

1 事業名

令和8年度治山事業積算基準等分析調査（治山施設長寿命化対策及び新規歩掛の作成等に係る調査）事業

2 目的

（1）治山施設の長寿命化対策に係る積算要領等の整備

「林野庁インフラ長寿命化計画（行動計画）」（令和3年3月31日改定）に基づき、治山施設の補修、更新、機能強化及び維持管理の対策を計画的に進める必要があることから、これらの対策に必要な設計業務等の積算基準（標準仕様書、歩掛等）を整備する。

（2）治山工事の施工等に係る積算基準等の整備

ア 積算基準（標準仕様書、標準歩掛等）が整備されていない治山工事における法切工（機械）、鋼製治山ダム（流木捕捉工）、ロープ掛工、山地治山土工（埋戻し）、残存型枠工（軽量鋼製枠複合式）、型枠工（増圧・嵩上）、木製枠工（ユニット式）、仮排水工（暗渠）、モノレール運搬工（人送）、土壌藻類吹付工及び繊維ベルト法枠工について施工実態調査を実施し、新たに積算基準（標準仕様書、標準歩掛等）を整備する。

イ 治山工事の施工に係る積算基準の整備から一定年数が経過等している打ち継ぎ断面処理（チップング）、ヘリコプター運搬、土工機械解体・組立、敷鉄板設置・撤去工、かご枠工、鋼製枠工及び本数調整伐について、施工実態調査を実施し、積算基準（標準仕様書、標準歩掛等）の見直しを行う。

ウ 積算基準（標準仕様書、標準歩掛等）が整備されていない治山工事の設計における護岸工設計、グラウンドアンカー工設計、補強土工（ロックボルト）設計及び落石防止工設計について作業実態調査を実施し、新たに積算基準（標準仕様書、標準歩掛等）を整備する。

エ 治山工事の設計に係る積算基準の整備から一定年数経過等している治山ダム設計（治山ダム透過型）、溪間工測量及び山腹工測量について、作業実態調査を実施し、積算基準（標準仕様書、標準歩掛等）の見直しを行う。

（3）市場単価及び土木工事標準単価における割増補正の検討

市場単価及び土木工事標準単価では地元市町村役場（支所等を含む。）から施工現場までの移動時間に応じて割増補正をすることとしているが、当該補正の検討に当たって実施した調査から一定年数が経過しているため、今般、実態調査を実施し、必要に応じて積算基準の見直しを行う。

3 業務の履行期間

契約締結の日から令和9年3月15日（月）まで

4 業務内容

（1）治山施設の長寿命化対策に関する調査

治山施設の点検結果に基づき実施される治山ダム補修等設計業務について、作業実態を調査するため、作業条件、作業員構成、作業量・作業時間、使用機器の種類・稼働時間等を記

入する調査票の見直し等を必要に応じて行った上でデータを収集し、分析・検討を行い、標準仕様書（案）及び標準歩掛（案）を作成する。

(2) 治山工事等に係る積算基準の整備

次のアに掲げる工種及び作業について、イのとおり施工及び作業実態調査を実施し、その調査結果を基に、積算基準（案）を作成する。

ア 積算基準を新たに整備するための調査対象工種

- ① 法切工（機械）
- ② 鋼製治山ダム（流木捕捉工）
- ③ ロープ掛工
- ④ 山地治山土工（埋戻し）
- ⑤ 残存型枠工（軽量鋼製枠複合式）
- ⑥ 型枠工（増圧・嵩上）
- ⑦ 木製枠工（ユニット式）
- ⑧ 仮排水工（暗渠）
- ⑨ モノレール運搬工（人送）
- ⑩ 土壌藻類吹付工
- ⑪ 繊維ベルト法枠工

イ 施工に係る積算基準を見直すための調査対象工種

- ⑫ 打継面処理（チッピング）
- ⑬ ヘリコプター運搬
- ⑭ 土工機械解体・組立
- ⑮ 敷鉄板設置・撤去工
- ⑯ かご枠工
- ⑰ 鋼製枠工
- ⑱ 本数調整伐

