

NO	業務種別	入札方式	業務件名	事務所名	業務対象場所(都県名)	業務対象場所(住所)	入札予定時期	履行期間	業務概要
1	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	H25渡良瀬川川砂防堰堤測量業務	渡良瀬川河川事務所	栃木県	日光市	第3四半期	約2ヶ月	渡良瀬川川砂防施設の補強設計を行うために必要な計画測量を実施する。 ・基準点測量 1式 ・地形測量 1式 ・路線測量 1式
2	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	平成25年度足立右岸地区測量業務	荒川下流河川事務所	東京都	足立区	第3四半期	約4ヶ月	本業務は、東京都足立右岸地区における測量を行うものである。 ・基準点測量 一式 ・平板測量 一式 ・路線測量 一式 ・報告書作成 一式
3	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	H25道路台帳補正業務	東京国道事務所	東京都	東京国道事務所管内	第3四半期	約4ヶ月	東京国道事務所管内における道路台帳の作成及び補正を行うものである。 ・基準点測量 1式 ・境界測量 1式 ・道路台帳補正1式
4	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	25D相武国道事務所管内道路台帳作成	相武国道事務所	東京都	相武国道事務所管内	第3四半期	約3ヶ月	本業務は、圏央道および国道16号八王子瑞穂拡幅における道路台帳の作成および用地境界杭設置に伴う境界測量を実施するものである。 ・道路台帳作成 1式(約0.4km) ・境界測量 20,000m ² ・用地境界杭設置 80本
5	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	25H道路台帳補正等業務	相武国道事務所	東京都	相武国道事務所管内	第3四半期	約3ヶ月	本業務は、相武国道事務所管内における、国道16号及び国道20号の道路維持管理を円滑に行うために必要な道路台帳の電子データ化を目的とする。併せて、電線共同溝における整備状況を整理し、電線共同溝法に基づく許可数量を整備する。 ・道路台帳電子データ化 1式 ・現地調査 1式 ・電線共同溝データ整理 1式
6	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	25G管内交通量調査	相武国道事務所	東京都	相武国道事務所管内	第3四半期	約4ヶ月	本業務は、相武国道事務所管内において、交通量調査を行うものである。 ・交通量観測調査 1式
7	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	平成25年度相模川水系空中写真他測量業務	京浜河川事務所	神奈川県	相模川流域	第3四半期	約4ヶ月	河川の計画・管理の基礎資料とするために、相模川水系における空中写真測量ならびに斜め写真の撮影を行うものである。 ・垂直写真(平常時)一式 ・垂直写真(出水時)一式 ・斜め写真 一式
8	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	H25道路敷地測量業務	横浜国道事務所	神奈川県	横浜国道事務所管内	第3四半期	約4ヶ月	横浜国道事務所管内において、道路敷地の実測を行い、敷地調査図等を作成するものである。 ・基準点測量 1式 ・用地測量 1式
9	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	H25国営アルプスあづみの公園台帳等作成業務	国営アルプスあづみの公園事務所	長野県	大町市常盤地先	第3四半期	約4ヶ月	本業務は、国営アルプスあづみの公園の事業用地管理に必要な資料作成等を行うものである。 ・平面図作成1式 ・公図等転写連続図作成1式 ・権利関係調査1式
10	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	H25鬼怒統管内境界測量業務	鬼怒川ダム統合管理事務所	栃木県	日光市	第3四半期	約3ヶ月	鬼怒川上流ダム群の河川区域と民地及び国有林との境界を確定し、杭の整備を行うものである。 ・境界測量 1式 ・境界確定 1式
11	測量	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	H25鬼怒川上流ダム群下流河川横断測量	鬼怒川ダム統合管理事務所	栃木県	日光市	第3四半期	約3ヶ月	五十里ダム及び川治ダム下流から佐貫地点までの区間において河川横断測量を行い、横断図及び縦断図を作成する。 ・河川横断測量168本

NO	業務種別	入札方式	業務件名	事務所名	業務対象場所(都県名)	業務対象場所(住所)	入札予定時期	履行期間	業務概要
