

令和3年8月19日

各位

球磨村有害鳥獣被害対策協議会
会長 松谷浩一

名称	令和3年度鳥獣被害防止総合対策事業 電気柵の調達・納品業務
場所	球磨村有害鳥獣被害対策協議会が指定する場所
回 答 書	
質 疑 事 項	回 答
1.柵線について ①ホビン（リール）の有無について教えてください。	ホビンについては巻取器に取り付ける事が可能であること又、巻取器に取り付けが出来ない場合別途ホビンを準備すること。
②金属線の本数指定はございますか？	指定はありませんが効果的に対応年数に耐えられること。カタログ等により金属線の本数が分かること。
2.支柱について ①FRP樹脂製の材質詳細を教えてください。	絶縁性で対応年数、使用者が怪我なく使用できるもの。

<p>②仕様上、支柱+柵線固定具(FRP ポール+フック)という組み合わせになると思いますが、ガイシ一体型 FRP ポール (FRP に直接柵線を取り付ける事が可能な支柱) は導入可能でしょうか？</p>	<p>設置後、柵線の高さ調整が地上より 10 cm 単位で行えるものであれば、導入可能です。</p>
<p>3.本体について ①付属品の保証書ですが、修理保証と盗難補償のどちらも付属しているという解釈でよろしいでしょうか？また、保証の年数等指定がございましたらご指示ください。</p>	<p>保証等についての付属や年数指定等はないが導入後のアフター等を考慮し貴社で決定すること。</p>
<p>4.検電器について ①アース金属部の有無について記載がございませんが、必要と解釈してよろしいでしょうか？ ※地面の状況によって害獣へ流れる電圧は変化します。その為、アース金具がないと正確な電圧を計測出来ません。</p>	<p>適正に電圧が測定できるものを想定しております。アース金属部の有無に対して指定はありません。</p>
<p>5.資材数量内訳書、支柱・柵線固定具の個数について ①支柱→1,188 本 柵線→5,940 個かと思われます。</p>	<p>資材数量内訳書に誤りがありました。修正したものを添付しますので、差し替えをお願いいたします。</p>

令和3年度鳥獣被害防止総合対策事業 資材数量内訳書〔電気柵 5段〕

※修正箇所赤字

番号	地区	延長(m)	柵線(m)	出入り口用ゲートセット				支柱(本)	本体(台)	本体取付器	柵線固定具	検電器 柵線巻取機 打ち込み機	埋没線(m)
				1m	2m	3m	4m						
1	千津(災害)	286	1,430			4	143	1	1	715	1		
3	那良A	282	1,410		6	8	141	1	1	705	1		
4	那良B	317	1,585		3	10	159	1	1	795	1		
5	那良C	332	1,660		5	3	166	1	1	830	1	10	
6	那良D	294	1,470		7	2	147	1	1	735	1		
7	那良E	256	1,280		5		128	1	1	640	1		
8	那良F	227	1,135		6	1	114	1	1	570	1	15	
9	那良G	380	1,900		8	3	190	1	1	950	1		
	計	2,374	11,870	0	40	31	1,188	8	8	5,940	8	25	

※各地区毎に金額の算出を行うこと。

球磨村有害鳥獣被害対策協議会