ウ 設計に係る積算基準を新たに整備するための調査対象業務

- ⑲ 護岸工設計
- ⑳ グランドアンカー工設計
- ㉑ 補強土工（ロックボルト）設計
- ㉒ 落石防止工設計

エ 設計に係る積算基準を見直すための調査対象業務

- ㉓ 治山ダム設計（治山ダム透過型）
- ㉔ 溪間工測量
- ㉕ 山腹工測量

オ 調査方法

上記アの④及び⑦、イの⑮～⑱、エの⑳及び㉕については、過年度の調査事業で使用した調査票（別紙2 調査票例）の見直し等を必要に応じて行った上でデータを収集し、分析及

び積算基準（標準仕様書、標準歩掛等）の検討を行う。

上記アの①～③、⑤及び⑥、イの⑬、ウの⑰～⑳、エの㉓については、過年度の調査事業で使用した調査票（別紙2 調査票例）の見直し等を必要に応じて行った上で、データを収集する。

上記アの⑧～⑪、イの⑫及び⑭については、施工又は調査実態の分析に必要な施工地又は調査地概要、施工又は調査条件、作業員構成、作業量・作業時間、使用機械の種類・稼働時間、諸資材の種類及び使用量等を記入する調査票を作成した上でデータを収集する。調査データ件数確保の観点から、民有林及び国有林の治山事業のほか、必要に応じて林道事業（林業専用道を含む）も調査対象に含めることとする。調査データは、各都道府県及び各森林管理局が行う事業の当該工種又は作業のそれぞれについて、30 件以上を目安として収集することとする。

(3) 市場単価及び土木工事標準単価における割増補正の検討

市場単価及び土木工事標準単価の対象工種において、施工地の地理的条件による取引価格の割増し等の実態を把握するための調査票を作成した上でデータを収集し、結果の分析を行う。

(4) 中間報告

(1)～(3) について、令和8年12月18日(金)までに調査票の回収状況等について中間報告を提出し、分析等について協議することとする。

5 成果品

成果物として4の業務内容について取りまとめた調査報告書（調査結果概要を含む）10部、電磁記録媒体2部を次の場所へ提出すること。

なお、電磁記録媒体（CD-R又はDVD-R）は、ウイルスチェックを行い、ウイルスチェックに関する情報（ウイルスチェック対策ソフト名、定義ファイルのバージョン、チェック年月日等）を記載したラベルを添付して提出すること。

納品期限： 令和9年3月5日(金)

場 所： 林野庁森林整備部計画課施工企画調整室施工技術班積算基準係
(別館7階 ドアNo. 別712)

6 前年度の調査報告書の閲覧貸与

入札希望者から申し出があれば、前年度以前の調査報告書（写）を閲覧貸与できるものとする。なお、閲覧貸与期間は、入札書、提案書等の提出期限までとする。

7 打合せ

受託者は、業務の実施に当たって、発注者と十分協議の上で実施するものとする。

打合せについては、主として次の段階で行うものとする。

- (1) 業務着手段階
- (2) 業務中間段階（3回）
- (3) 報告書取りまとめ段階

8 その他

(1) 受託者は、定期的に業務の遂行状況、経費の執行状況等を報告するほか、林野庁担当者の

- 求めに応じて報告を行い、適切な委託費の執行に努める。
- (2) 事業の目的を達成するために、林野庁担当者は、業務状況、進行状況に関して必要な指示を行えるものとし、受託者はこの指示に従うものとする。
 - (3) 本事業の目的を達成するために、本仕様書に明示されていない事項で必要な作業が生じたときは、林野庁担当者と受託者が協議を行うものとする。
 - (4) 受託者は、本事業により知り得た情報については、契約期間中はもとより、契約期間終了後においても外部に漏らしてはならない。
 - (5) 本業務における人件費の算定に当たっては、別添1の「委託事業における人件費の算出等の適正化について」に従って行うものとする。なお、発注者は、受託者から提出された人件費の算定について確認するため、原則として人件費単価表（受託者が組織として人件費単価を定めている場合）又は実際に従事する（した）者の給与明細を確認する。
 - (6) 受託者は、事業の実施に当たり、関連する環境関係法令を遵守するとともに、新たな環境負荷を与えることにならないよう、事業の最終報告時に別記様式を用いて、以下の取組に努めたことを、みどりチェック実施状況報告書として提出すること。
なお、全ての事項について「実施した／努めた」又は「左記非該当」のどちらかにチェックを入れるとともに、ア～カの各項目について、一つ以上「実施した／努めた」にチェックを入れること。