12	地質調査業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	交通安全環境研究所自動車試験場第二地区(13)敷地調査	営繕部	埼玉県	熊谷市	第3四半期	約3ヶ月	当該施設の地質調査及び敷地調査を行う。 ・敷地面積 約4,800m ²
13	地質調査業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	H25利根川砂防管内地質調査業務	利根川水系砂防事務所	群馬県	利根川水系砂防事務所管内	第4四半期	約3ヶ月	利根川水系砂防事務所管内の金山沢、橋倉川等に計画されている砂防施設の設計に必要な地質条件について把握するためボーリング調査を実施する。 ・現地踏査 1式 ・ボーリング調査 20箇所 ・標準貫入試験 1式 ・解析調査業務 1式
14	地質調査業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	H25深井新田地先外地質調査業務	江戸川河川事務所		江戸川河川事務所管内	第3四半期	約3ヶ月	江戸川河川事務所管内の防災施設設計に必要な基礎資料を収集するため、地質調査を行うものである。 ・機械ボーリング 25本 ・室内土質試験 1式
15	地質調査業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	平成25年度足立右岸地区地質調査業務	荒川下流河川事務所	東京都	足立区	第3四半期	約4ヶ月	本業務は、東京都足立右岸地先における地質調査を行うものである。 ・機械ボーリング 1式 ・土質試験 1式 ・報告書作成 1式
16	地質調査業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	平成25年度相模川地質調査業務	京浜河川事務所	神奈川県	高座郡寒川町	第3四半期	約5ヶ月	相模川直轄管理区間における、築堤設計等の基礎資料を得るための地質調査を実施するものである。 ・地質調査 1式
17	建築関係建設コンサルタント業務	一般競争入札(総合評価落札方式)	世田谷地方合同庁舎(仮称)(13)工事監理業務	営繕部	東京都	世田谷区	第4四半期	約26ヶ月	当該施設の工事監理業務を行う。 構造階数 鉄筋コンクリート造6階地下1階建 延べ面積 約13,100m ²
18	建築関係建設コンサルタント業務	一般競争入札(総合評価落札方式)	川口法務総合庁舎(13)設備改修設計業務	営繕部	埼玉県	さいたま市中央区	第3四半期	約3ヶ月	本業務は以下の設備改修の実施設計、積算業務を行うものである。 ・川口法務総合庁舎 空調改修 1式
19	建築関係建設コンサルタント業務	一般競争入札(総合評価落札方式)	銚子労働総合庁舎(13)工事監理業務	東京第二営繕事務所	千葉県	銚子市	第3四半期	約8ヶ月	当該施設の工事監理業務を行う。 構造階数 鉄筋コンクリート造 4階建 延べ面積 2,400m ²
20	建築関係建設コンサルタント業務	一般競争入札(総合評価落札方式)	松戸法務総合庁舎(13)工事監理業務	東京第二営繕事務所	千葉県	松戸市	第3四半期	約16ヶ月	当該施設の工事監理業務を行う。 構造階数 鉄筋コンクリート造 4階建 延べ面積 5,787m ²
21	建築関係建設コンサルタント業務	一般競争入札(総合評価落札方式)	関東管区警察学校本館・教場棟工事監理業務	甲武営繕事務所	東京都	小平市	第4四半期	約20ヶ月	当該施設の工事監理業務を行う。 構造階数 鉄筋コンクリート造 3階建 延べ面積 5,500m ²
22	建築関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポーザル方式	小笠原諸島森林生態系保全センター外(13)設計業務	営繕部	埼玉県	さいたま市中央区	第3四半期	約7ヶ月	当該施設外の基本設計・実施設計・耐震検討を行う。 【小笠原諸島森林生態系保全センター】 庁舎新築 構造規模 木造平屋建 延べ面積 125m ² 【国税職員寮】 耐震検討 全9棟 【農政庁舎】 耐震診断 全3棟
23	建築関係建設コンサルタント業務	随意契約	海上技術安全研究所2号館耐震改修(13)設計その2業務	営繕部	東京都	三鷹市	第3四半期	約6ヶ月	当該施設の設計意図伝達業務を行う。 構造階数 鉄筋コンクリート造2階建 延べ面積 3,285m ²

NO	業務種別	入札方式	業務件名	事務所名	業務対象場所(都県名)	業務対象場所(住所)	入札予定時期	履行期間	業務概要
24	建築関係建設コンサルタント業務	随意契約	銚子労働総合庁舎(13)設計その2業務	営繕部	千葉県	銚子市	第3四半期	約6ヶ月	当該施設の設計意図伝達業務を行う。 構造階数 鉄筋コンクリート造4階建 延べ面積 2,462m ²
25	建築関係建設コンサルタント業務	随意契約	世田谷地方合同庁舎(仮称)(13)設計その2業務	営繕部	東京都	世田谷区	第4四半期	約26ヶ月	当該施設の設計意図伝達業務を行う。 構造階数 鉄筋コンクリート造6階地下1階建 延べ面積 13,100m ²
