

支出負担行為担当官  
近畿中国森林管理局長 高野 浩文

工事（業務）名		施工（履行）場所		工事種別（業務区分）	工事（業務）概要	入札方式
堂平治山機構調査業務		奈良県五條市大塔町 （十津川民有林直轄治山事業地内）		地すべり調査	地すべり機構調査業務	一般競争入札 （総合評価落札方式）
予定価格（税抜き）	調査基準価格（税抜き）	契約年月日		契約相手方の商号又は名称及び住所		
8,980,000円		平成29年 6月19日		大阪府大阪市都島区東野田町1丁目10番13号 国土防災技術（株） 大阪支店		
契約金額（税抜き）	工事（業務）着手の時期	工事完成（業務完了）の時期				
7,800,000円	平成29年 6月	平成30年 2月				

## ○契約金額の変更を伴う契約の変更を行った場合

- ・変更契約年月日 平成30年2月27日
- ・変更後の契約金額（税抜き） 9,040,000円
- ・変更の理由 堂平地区の地すべり観測による「地すべり監視と変動状況の把握」のため、自記水位計を設置して通年自動観測を実施していた。調査着手時に確認を行ったところ、8孔中3孔に観測データの異常が確認された。3孔の観測機器を点検したところ、雷サージ（雷の影響による異常高電圧）によると思われる、観測機器の故障が認められたことから観測機器を3孔共に交換する必要が生じた。  
機器の交換にあたり、特殊な材料であり調達までの期間の間に欠測となることを防ぐため、受注者が所有している機器を一時使用して観測し、観測機器調達後に新たな観測機器に交換する必要が生じた。  
上記理由に伴い、自記水位計設置、水位センサー点検を新たに追加したことにより数量に変更が生じた。また、自記水位計観測及び資料整理（機械損料無し）も数量に変更が生じた。  
なお、受注者の機器を使用している間は機器の損料が発生するため、自記水位計観測及び資料整理（機械損料有）についても数量を追加した。
- ・変更後の工事完成（業務完了）の時期 平成30年2月

## ○成績評定の結果

業務成績評価 79点、技術者成績評価（管理技術者 79点 照査技術者 88点）