

國立臺灣大學科學技術研究發展採購 案招標公告

案號	1040266
採購標的	地震儀鑽井與 HQ 岩芯連續取樣
請購單位	地質系
請購人	宋聖榮
聯絡人	陳召宜
聯絡電話	02-33662940
採購單位名稱	總務處採購組
承辦人	陳玉燕
聯絡電話	33662191*210
傳真電話	02-23629913
招標狀態	第一次公告
採購金額	新臺幣 17,860,000.00 元整
標的分類	勞務
預算金額	新臺幣 17,860,000.00 元整
押標金	新臺幣 893,000.00 元整
決標方式	訂有底價之採購，依優勝序位，自最優勝者起，依序以議價方式辦理，以合於採購文件規定，且在底價以內者為供應廠商。
依據法條	1.科學技術基本法第 6 條。2.科學技術研究發展採購監督管理辦法及本校科學技術研究發展採購作業要點。
招標文件領取地點	10617 台北市大安區羅斯福路 4 段 1 號(第 1 行政大樓 1 樓 112 室採購組)
招標文件售價及付款方式	新臺幣 200.00 元整，採現金或郵政匯票(抬頭為國立臺灣大學)繳納。自公告日起至截止投標日止(請於辦公時間內)至招標文件領取地點繳納圖說費後，再憑繳款收據領取招標文件。郵購者(請務必

	於來函封面註明購買之案號及案名)加附大型回郵信封(註明收件人姓名、地址)貼足國內快遞郵資，並估計郵遞時間，如延誤時效，本校概不負責。
招標文字	正體中文或英文
收受投標文件地點	同招標文件領取地點；招標文件另有規定者從其規定。
公告日期	104/05/11
開標日期	104/05/26 10:10
截止收件日期	104/05/26 09:50
開標地點	本校採購組
採購設備規格	詳如採購規格書及其附件
研究需求&預期效益	本計畫為執行科技部能源國家型科技計畫，擬鑽宜蘭地區地熱井探勘和岩芯取樣，並從事井溫量測及各種岩石物理性質和現地應力分析，完成宜蘭平原地區從事深層地熱探勘和 EGS 的技術發展和評估工作。研究需求 1、廠商須配合計畫執行地震儀鑽井(探勘井)，井孔鑽掘總長累計 1500 公尺，以供量測地溫梯度。2、HQ 岩芯連續取樣工程：鑽井將分別取樣共計 100 公尺(於宜蘭三星地區，詳細地點另行訂定)。需含道路開路、整地及機具設備搬運等。而其樣本將供期末結案報告研究之使用。
履約地點	宜蘭龍德、利澤及三星地區
履約期限	104/12/31 前
保固期限	本案無提供保固
付款方式	分兩期付款(1)決標後預付契約總價金 30%，(2)經驗收合格後支付契約總價金 70%。
履約保證金	新臺幣 893,000.00 元整
保固保證金	新臺幣 0.00 元整
廠商應檢附文件	投標廠商應檢附：1.押標金。2.廠商登記或設立證明。3.廠商納稅證明。4.具有製造、供應或承作能力之證明。5.廠商或其受僱人、從業人員具有專門技能之證明(應用地質科技師證書)。6.廠商信用證明。7.投標廠商聲明書。8.標單及標價清單。9.勞

	務工作規範等規定之各項證明文件。10.服務建議書 1 式 7 份。
疑義、異議受理單位	國立臺灣大學
檢舉受理單位	一、教育部政風處，地址：臺北市中正區中山南路 5 號，電話：02-77365837，傳真：02-23976940 二、科技部政風處，地址：臺北市和平東路二段 106 號 18 樓，電話：02-27377430，傳真：02-27377814 三、法務部調查局檢舉電話：02-29188888，檢舉信箱：新店郵政 60000 號信箱 四、臺北市調查處檢舉電話：02-27328888，檢舉信箱：臺北市郵政 60000 號信箱
附加說明	[招標文件領取方式及地點]：自公告日起至截止投標日止（請於辦公時間內）至 10617 台北市大安區羅斯福路四段一號本校總務處採購組（第 1 行政大樓 1 樓 112 室）繳納圖說費後，再憑繳款收據領取招標文件。郵購者（請務必於來函封面註明購買之案號及案名）加附大型回郵信封（註明收件人姓名、地址）貼足國內快遞郵資，並自行估計郵遞時間，如延誤時效，本校概不負責。[招標文件售價及付款方式]：新臺幣 200 元整，採現金或郵政匯票(抬頭為國立臺灣大學)繳納。自公告日起至截止投標日止，採現金或郵政匯票抬頭為「國立臺灣大學」繳納。[開標地點]：在本校採購組當場開標。[其它]：詳如評審須知、投標暨審查須知。