對基地、聯外道路及毗鄰受影響地區預測評估邊坡穩定、地基沉陷、地質災變（如地震、崩塌、土石流等）之潛在風險，並提出因應對策。」，爰此，辦理本「萬里水力發電計畫基地、聯外道路及毗鄰受影響地區邊坡穩定、地基沉陷、地質災變（如地震、崩塌、土石流等）之潛在風險及因應對策預測評估」工作。</p> <p>二、本工作主要目標包括預測與評估萬里水力發電計畫基地、聯外道路及毗鄰受影響地區邊坡穩定、地基沉陷、地質災變（如地震、崩塌、土石流等）之潛在風險，並提出因應對策。</p> <p>三、本研究計畫核定預算金額：4,934 仟元(不含稅)。</p>	4,600 (不含稅)	本工作評估報告書完成後，將納入並據以修訂萬里計畫可行性研究報告及萬里計畫環境影響評估報告。