- | |
|---|
| <ul style="list-style-type: none">ア 環境負荷低減に配慮したものを調達するよう努める。イ エネルギーの削減の観点から、オフィスや車両・機械などの電気、燃料の使用状況の記録・保存や、不必要・非効率なエネルギー消費を行わない取組（照明、空調のこまめな管理や、ウォームビズ・クールビズの励行、燃費効率の良い機械の利用等）の実施に努める。ウ 臭気や害虫の発生源となるものについて適正な管理や処分に努める。エ 廃棄物の発生抑制、適正な循環的な利用及び適正な処分に努める。オ 工事等を実施する場合は、生物多様性に配慮した事業実施に努める。カ みどりの食料システム戦略の理解に努めるとともに、機械等を扱う場合は、機械の適切な整備及び管理並びに作業安全に努める。 |
|---|

エ 廃棄物の発生抑制、適正な循環的な利用及び適正な処分に努める。

| 具体的な事項 | 実施した／努めた | 左記非該当 |
|---|--------------------------|--------------------------|
| ・事業実施時に使用する資材について、プラスチック資材から紙などの環境負荷が少ない資材に変更することを検討する。 | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| ・資源のリサイクルに努めている（リサイクル事業者に委託することも可）。 | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| ・事業実施時に使用するプラスチック資材を処分する場合に法令に従って適切に実施している。 | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| ・その他（ ） | / | / |

・上記で「実施した／努めた」に一つもチェックが入らず（全て「左記非該当」）、その他の取組も行っていない場合は、その理由（ ）

オ 工事等を実施する場合は、生物多様性に配慮した事業実施に努める。

| 具体的な事項 | 実施した／努めた | 左記非該当 |
|---|--------------------------|--------------------------|
| ・近隣の生物種に影響を与えるような、水質汚濁が発生しないよう努めている。 | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| ・近隣の生物種に影響を与えるような、大気汚染が発生しないよう努めている。 | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| ・施工にあたり使用する機械や車両について、排気ガスの規制に関連する法令等に適合したものを使用する。 | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| ・その他（ ） | / | / |

・上記で「実施した／努めた」に一つもチェックが入らず（全て「左記非該当」）、その他の取組も行っていない場合は、その理由（ ）

カ みどりの食料システム戦略の理解に努めるとともに、機械等を扱う場合は、機械の適切な整備及び管理並びに作業安全に努める。

| 具体的な事項 | 実施した／努めた | 左記非該当 |
|--|--------------------------|--------------------------|
| <ul style="list-style-type: none"> 「環境配慮のチェック・要件化（みどりチェック）チェックシート解説書 ー民間事業者・自治体等編ー」にある記載内容を了知し、関係する事項について取り組むよう努める。 | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| <ul style="list-style-type: none"> 事業者として独自の環境方針やビジョンなどの策定している、もしくは、策定を検討する。 | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| <ul style="list-style-type: none"> 従業員等向けの環境や持続性確保に係る研修などを行っている、もしくは、実施を検討する。 | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| <ul style="list-style-type: none"> 作業現場における、作業安全のためのルールや手順などをマニュアル等に整理する。また、定期的な研修などを実施するように努めている。 | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| <ul style="list-style-type: none"> 資機材や作業機械・設備が異常な動作などを起こさないよう、定期的な点検や補修などに努めている。 | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| <ul style="list-style-type: none"> 作業現場における作業空間内の工具や資材の整理などを行い、安全に作業を行えるスペースを確保する。 | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| <ul style="list-style-type: none"> 労災保険等の補償措置を備えるよう努めている。 | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| <ul style="list-style-type: none"> その他（ ） | / | / |

・上記で「実施した／努めた」に一つもチェックが入らず（全て「左記非該当」）、その他の取組も行っていない場合は、その理由（ ）

別添 1

委託事業における人件費の算定等の適正化について

1. 委託事業に係る人件費の基本的な考え方

(1) 人件費とは委託事業に直接従事する者（以下「事業従事者」という。）の直接作業時間に対する給料その他手当をいい、その算定に当たっては、原則として以下の計算式により構成要素ごとに計算する必要がある。

