

イノシシ用電気柵資材購入 仕様書

1 件 名

イノシシ用電気柵資材購入

2 購入品目

- (1) 購入品目については、「購入品目一覧」のとおりとする。
- (2) 納入する備品はすべて新品とする。

3 事業期間

令和7年9月9日（火）から令和7年9月30日（火）まで

4 事業場所（納入場所）

千葉県佐倉市内で当協議会が指定する場所

5 その他

- (1) 備品の納入にあたり、納入日時・納入車両・納入品目等について事前に担当職員に連絡し、確認すること。
- (2) 品目のサイズ等については、担当職員に連絡し、承認を得ること。
- (3) 納入する備品に保証書・説明書等が付属している場合は、担当職員に説明の上引き渡すこと。
- (4) 備品の運搬・積み込み・積み下ろしにあたって、備品及び周辺構造物に損傷がないよう注意すること。
- (5) 納入した備品に瑕疵があった場合には、直ちに良品と交換すること。
- (6) 電気柵の施工について、設置者等に設置方法・本体の操作方法・管理方法等をよく説明すること。
- (7) 仕様書等に疑義が生じた場合には、担当職員と必ず協議すること。

購入品目一覧

名 称	規格・仕様	数量	備考
電気柵本器	<p>①設置後に 5,000 ボルト以上の出力があるもの</p> <p>②太陽電池式バッテリー充電によって使用できるもの（本器にバッテリーを内蔵するもの）</p> <p>③風雨や衝撃に対し、一定の防水機能及び強度があり、概ね 5 年以上の耐久性が保証されるもの</p> <p>④出力の昼夜切り替え機能が備わっているもの</p>	54 台	柵線有効距離 1500m 38 台 3500m 16 台
支柱	<p>①漏電の恐れのないもの</p> <p>②材質は繊維強化プラスチック（FRP）で、一定の強度があるもの</p> <p>③直径は 14 mm 以上、長さは 0.9m 以上であるもの</p>	5340 本	
電気柵電線	<p>①樹脂製の線とステンレス製などの金属線が編み込まれているもので、耐久性及び柔軟性があるもの</p> <p>②電気柵に用いる電線であり、線径が 2.5 mm 以上のもの</p>	61750m	250m 巻 25 個 500m 巻 111 個
架線用碍子またはクリップ	<p>①取り付ける支柱に対応する構造であること</p> <p>②支柱取り付け時、高さ調整が可能であること</p> <p>③漏電の恐れがない素材・構造であること</p>	16020 個	

<p>出入口用資材</p>	<p>①感電の恐れが無く、つけ外しにより柵内へ出入りが行えるもの</p> <p>②グリップ付きフックとそれを掛けられる碍子による構造であること</p> <p>③材質・形状ともに、使用する電気柵電線を問題なく接続できること</p> <p>④バネにより、設置時の電線のたるみを軽減する構造であること</p>	<p>834 個</p>	
<p>本器取付支柱</p>	<p>①本器を取り付ける上で風雨や衝撃に対して、一定の強度及び安定性があり、概ね5年以上の耐久性のあるもの</p>	<p>54 本</p>	
<p>その他</p>	<p>①各設置距離に応じた危険表示板が付属されていること</p> <p>②各資材の接続コード、部品を含むこと</p>		