

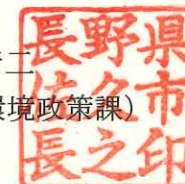
事後審査型一般競争入札 回答書

令和6年4月25日

入札参加申請業者 各位

佐久市長 柳田 清二

(発注課：環境部環境政策課)



下記工事名の質疑事項について回答します。

記

1. 業 務 名 令和6年度 生物多様性保全活動検証事業 調査実験業務
2. 業 務 箇 所 佐久市 協和 コトメキ 地区 ほか

質 疑 事 項	回 答 事 項
1. センサーカメラ (SDカード、交換用SDカード) や植生回復柵の資材はすべて貸与されますか。	1. センサーカメラ (SDカード、交換用SDカード) や植生回復柵などの資材は受託者が手配をお願いします。
2. 必要と認められた資器材の被害については事業者の負担による修理とありますが、動物による危害損傷や盗難の場合も想定していますか。	2. 動物による危害損傷や盗難の場合も想定しております。(詳細は契約後に打合せいたします。)
3. センサーカメラ等は「月毎に分析し、まとめる」とありますが、月1回のメンテナンスを基本実施するということでしょうか。貸与されるなら、可能なら機種を教えてください。機種により電池数量や撮影可能時間 (1回の電池交換による継続撮影期間) が異なりますが、おおよその目安を教えてください。電池等の消耗品は受託者負担でよろしいでしょうか。	3. センサーカメラは受託者が手配していただき、月1回程度のメンテナンスの実施をお願いします。(機種の指定はございません。) 電池等の消耗品は受託者負担でお願いします。
4. タイムラプスの設定 (1日の一定時間 (9時12時15時) に3枚程度とか) やセンサーカメラの設定 (昨年度同様でしょうか) は決まっているのでしょうか。	4. タイムラプスは、1日に2回、9時と15時の記録を想定しております。センサーカメラは昨年度と同じ設定です。(詳細は契約後に打合せいたします。)

<p>5. 植生回復柵は昨年度設置した箇所にマーキング等があり、同一箇所での実施でしょうか。それとも、おおよそ同じエリア内で今年度現地判断して目的に資する設置ということでしょうか。</p>	<p>5. 植生回復柵の設置箇所は、一部、昨年度とは異なる設置箇所や増設箇所があります。（調査地1や3に設置予定の2m×2mの植生回復柵や調査地4や5に設置予定の植生回復柵など。）それ以外は昨年度と同様の箇所に設置します。（詳細は契約後に打合せいたします。）</p>
<p>6. 地域住民向け説明会に係る経費（会場費、資料、PC等）は、市の施設による開催を想定していますか。出席者の想定は何名くらいですか。（昨年度実績があれば教えてください。）</p>	<p>6. 地域住民向け説明会は、調査地周辺の公民館をお借りして開催することを想定しております。説明会の参加者は10名から20名程度を想定しております。昨年度実績ですが、1回目6名、2回目13名です。</p>
<p>7. 「佐久生物多様性専門家会議」の委員の先生方の名簿は公開されていますか。本業務に係る先生方を想定しておきたいです。</p>	<p>7. 「佐久市生物多様性専門家会議」委員名簿は市のホームページ上で公開されております。</p>
<p>8. 今回の植生回復柵及び小方形区は調査終了後、昨年度は撤去していたようですが、今年度も撤去するのでしょうか。杭・ペグなど設置による今後の経年モニタリング枠となるのでしょうか。</p>	<p>8. 植生回復柵は通年設置で撤去は想定しておりません。来年度以降のモニタリングについては未定です。（詳細は契約後に打合せいたします。）</p>
<p>9. 傾斜が異なる枠を同じ面積で評価するには、斜距離を水平換算させる必要がありますが、仕様上一定距離の枠を使用するため、現地設置は傾斜角度に関係なく、斜距離で4.2mという解釈でよろしいでしょうか。</p>	<p>9. 水平距離で4.2mを想定しております。（詳細は契約後に打合せいたします。）</p>
<p>10. 望月牧場は全域に周囲を電気柵や有刺鉄線等の囲いが施されていますか。</p>	<p>10. 望月高原牧場は有刺鉄線による囲いが施されております。</p>
<p style="text-align: center;">以下余白</p>	<p style="text-align: center;">以下余白</p>