また、委託事業計画書及び実績報告書の担当者の欄に事業従事者の役職及び氏名を記載すること。

$$\text{人件費} = \text{時間単価}^{\ast 1} \times \text{直接作業時間数}^{\ast 2}$$

※1 時間単価

時間単価については、契約締結時に後述する算定方法により、事業従事者一人一人について算出し、原則として額の確定時に時間単価の変更はできない。

ただし、以下に掲げる場合は、額の確定時に時間単価を変更しなければならない。

- ・事業従事者に変更があった場合
- ・事業従事者の雇用形態に変更があった場合（正職員が嘱託職員として雇用された等）
- ・委託先における出向者の給与の負担割合に変更があった場合
 - ・超過勤務の概念がない管理職や研究職等職員（以下、「管理者等」という。）が当該委託事業に従事した時間外労働の実績があった場合

また、上記のほか、地域別、業種別等の賃金水準の変動に伴い、委託先において賃金改定をした場合であって、実施中の委託事業に適用される時間単価が適当でないと認められるときは、別途委託先と協議の上、時間単価を変更することができる。その場合、委託先との協議は、履行期限まで3か月以上ある場合に限り開始できるものとし、協議が調ったときは、当該賃金改定が適用された日（月を単位として適用された場合はその月）以降の人件費について、変更後の時間単価を適用するものとする。

※2 直接作業時間数

① 正職員、出向者及び嘱託職員

直接作業時間数については、当該委託事業に従事した実績時間についてのみ計上すること。

② 管理者等

原則、管理者等については、直接作業時間数の算定に当該委託事業に従事した時間外労働時間（残業・休日出勤等）を含めることはできない。ただし、当該委託事業の遂行上やむを得ず当該委託事業のために従事した時間外労働にあっては、直接作業時間数に当該委託事業に従事した時間外労働時間（残業・休日出勤等）を含めることができることとする。

(2) 一の委託事業だけに従事することが、雇用契約書等により明らかな場合は、上記によらず次の計算式により算定することができる

$$\text{人件費} = \text{日額単価} \times \text{勤務日数}$$

$$\text{人件費} = \text{給与月額} \times \text{勤務月数} \quad (\text{1月に満たない場合は、日割り計算による。})$$

2. 受託単価による算定方法

委託先（地方公共団体を除く。以下2.において同じ。）において、受託単価規程等が存在する場合には、同規程等における単価（以下「受託単価」という。）の構成要素等の精査を委託契約締結時に行った上で、受託単価による算定を認める。

○ 受託単価の構成要素を精査する際の留意点

ア 事業従事者の職階（課長級、係長級などに対応した単価）に対応しているか。

イ 受託単価に人件費の他に技術経費、一般管理費、その他経費が含まれている場合は、各単価及びその根拠を確認すること。

ウ 受託単価に技術経費、一般管理費等が含まれている場合は、委託事業計画書及び委託事業実績報告書の経費の区分欄に計上する技術経費、一般管理費に重複計上されていないか確認すること。

<受託単価による算定方法>

○正職員及び管理者等の時間単価は、受託単価規定等に基づく時間単価を使用すること。

○出向者、嘱託職員の受託単価計算

事業従事者が出向者、嘱託職員である場合は、受託単価規程等により出向者受託単価、嘱託職員受託単価が規定されている場合は、それぞれの受託単価を使用することができる。ただし、出向者及び嘱託職員に係る給与については、委託先が全額を負担、一部のみ負担、諸手当が支給されていない等多様であるため、適用する受託単価の構成要素のうち人件費分について精査し、後述する実績単価により算出された人件費単価を超えることはできない。

3. 実績単価による算定方法

委託先に受託単価規程等が存在しない場合には、時間単価は以下の計算方法（以下「時間単価計算」という。）により算定する。（円未満は切捨て）

<実績単価の算定方法>

○正職員、出向者（給与等を全額委託先で負担している者に限る。）及び嘱託職員の
人件費時間単価の算定方法

原則として下記により算定する。

$$\text{人件費時間単価} = (\text{年間総支給額} + \text{年間法定福利費等}) \div \text{年間理論総労働時間}$$

・年間総支給額及び年間法定福利費の算定根拠は、「前年又は前年度若しくは直近1年間の支給実績」を用いるものとする。ただし、中途採用など前年又は前年度若しくは直近1年間の支給実績による算定が困難な場合は、別途委託先と協議の上定めるものとする（以下同じ。）。

