

サル用電気柵の調達及び納品業務仕様書

1. 事業名: 令和8年度鳥獣被害防止総合支援事業 サル用電気柵の調達及び納品業務

(1) 内容 電気柵機 一式 (下記規格等及びセット内容を1セットとする)

(2) 数量 500m用 10台、250m用 15台、100m用 3台

※計画変更等により台数に増減がある場合は、各単価により増減を行ないます。

(3) 納期限 令和8年11月30日(月)(協議会が指定する日)

(4) 納入場所 協議会が指定する実施地区毎に納入

福岡市域分

地区		早良区	西区	合計
		脇山	金武	
設置機種	500m用	1	0	1
	250m用	0	1	1
	100m用	0	0	0
合計		1	1	2

糸島市域分

地区		糸島市		合計
		長糸 怡土	福吉 一貴山	
設置機種	500m用	8	1	9
	250m用	10	4	14
	100m用	2	1	3
合計		20	6	26

合計

		福岡市域 合計	糸島市域 合計	総計
設置機種	500m用	1	9	10
	250m用	1	14	15
	100m用	0	3	3
合計		2	26	28

(5) その他

(6) 発注者より設置方法の指導を求められた時や、アフターサービス等については、誠意を持って対応すること。

2 材 料

(1) 規格及び材料は下記内容と同等もしくは以上のものとする。

対象鳥獣	規格等											⑦コード	⑧出入口 用資材
	①連結ガイシ	②FRPポール	③通電スプリング	④コード支持具	⑤アース 接続 コード	⑥本器							
						最大 出力	最大 電線長	本体 機能	付属品等	保証等			
サル用 3段 (周囲100m分)	直径4～6mmの ワイヤーメッシュ (裏表どちらでも)に 取付可能であること 柵線の設置角度 「垂直」「約30度の 傾斜取付」両方の 取付が可能である こと ●数量:53個 (約1.9m間隔)	FRP製 ①連結ガイシに 取付可能であること 径:13mm～15mm 長さ:39cm～41cm 樹脂被膜あり ●数量:53本 ①連結ガイシと同数	ステンレス製 ②FRPポールに 取付可能である こと 長さ 16cm～18cm ●数量:106個 柵線3段の間の 2ヶ所に取付	159個 ②FRPポールに 取付可能である こと ステンレス製で 全体的に通電 性があること	長さ 2.5m 以上 耐電圧 20KV 以上	7,500V 以上	300m以 上	単一アルカリ 電池:8個 アース棒: 30cm×5本 バッテリーコード 注意表示板 樹脂製:2枚 取扱説明書 保証書 テスター (3段階以上 の表示) (地面にアースを 直接とることの 出来るアース 金具付) 巻取器 柵線の設置 撤収用	出力コード 2.5m以上 耐電圧 20KV以上 単一アルカリ 電池:8個 アース棒: 30cm×5本 バッテリーコード 注意表示板 樹脂製:2枚 取扱説明書 保証書 テスター (3段階以上 の表示) (地面にアースを 直接とることの 出来るアース 金具付)	修理保証 3年 盗難補償 1年 日本製	径:2.2mm以上 ポリワイヤー式 ステンレス線 3本以上を含む メッキ銅線 1本以上を含む 巻取器に取付可 能な樹脂製リール に巻いてある こと ●300m以上	樹脂製ハンド ル+スプリング型 金属部はス テンレス製で 錆びにくいこ と。 ●数量:3個 1カ所分	
サル用 3段 (周囲250m分)	直径4～6mmの ワイヤーメッシュ (裏表どちらでも)に 取付可能であること 柵線の設置角度 「垂直」「約30度の 傾斜取付」両方の 取付が可能である こと ●数量:132個 (約1.9m間隔)	FRP製 ①連結ガイシに 取付可能であること 径:13mm～15mm 長さ:39cm～41cm 樹脂被膜あり ●数量:132本 ①連結ガイシと同数	ステンレス製 ②FRPポールに 取付可能である こと 長さ 16cm～18cm ●数量:264個 柵線3段の間の 2ヶ所に取付	396個 柵線の緩み 改善、高さ 調節が容易に できること (出来ない場合は、 50m毎に段数 分の緊張具等 の資材を付属 すること) ③通電スプリン グに電気を伝え る構造となっ ていること		8,200V 以上	750m以 上				径:2.2mm以上 ポリワイヤー式 ステンレス線 3本以上を含む メッキ銅線 1本以上を含む 巻取器に取付可 能な樹脂製リール に巻いてある こと ●750m以上	樹脂製ハンド ル+スプリング型 金属部はス テンレス製で 錆びにくいこ と。 ●数量:6個 2カ所分	
サル用 3段 (周囲500m分)	直径4～6mmの ワイヤーメッシュ (裏表どちらでも)に 取付可能であること 柵線の設置角度 「垂直」「約30度の 傾斜取付」両方の 取付が可能である こと ●数量:264個 (約1.9m間隔)	FRP製 ①連結ガイシに 取付可能であること 径:13mm～15mm 長さ:39cm～41cm 樹脂被膜あり ●数量:264本 ①連結ガイシと同数	ステンレス製 ②FRPポールに 取付可能である こと 長さ 16cm～18cm ●数量:528個 柵線3段の間の 2ヶ所に取付	792個 ②FRPポール 1本に付き、 フック3個の 取付可		9,500V 以上	3,300m 以上				径:2.2mm以上 ポリワイヤー式 ステンレス線 3本以上を含む メッキ銅線 1本以上を含む 巻取器に取付可 能な樹脂製リール に巻いてある こと ●1,500m以上	樹脂製ハンド ル+スプリング型 金属部はス テンレス製で 錆びにくいこ と。 ●数量:9個 3カ所分	

サル用電気柵の調達及び納品業務仕様書

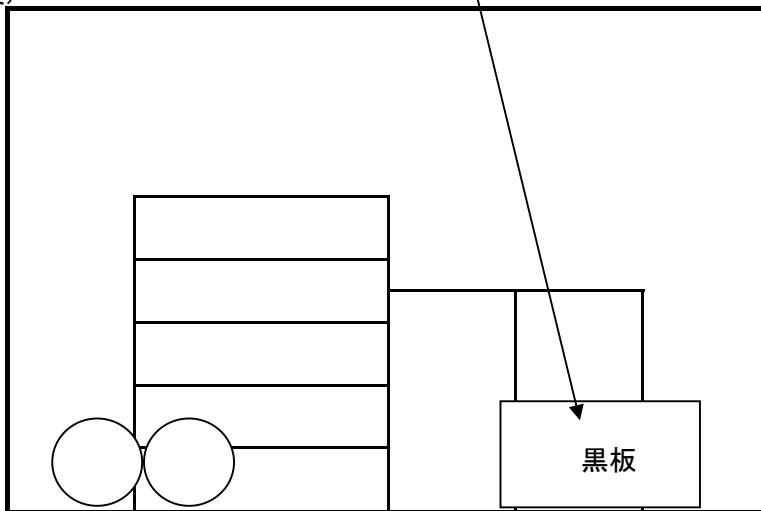
事業名:令和8鳥獣被害防止総合支援事業 サル用電気柵の調達及び納品業務

1 納品業務については、納品の際の状況写真(業務名、納品地区、納入数量を明記した黒板等を一緒に写して)を記録し、報告願います。

(黒板例)

業務名	令和8年度鳥獣被害防止総合支援事業 サル用電気柵の調達及び納品業務
地区	●●市○○区 ○○
数量	○○セット

(記録写真)



2 この経費については、諸費用として一式費用に含めてください。