26	建築関係建設コンサルタント業務	随意契約	埼玉県警察機動隊本館耐震改修(13)設計その2業務	営繕部	埼玉県	朝霞市	第3四半期	約5ヶ月	当該施設の設計意図伝達業務を行う。 構造階数 鉄筋コンクリート造3階建 延べ面積 2,426m ²
27	建築関係建設コンサルタント業務	随意契約	松戸法務総合庁舎(13)設計その2業務	営繕部	千葉県	松戸市	第3四半期	約16ヶ月	当該施設の設計意図伝達業務を行う。 構造階数 鉄筋コンクリート造4階建 延べ面積 5,787m ²
28	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	霞ヶ浦導水既存施設運用検討業務	霞ヶ浦導水工事事務所	茨城県	霞ヶ浦導水工事事務所管内	第3四半期	約3ヶ月	本業務は、霞ヶ浦導水事業で完成している施設について、最適運用の方向性について検討を行うものである。 ・維持管理方法検討 1式 ・利根導水路の経緯整理 1式 ・施設関係資料整理 1式
29	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	H25渡良瀬川砂防情報システム検討業務	渡良瀬川河川事務所	栃木県	渡良瀬川河川事務所砂防管内	第3四半期	約4ヶ月	渡良瀬川河川事務所砂防管内において、施設情報等の蓄積データを円滑に更新し、有効活用するための運用方法についての検討を行うものである。 ・砂防情報システム検討 1式
30	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	H25渡良瀬川流域深層崩壊に起因する土砂災害シナリオ検討業務	渡良瀬川河川事務所	栃木県	日光市	第3四半期	約4ヶ月	深層崩壊発生状況の整理を行い、深層崩壊発生シナリオの作成、シミュレーションを実施し、被害地域の想定、ハード対策の整備計画及び優先順位の検討を行う。 ・空中写真判読とその整理 1式 ・災害シナリオ作成・総合検討 1式 ・数値シミュレーションによる被害想定 1式
31	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	H25浅間山麓広域地下水調査業務	利根川水系砂防事務所	群馬県	吾妻郡嬭恋村	第3四半期	約4ヶ月	浅間山火山砂防事業の実施に伴い、地下水の現況特性を把握するとともに、地下水変化を継続的に調査するための調査計画を立案するものである。 ・現況施設の分布把握 1式 ・調査方針の立案 1式 ・とりまとめ 1式
32	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	H25利根川上流事業継続のための電気通信システム外検討業務	利根川上流河川事務所	埼玉県	利根川上流河川事務所管内	第3四半期	約5ヶ月	事務所が被災した場合の電気通信システムの事業継続(BCP)について検討を行うものである。 ・電気通信設備バックアップ検討 1式 ・光ネットワーク整備検討 1式
33	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	H25北千葉導水路管理検討業務	利根川下流河川事務所	千葉県	印西市発作地先	第3四半期	約4ヶ月	本業務は、北千葉導水路の点検結果を踏まえ、管理計画及び中間立坑の漏水原因究明及び対策工法の検討を行う。 ・計画準備 1式 ・現地調査 1式 ・漏水原因検討 1式 ・漏水対策工検討 1式 ・導水路管理計画検討 1式
34	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	平成25年度相模川河口砂州形成検討業務	京浜河川事務所	神奈川県	相模川流域	第3四半期	約4ヶ月	相模川の河口砂州について、既往検討結果も踏まえ、その変形していくメカニズムを検討し、河口部における治水対策及び維持管理に資するものである。 ・計画準備 1式 ・既往資料収集・整理 1式 ・河口砂州形成検討 1式 ・河口砂州実験計画 1式 ・報告書作成 1式
35	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	平成25年度相模川総合土砂管理手法検討業務	京浜河川事務所	神奈川県	相模川流域	第3四半期	約4ヶ月	相模川水系の流砂系における土砂環境改善に資する総合的な土砂管理計画立案に向けて、河道部の土砂管理の検討等を行う。 ・河道部の土砂管理の検討 1式
36	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	平成25年度相模川耐震堤防評価検討業務	京浜河川事務所	神奈川県	相模川直轄管理区間	第3四半期	約4ヶ月	相模川直轄管理区間において、堤防の耐震性能を評価し、対策工の詳細設計を行う。 ・耐震性能評価に関する検討 1式 ・耐震対策工の詳細設計 1式

NO	業務種別	入札方式	業務件名	事務所名	業務対象場所(都県名)	業務対象場所(住所)	入札予定時期	履行期間	業務概要