・年間総支給額は、基本給、管理職手当、都市手当、住宅手当、家族手当、通勤手当等の諸手当及び賞与の年間合計額とし、時間外手当、食事手当などの福利厚生面で支給されているものは除外する（以下同じ。）。

・年間法定福利費等は、健康保険料、厚生年金保険料（厚生年金基金の掛金部分を含む。）、労働保険料、児童手当拠出金、身体障害者雇用納付金、労働基準法の休業補償及び退職手当引当金の年間事業者負担分とする（以下同じ。）。

・年間理論総労働時間は、年間総支給額の算定期間に係る営業カレンダー等から年

間所定営業日数を算出し、就業規則等から1日当たりの所定労働時間を算出し、これらに乗じて得た時間とする（以下同じ。）。

○出向者（給与等の一部を委託先で負担している者）の時間単価の算定方法
出向者（給与等の一部を委託先で負担している者）の時間単価は、原則として下記により算定する。

$$\text{人件費時間単価} = \text{委託先が負担する（した）（年間総支給額 + 年間法定福利費等）} \div \text{年間理論総労働時間}$$

・事業従事者が出向者である場合の人件費の精算に当たっては、当該事業従事者に対する給与等が委託先以外（出向元等）から支給されているかどうか確認するとともに、上記計算式の年間総支給額及び年間法定福利費は、委託先が負担した額しか計上できないことに注意すること。

○管理者等の時間単価の算定方法

原則として管理者等の時間単価は、下記の（1）により算定する。ただし、やむを得ず時間外に当該委託事業に従事した場合は、（2）により算定した時間単価を額の確定時に適用する。

（1）原則

$$\text{人件費時間単価} = \text{（年間総支給額 + 年間法定福利費等）} \div \text{年間理論総労働時間}$$

（2）時間外に従事した場合

$$\text{人件費時間単価} = \text{（年間総支給額 + 年間法定福利費等）} \div \text{年間実総労働時間}$$

・時間外の従事実績の計上は、業務日誌以外にタイムカード等により年間実総労働時間を立証できる場合に限る。

・年間実総労働時間 = 年間理論総労働時間 + 当該委託事業及び自主事業等における時間外の従事時間数の合計

4. 一般競争入札により委託契約を締結する場合の例外について

一般競争入札により委託契約を締結する場合、受託規程で定める単価よりも低い受託単価又は本来の実績単価よりも低い実績単価を定めている場合は、精算時においても同単価により人件費を算定すること。

5. 直接作業時間数を把握するための書類整備について

直接作業時間数の算定を行うためには、実際に事業に従事した事を証する業務日誌が必要となる。また、当該業務日誌において事業に従事した時間のほか、他の業務との重複がないことについて確認できるよう作成する必要がある。

【業務日誌の記載例】

(4月) 所属 ○○○部 ××課 役職 ○○○○ 氏名 ○○ ○○ 時間外手当支給対象者か否か

| 時 日 | 0 | ... | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 業務時間及び業務内容 | |
|----------------------------|---|-----|---|-------|----|----|----|-------|----|-------|----|---|----|----|----|--------------------------------------|----|----|----|------------|--|
| 1 | | | | ← A → | | | | ← B → | | | | | | | | | | | | | A(3h)○○検討会資料準備 B(5.25h)○○調査打ち合わせ |
| 2 | | | | ← A → | | | | ← A → | | ← C → | | | | | | | | | | | A(6h)○○検討会資料準備、 検討会 C(2h)○○開業打ち合わせ |
| 3 | | | | ← D → | | | | ← B → | | ← A → | | | | | | | | | | | D(3h)自主事業 B(2h)○○調査打ち合わせ A(4h)現地調査事前準備 |
| 4 | | | | ← A → | | | | | | | | | | | | | | | | | A(9.5h)○○調査現地調査 |
| 5 | | | | ← A → | | | | ← D → | | | | | | | | | | | | | A(3h)○○検討会資料準備 D(5h)自主事業 |
| . | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| . | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| . | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 30 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 31 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 勤務時間管理者 所属：○○部長 氏名：○○○○ | | | | | | | | | | | | A:○○○○委託事業(○○農政局) B:○○○○委託事業(○○農政局) C:○○○○補助事業(○○局) D:自主事業 | | | 合計 | A(○○h) B(○○h) C(○○h) D(○○h) | | | | | |

