

1. 一般競争入札方式

国土交通省関東地方整備局日光砂防事務所における令和7年度の業務の発注の見通しを下記のとおり公表します。
なお、ここに記載する内容は、令和7年12月22日現在の見通しであるため、実際に発注する建設コンサルタント業務等がこの記載と異なる場合、又はここに記載されない建設コンサルタント業務等が発注される場合があります。

- ・発注予定なし

2. 公募型プロポーザル方式

国土交通省関東地方整備局日光砂防事務所における令和 7 年度の業務の発注の見通しを下記のとおり公表します。
なお、ここに記載する内容は、令和 7 年 1 2 月 2 2 日現在の見通しであるため、実際に発注する建設コンサルタント業務等がこの記載と異なる場合、又はここに記載されない建設コンサルタント業務等が発注される場合があります。

- ・発注予定なし

3. 簡易公募型プロポーザル方式

国土交通省関東地方整備局日光砂防事務所における令和7年度の業務の発注の見通しを下記のとおり公表します。
なお、ここに記載する内容は、令和7年12月22日現在の見通しであるため、実際に発注する建設コンサルタント業務等がこの記載と異なる場合、又はここに記載されない建設コンサルタント業務等が発注される場合があります。

[日光砂防事務所]

- 4 - 1 業 務 名 R 8 ・ R 9 日光砂防事業計画検討業務
- 1) 業 務 種 別 : 土木関係建設コンサルタント業務
- 2) 履 行 期 限 : 約 19ヶ月
- 3) 業 務 概 要 : 過年度までに検討した土砂・洪水氾濫対策施設配置計画等を踏まえ、
現行の事業計画の改定を前提にして事業再評価委員会に向けて検討及び資料作成を行う。
・事業実施計画検討 1 式
・事業再評価のための検討 1 式
- 4) 公 告 予 定 時 期 : 第 4 四半期
- 5) 公 告 予 定 年 月 : 令和 8 年 3 月
- 6) 入 札 予 定 時 期 : 第 1 四半期
- 7) そ の 他 :

[日光砂防事務所]

- 4 - 2 業 務 名 R 8 日光砂防管内自律飛行型 U A V による点検計画検討業務
- 1) 業 務 種 別 : 土木関係建設コンサルタント業務
- 2) 履 行 期 限 : 約 8ヶ月
- 3) 業 務 概 要 : 大規模災害後の臨時点検において、U A V の画像を用いて施設の安定性に影響する大きな破壊や亀裂など顕著な変状を対象に自動的に判定する方法について、精度向上を検討するものである。
・ A I を用いた変状判定手法精度向上の検討 1 式
・ V T O L 機での適用性検討 1 式
- 4) 公 告 予 定 時 期 : 第 4 四半期
- 5) 公 告 予 定 年 月 : 令和 8 年 2 月
- 6) 入 札 予 定 時 期 : 第 1 四半期
- 7) そ の 他 :

[日光砂防事務所]

- 4 - 3 業 務 名 R 7 日光砂防流砂・水文観測手法検討業務
- 1) 業 務 種 別 : 土木関係建設コンサルタント業務
- 2) 履 行 期 限 : 約 8ヶ月
- 3) 業 務 概 要 : 土砂移動実態を把握するため、過年度業務で設置した観測機器の取得データ等をもとに土砂移動把握を行う手法の検討を行うものである。
・土砂移動実態把握手法の検討 1 式
・土砂移動状況監視システムの検討 1 式
- 4) 公 告 予 定 時 期 : 第 4 四半期
- 5) 公 告 予 定 年 月 : 令和 8 年 2 月
- 6) 入 札 予 定 時 期 : 第 1 四半期
- 7) そ の 他 :

4. 公募型競争入札方式

国土交通省関東地方整備局日光砂防事務所における令和7年度の業務の発注の見通しを下記のとおり公表します。
なお、ここに記載する内容は、令和7年12月22日現在の見通しであるため、実際に発注する建設コンサルタント業務等がこの記載と異なる場合、又はここに記載されない建設コンサルタント業務等が発注される場合があります。

- ・発注予定なし

5. 簡易公募型競争入札方式

国土交通省関東地方整備局日光砂防事務所における令和7年度の業務の発注の見通しを下記のとおり公表します。
なお、ここに記載する内容は、令和7年12月22日現在の見通しであるため、実際に発注する建設コンサルタント業務等がこの記載と異なる場合、又はここに記載されない建設コンサルタント業務等が発注される場合があります。

[日光砂防事務所]

- 5 - 1 業 務 名 R 8 日光砂防用地補償総合技術業務
1) 業 務 種 別 : 補償関係コンサルタント業務
2) 履 行 期 限 : 約 9ヶ月
3) 業 務 概 要 : 日光砂防事務所における砂防事業に必要な土地の取得及びこれに伴う損失の補償等に関する公共用地交渉等を行い、当該事業の用地取得の早期進捗を図ることを目的とする業務である。
4) 公 告 予 定 時 期 : 第 4 四半期
5) 公 告 予 定 年 月 : 令和 8 年 1 月
6) 入 札 予 定 時 期 : 第 1 四半期
7) そ の 他 :

[日光砂防事務所]