37	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	H25富士川管内維持管理手法検討業務	甲府河川国道事務所	山梨県	甲府河川国道事務所管内	第3四半期	約4ヶ月	本業務は平成24年度に策定した富士川河川維持管理計画について実施状況等の分析・評価を行い、今後の効果的・効率的な維持管理手法について検討を行うものである。 ・維持管理計画の分析・評価 1式 ・維持管理手法の検討 1式
38	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	H25鬼怒川上流域水文観測所改善検討設計業務	鬼怒川ダム統管理事務所	栃木県	日光市	第3四半期	約3ヶ月	鬼怒川ダム統管理事務所管内において、河床の変動及び水筋の変遷、機器の老朽化等により観測に支障が生じている水位観測所の状況等を調査し、改善策について検討、設計を行う。 ・現地調査 1式 ・水位観測所改善検討 3カ所 ・レーダー雨量の適正性確認 1式 ・積雪観測所新設検討 1式
39	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	H25鬼怒川上流域融雪流出予測手法検討業務	鬼怒川ダム統管理事務所	栃木県	日光市	第3四半期	約3ヶ月	本業務は、ダムの水運用及び融雪洪水への備え等ダム管理の効率化を図ることを目的として、鬼怒川上流域の積雪に伴う融雪流出量の予測を行う。 ・現地調査 1式 ・文献調査、既往調査資料、水文観測所データの収集整理 1式 ・積雪融雪流出予測手法の検討 1式
40	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	H25二瀬ダム耐震照査検討業務	二瀬ダム管理所	埼玉県	秩父市大滝地先	第3四半期	約4ヶ月	本業務は、二瀬ダムにおける堤体の耐震計算に基づく耐震照査を行うものである。 ・ダム本体の耐震計算(線形静的解析、線形動的解析、非線形動的解析、解析結果の整理)1式 ・地震後における安定解析(静的解析)1式 ・耐震性能評価1式
41	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	H25東京臨海広域防災公園防災体験学習施設展示改修検討業務	国営昭和記念公園事務所	東京都	江東区	第3四半期	約4ヶ月	本業務は、国営東京臨海広域防災公園内の防災体験学習施設において、適時適切な防災に関する継続的な情報提供等の観点から展示内容の改善検討、及び施設における防災学習効果を一層高めるための改善方策検討を行うものである。 ・館内展示内容の課題抽出 1式 ・改善方策の検討 1式
42	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	こどもの森等再整備計画策定業務	国営昭和記念公園事務所	東京都	立川市	第3四半期	約4ヶ月	本業務は、こどもの森及びわんぱく広場の再整備を行うための計画策定を行うものである。 ・現況調査 1式 ・再整備計画策定 1式
43	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型プロポに準じた方式	H25国営昭和記念公園昭島口整備計画検討他業務	国営昭和記念公園事務所	東京都	立川市	第3四半期	約4ヶ月	本業務は、国営昭和記念公園昭島口区域の整備計画を検討するものである。また、本公園の事業効果の測定及び事業再評価資料の作成を行う。 ・整備計画検討 1式 ・事業効果測定及び資料作成 1式
44	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	H25利根砂防柵名出張所管内砂防施設設計業務	利根川水系砂防事務所	群馬県	利根川水系砂防事務所柵名出張所管内	第3四半期	約4ヶ月	利根川水系砂防事務所柵名出張所管内の滑川等において砂防施設の設計を行う。 ・現地踏査 1式 ・砂防堰堤詳細設計 3基 ・流路工詳細設計 1式 ・既設砂防堰堤安定性評価検討 1式
45	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	H25利根砂防長野出張所管内砂防施設設計業務	利根川水系砂防事務所	群馬県	利根川水系砂防事務所長野出張所管内	第3四半期	約4ヶ月	利根川水系砂防事務所長野出張所管内の金山沢、白砂川、遅沢川等において砂防施設の設計を行う。 ・現地踏査 1式 ・砂防堰堤予備設計 2基 ・砂防堰堤詳細設計 1基 ・流路工詳細設計 1式 ・既設砂防堰堤安定性評価検討 1式
46	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	H25利根砂防片品出張所管内砂防施設設計業務	利根川水系砂防事務所	群馬県	利根川水系砂防事務所片品出張所管内	第3四半期	約4ヶ月	利根川水系砂防事務所片品出張所管内において越床床固群等の砂防施設の設計を行う。 ・現地踏査 1式 ・砂防堰堤詳細設計 4基 ・流路工詳細設計 1式 ・既設砂防堰堤安定性評価検討 1式

NO	業務種別	入札方式	業務件名	事務所名	業務対象場所(都県名)	業務対象場所(住所)	入札予定時期	履行期間	業務概要