- ① 人件費の対象となっている事業従事者ごとの業務日誌を整備すること（当該委託事業の従事時間と他の事業及び自主事業等に係る従事時間・内容との重複記載は認められないことに留意する。）。
- ② 業務日誌の記載は、事業に従事した者本人が原則毎日記載すること（数週間分まとめて記載することや、他の者が記載すること等、事実と異なる記載がなされることがないように適切に管理すること。）。
- ③ 当該委託事業に従事した実績時間を記載すること。なお、従事した時間に所定時間外労働（残業・休日出勤等）時間を含める場合は、以下の事由による場合とする。
 - ・委託事業の内容から、平日に所定時間外労働が不可欠な場合
 - ・委託事業の内容から、休日出勤（例：土日にシンポジウムを開催等）が必要である場合で、委託先が休日手当を支給している場合。ただし、支給していない場合でも委託先において代休など振替措置を手当している場合は同様とする。
- ④ 昼休みや休憩時間など勤務を要しない時間は、除外すること。
- ⑤ 当該委託事業における具体的な従事内容が分かるように記載すること。なお、出張等における移動時間についても当該委託事業のために従事した時間として計上することができるが、出張行程に自主事業等他の事業が含まれる場合は、按分計上を行う必要がある。
- ⑥ 当該委託事業以外の業務を兼務している場合には、他の事業と当該委託事業の従事状況を確認できるように区分して記載すること。
- ⑦ 委託先における勤務時間管理者は、タイムカード（タイムカードがない場合は出勤簿）等帳票類と矛盾がないか、他の事業と重複して記載していないかを確認の上、記名する。

附 則

(施行期日)

- 1 この通知は、平成22年9月27日以降に制定する委託事業仕様書等に基づく委託事業から適用する。

(経過措置)

- 2 この通知の施行日現在、既に制定されている委託事業仕様書等に基づき実施されている平成22年度の委託事業における人件費の算定等について、当該委託事業に係る委託元又は委託先において本通知の趣旨を踏まえた対応が可能な事項がある場合には、当該事項については、本通知により取

り扱うものとする。

- 3 前項の委託事業仕様書等に基づく委託事業を平成23年度以降も実施する場合には、本通知を適用する。

附 則

この通知は、令和3年1月1日から施行する。

附 則（令和8年1月19日付け7予第1942号）

（施行期日）

- 1 この通知は、令和8年1月19日から施行する。

（経過措置）

- 2 この通知の施行前に、この通知による改正前の委託事業における人件費の算定等の適正化について（平成22年9月27日付け22経第961号大臣官房経理課長通知。以下「人件費通知」という。）に基づき、この通知による改正後の人件費通知と異なる取扱いをしている委託事業における人件費の算定については、この通知による改正前の人件費通知の規定を適用することができる。

(別添2) 調査票例

ファイル名

淡緑色のセルに入力してください。

グループ1

| | | |
|------------|--------|------------|
| 森林管理局・都道府県 | | 森林管理署・事務所等 |
| 記入者/連絡先 | 氏名 | 所属(法人名) |
| | E-mail | |