- 5 - 2 業 務 名 R 8 日光砂防事務所管内砂防施設等現況調査業務
1) 業 務 種 別 : 土木関係建設コンサルタント業務
2) 履 行 期 限 : 約 12ヶ月
3) 業 務 概 要 : 日光砂防事務所管内において、砂防指定地の荒廃や人的改変の状況、直轄砂防設備の老朽化、ひび割れ摩耗の状況等を把握するため砂防指定地及び直轄砂防設備、当該溪流とその周辺を調査するものである。
・砂防指定地内調査 1 式
・砂防設備調査 1 式
・健全度評価 1 式
・臨時点検 1 式
4) 公 告 予 定 時 期 : 第 4 四半期
5) 公 告 予 定 年 月 : 令和 8 年 1 月
6) 入 札 予 定 時 期 : 第 1 四半期
7) そ の 他 :

[日光砂防事務所]

- 5 - 3 業 務 名 R 8 日光砂防管内砂防施設詳細設計等業務
1) 業 務 種 別 : 土木関係建設コンサルタント業務
2) 履 行 期 限 : 約 8ヶ月
3) 業 務 概 要 : 日光砂防事務所管内の砂防施設の詳細設計等を行うものである。
・法面対策工概略・詳細設計 1 箇所
・魚道工改築詳細設計 1 基
・砂防堰堤補修設計 2 基
4) 公 告 予 定 時 期 : 第 4 四半期
5) 公 告 予 定 年 月 : 令和 8 年 2 月
6) 入 札 予 定 時 期 : 第 1 四半期
7) そ の 他 :

[日光砂防事務所]

- 5 - 4 業 務 名 R 8 日光砂防水理水文観測業務
1) 業 務 種 別 : 測量
2) 履 行 期 限 : 約 12ヶ月
3) 業 務 概 要 : 日光砂防事務所が管理する雨量・水位観測所等の保守点検を行い、水理水文観測のうち雨量・水位・流量・気温等の資料整理を実施し、砂防計画の基礎資料とするものである。
・雨量・水位観測所保守点検 1 式
・水理水文観測 1 式
4) 公 告 予 定 時 期 : 第 4 四半期
5) 公 告 予 定 年 月 : 令和 8 年 1 月
6) 入 札 予 定 時 期 : 第 1 四半期
7) そ の 他 :

[日光砂防事務所]

5. 簡易公募型競争入札方式

- 5-5 業務名 R 8 日光砂防管内上栗山地区外砂防施設設計業務
1) 業務種別 : 土木関係建設コンサルタント業務
2) 履行期限 : 約 9 ヶ月
3) 業務概要 : 日光砂防事務所管内の砂防施設の詳細設計等を行うものである。
砂防堰堤詳細設計 1 基
管理用道路橋梁詳細設計 1 基
砂防施設配置検討 1 式
4) 公告予定時期 : 第 4 四半期
5) 公告予定年月 : 令和 8 年 1 月
6) 入札予定時期 : 第 1 四半期
7) その他 :

[日光砂防事務所]

- 5-6 業務名 R 8 日光砂防管内日光地区外砂防施設設計業務
1) 業務種別 : 土木関係建設コンサルタント業務
2) 履行期限 : 約 9 ヶ月
3) 業務概要 : 日光砂防事務所管内の砂防施設の詳細設計等を行うものである。
床固工詳細設計 2 基
管理用道路詳細設計 0.6 km
付替道路予備設計 0.3 km
4) 公告予定時期 : 第 4 四半期
5) 公告予定年月 : 令和 8 年 1 月
6) 入札予定時期 : 第 1 四半期
7) その他 :

[日光砂防事務所]

- 5-7 業務名 R 8 日光砂防管内砂防施設地質調査業務
1) 業務種別 : 地質調査業務
2) 履行期限 : 約 7 ヶ月
3) 業務概要 : 日光砂防事務所管内の砂防施設設計に必要な地質調査を行うものである。
・機械ボーリング 110m
・標準貫入試験 110回
・解析等調査 1式
4) 公告予定時期 : 第 4 四半期
5) 公告予定年月 : 令和 8 年 3 月
6) 入札予定時期 : 第 1 四半期
7) その他 :

[日光砂防事務所]

- 5-8 業務名 R 7 日光砂防管内川俣地区外砂防施設設計業務
1) 業務種別 : 土木関係建設コンサルタント業務
2) 履行期限 : 約 9 ヶ月
3) 業務概要 : 日光砂防事務所管内の砂防施設の詳細設計等を行うものである。
砂防堰堤改築設計 1 基
管理用道路詳細設計 0.2 km
落石対策予備設計 1 基
4) 公告予定時期 : 第 4 四半期
5) 公告予定年月 : 令和 8 年 1 月
6) 入札予定時期 : 第 1 四半期
7) その他 :

[日光砂防事務所]

- 5-9 業務名 R 7 日光砂防管内砂防施設測量業務
1) 業務種別 : 測量
2) 履行期限 : 約 8 ヶ月
3) 業務概要 : 日光砂防事務所管内の砂防施設設計に必要な測量を行うものである。
路線測量 1.5 km
地形測量 0.2 km²
4) 公告予定時期 : 第 4 四半期
5) 公告予定年月 : 令和 8 年 2 月
6) 入札予定時期 : 第 1 四半期
7) その他 :

6. 随意契約方式

国土交通省関東地方整備局日光砂防事務所における令和7年度の業務の発注の見通しを下記のとおり公表します。
なお、ここに記載する内容は、令和7年12月22日現在の見通しであるため、実際に発注する建設コンサルタント業務等がこの記載と異なる場合、又はここに記載されない建設コンサルタント業務等が発注される場合があります。

- ・発注予定なし