47	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	H25利根川上流CCTV設備外更新設計業務	利根川上流河川事務所	埼玉県	利根川上流河川事務所管内	第3四半期	約5ヶ月	利根川上流河川事務所管内に設置されているCCTV設備等について詳細設計を行うものである。 ・CCTV設備更新設計 1式 ・テレメータ設備更新設計 1式 ・所内CATV設備更新設計 1式
48	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	H25管内事業計画検討他業務	首都国道事務所	千葉県	首都国道事務所管内	第3四半期	約3ヶ月	千葉外環供用後に管内の周辺道路へ与える影響及び課題に対する対応策について詳細検討を行う。 ・周辺道路への問題及び対策検討 1式
49	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	圏央道成田地区構造物設計業務25G13	千葉県国道事務所	千葉県	千葉県国道事務所管内	第3四半期	約4ヶ月	本業務は、圏央道成田地区の構造物設計を行う。 ・構造物設計 1式
50	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	管内環境対策検討業務25F14	千葉県国道事務所	千葉県	千葉県国道事務所管内	第3四半期	約4ヶ月	千葉県国道事務所管内における環境対策の検討・設計を行うものである。 ・騒音対策の検討・設計 1式
51	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	25J管内橋梁補修設計他	相武国道事務所	東京都	相武国道事務所管内	第3四半期	約6ヶ月	本業務は、相武国道事務所管内における橋梁の耐震補強設計、耐震補強照査及び修正設計を行うものである。 ・耐震補強設計 1式 ・耐震補強照査 1式 ・橋梁補強設計 1式 ・橋梁補修設計 1式
52	土木関係建設コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	H25横湘藤沢地区橋梁修正設計他業務	横浜国道事務所	神奈川県	横浜国道事務所管内	第3四半期	約4ヶ月	横浜湘南道路の藤沢地区における橋梁修正設計を行う。 ・橋梁詳細(修正)設計 1式
53	補償関係コンサルタント業務	一般競争入札(総合評価落札方式)	平成25年度大宮国道用地調査点検等技術業務委託(その2)	大宮国道事務所	埼玉県	大宮国道事務所管内(国道17号、468号その他)	第3四半期	約3ヶ月	大宮国道事務所管内の土地等の取得等及びこれに伴う損失の補償等について、用地交渉に係る交渉記録簿の作成、用地調査等業務に関する工程の管理、立ち会い及び成果物の点検、その他関連資料の作成整理等の業務支援を行う。 ・用地関係資料作成整理等 一式
54	補償関係コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	H25常陸河川国道管内(道路)用地再算定等業務	常陸河川国道事務所	茨城県	潮来市	第3四半期	約3ヶ月	本業務は、常陸河川国道事務所所管管内の事業に必要な土地等の取得に伴う、再算定等の業務を行い、各関係者との協議に必要な資料とするものである。 ・木造建物の再算定 一式 ・非木造建物の再算定 一式 ・工作物等の再算定 一式
55	補償関係コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	H25渡良瀬川流域砂防用地調査等業務	渡良瀬川河川事務所	群馬県	桐生市及びみどり市地先	第3四半期	約3ヶ月	渡良瀬川流域砂防工事(岩久保沢砂防堰堤群ほか)に必要な土地等の取得に伴い、用地調査等を行うものである。 ・用地測量 一式 ・物件調査 一式
56	補償関係コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	H25大笹床固群用地調査等業務	利根川水系砂防事務所	群馬県	吾妻郡嬭恋村	第4四半期	約3ヶ月	吾妻川流域の嬭恋村大笹地先に計画されている床固群工事に必要な土地等を取得するための用地調査等を実施する。 ・用地測量 0.16km ² ・立竹木調査 0.04km ²
57	補償関係コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	H25烏川流域外用地調査等業務	利根川水系砂防事務所	群馬県	高崎市	第3四半期	約4ヶ月	烏川流域の既存砂防施設改築工事及び吾妻川流域に計画されている砂防堰堤群工事に伴い必要な土地等を取得するための用地調査等を実施する。 ・用地測量 0.36km ² ・立竹木調査 0.36km ² ・所管換申請関係書類作成 1式