| | | |
|------------------------|-------------|--------------|
| ファイル名 | ①分類番号 | ④整理番号 |
| ファイル名の命名法に従って入力してください。 | ②調査票番号 | R7S01 |
| | ③法人記号(法人番号) | ファイル名①+②+③+④ |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|------|---------|--|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 契約概要 | ①発注者名 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | ②調査等の名称 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | ③調査箇所 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | ④履行期間 | | ~ | | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|--------|-----------|--------|-----------------------------|-------|----------|-------------------|-------------------|--------------------|---------------|--|--|--|--|--|
| 対象設計業務 | ⑤概要 | | 堤体損傷・洗堀を受けた治山ダム(コンクリート等)の種類 | | | | その他の場合 | | | | | | | |
| | | | 補修等のタイプ | | | | | | | | | | | |
| | ⑥設計構造物の状況 | 区分 | 対策 | 設計構造物 | 設計構造物の有無 | 構造物の長さ(m、小数点以下1位) | 構造物の高さ(m、小数点以下1位) | 構造物の天端厚(m、小数点以下1位) | | | | | | |
| | | | | 増厚 | | | | | 増厚を含む | | | | | |
| | 洗堀対策 | 断面修復補強 | 基礎修復 | 嵩上げ | | | | | | | | | | |
| | | | | 根固等 | | | | | 根固保護のための増厚を含む | | | | | |
| | 洗堀防止 | 副ダム | | | | | | | | | | | | |
| | | 洗堀防止 | 水叩き | | 平均延長(m) | | | 垂直壁を含む | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|---------|---------------------|----------|---------|----------|------------|----|-----------------|--|--|--|--|------|--|---|
| ⑧調査期間 | ⑧調査期間 | | | | | | ~ | | | | | 調査日数 | | 日 |
| | ⑨調査期間の作業量 | 関連する測量業務 | 溪流の測量延長 | km | 構造物横断測量 | 横断 | 副ダム等に対する横断測量を含む | | | | | | | |
| | | 設計業務 | 調査準備 | 業務計画書の有無 | | | | | | | | | | |
| | 現地踏査 | | 現地踏査の有無 | | 変状調査の有無を含む | | | | | | | | | |
| | 基本事項検討・施設設計・数量計算・照査 | | 構造物の有無 | 断面修復補強 | | | | | | | | | | |
| | | | | 基礎修復 | | | | | | | | | | |
| | | | | 洗堀防止 | | | | | | | | | | |
| 設計説明書作成 | 設計説明書の有無 | | | | | | | | | | | | | |
| 協議・打合せ | 協議・打合せの回数 | | 回 | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------|---------------|----|------------------------|----------------|---------------|----------|-------|-------|---------|-------|-------|-----|----------|-------|----------|------|-----|-----|-----|--|
| 調査内容 | ⑩調査期間の作業時間 | | 作業区分 *作業時間を1時間単位(h)で記載 | | | | | | | | | | | | | | 小計 | | 計 | |
| | 区分 | 分類 | 年齢 | 技術士(森林土木)登録の有無 | 関連する測量業務 | | 設計業務 | | | | | | | | 関連する測量業務 | 設計業務 | h | 日 | | |
| | | | | | ①構造物横断測量以外の測量 | ②構造物横断測量 | ③設計計画 | ④現地踏査 | ⑤基本事項検討 | ⑥施設設計 | ⑦数量計算 | ⑧照査 | ⑨設計説明書作成 | ⑩変状調査 | | | | | | |
| | | 選択 | 選択 | 選択 | h | h | h | h | h | h | h | h | h | h | h | h | h | h | | |
| | | | | | 0.無 | 0.無 | 0.無 | 0.無 | 0.無 | 0.無 | 0.無 | 0.無 | 0.無 | 0.無 | 0.無 | 0.無 | 0.無 | 0.無 | 0.無 | |
| | 技術者(1人に対して1行) | A | | | | | | | | | | | | | | 0 | 0 | 0 | 0.0 | |
| | | B | | | | | | | | | | | | | | 0 | 0 | 0 | 0.0 | |
| | | C | | | | | | | | | | | | | | 0 | 0 | 0 | 0.0 | |
| | | D | | | | | | | | | | | | | | 0 | 0 | 0 | 0.0 | |
| | | E | | | | | | | | | | | | | | 0 | 0 | 0 | 0.0 | |
| | | F | | | | | | | | | | | | | | 0 | 0 | 0 | 0.0 | |
| | | G | | | | | | | | | | | | | | 0 | 0 | 0 | 0.0 | |
| | | H | | | | | | | | | | | | | | 0 | 0 | 0 | 0.0 | |
| I | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 0 | 0 | 0.0 | | |
| J | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 0 | 0 | 0.0 | | |
| 計 | 0 | | | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.0 | | |
| 作業員(まとめて記載) | 作業員 | | | | | | | | | | | | | 0 | | 0 | 0.0 | | | |