58	補償関係コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	H25烏川中流部用地調査等業務(その1)	利根川水系砂防事務所	群馬県	高崎市	第4四半期	約3ヶ月	烏川流域に計画されている床固群工事に必要な土地等を取得するための用地調査等を実施する。 ・用地測量 0.08km ² ・立竹木調査 0.02km ²
59	補償関係コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	H25烏川中流部用地調査等業務(その2)	利根川水系砂防事務所	群馬県	高崎市	第4四半期	約3ヶ月	烏川流域に計画されている床固群工事に必要な土地等を取得するための用地調査等を実施する。 ・用地調査測量 0.08km ² ・立竹木調査 0.02km ²

NO	業務種別	入札方式	業務件名	事務所名	業務対象場所(都県名)	業務対象場所(住所)	入札予定時期	履行期間	業務概要
60	補償関係コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	H25神流川流域用地調査等業務	利根川水系砂防事務所	群馬県	多野郡上野村	第3四半期	約4ヶ月	神流川流域の既存砂防施設改築工事に伴い必要な土地等取得するための用地調査等を実施する。 ・用地測量 0.15km2 ・立竹木調査 0.05km2
61	補償関係コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	平成25年度大宮国道本庄道路用地調査等業務(その1)	大宮国道事務所	埼玉県	国道17号本庄道路	第3四半期	約3ヶ月	本庄道路の用地取得に伴う用地測量・物件等調査及び算定を行う。 ・境界立会 一式 ・用地境界測量 一式 ・建物等調査 一式
62	補償関係コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	平成25年度大宮国道本庄道路用地調査等業務(その2)	大宮国道事務所	埼玉県	国道17号本庄道路	第3四半期	約3ヶ月	本庄道路の用地取得に伴う用地測量・物件等調査及び算定を行う。 ・境界立会 一式 ・用地境界測量 一式 ・建物等調査 一式
63	補償関係コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	平成25年度大宮国道本庄道路用地調査等業務(その3)	大宮国道事務所	埼玉県	国道17号本庄道路	第3四半期	約3ヶ月	本庄道路の用地取得に伴う用地測量・物件等調査及び算定を行う。 ・境界立会 一式 ・用地境界測量 一式 ・建物等調査 一式
64	補償関係コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	平成25年度大宮国道土地評価等業務	大宮国道事務所	埼玉県	国道17号本庄道路	第3四半期	約3ヶ月	本庄道路事業の用地取得に伴い必要となる土地評価を行う。 ・地域区分及び標準地選定 一式 ・標準地価格の算定業務 一式
65	補償関係コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	平成25年度大宮国道圏央道用地調査等業務	大宮国道事務所	埼玉県	久喜市菖蒲町地先	第3四半期	約3ヶ月	圏央道の用地取得に伴う用地測量・物件等調査及び算定を行う。 ・境界立会 一式 ・用地境界測量 一式 ・工作物調査 一式
66	補償関係コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	25B日野バイパス延伸用地調査等業務(その1)	相武国道事務所	東京都	日野市川辺堀之内地先	第3四半期	約4ヶ月	本業務は、相武国道事務所施行の国道20号日野バイパス延伸事業用地取得に伴う、権利調査、用地測量、物件調査を行う業務である。 ・権利調査 1式 ・用地測量 1式 ・物件調査 1式
67	補償関係コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	25B日野バイパス延伸用地調査等業務(その2)	相武国道事務所	東京都	日野市東豊田一丁目地先	第3四半期	約4ヶ月	本業務は、相武国道事務所施行の国道20号日野バイパス延伸事業用地取得に伴う、権利調査、用地測量、物件調査を行う業務である。 ・権利調査 1式 ・用地測量 1式 ・物件調査 1式
68	補償関係コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	H25上田バイパス物件調査等業務	長野国道事務所	長野県	上田市蒼久保地先	第3四半期	約4ヶ月	本業務は長野国道事務所施行の長野18号改築(上田バイパス)事業に必要な土地等の取得に伴い、用地測量及び物件調査等を行うものである。 ・用地測量 1式 ・建物等の調査 1式 ・営業調査 1式
69	補償関係コンサルタント業務	簡易公募型競争に準じた方式(総合評価落札方式)	H25松本拡幅物件調査等業務	長野国道事務所	長野県	松本市渚3丁目地先外	第3四半期	約4ヶ月	本業務は、長野19号改築(松本拡幅)事業(3工区)に係る建物等の物件調査等を行うものである。 ・物件調査 1式