

仕 様 書

1. 適用範囲

(1) 事 業 名 鳥獣被害防止総合対策侵入防止柵(ワイヤーメッシュ柵イノシシ用)導入事業

(2) 内 容 ワイヤーメッシュ柵(イノシシ用)一式

(3) 数 量 溶接金網 : 600 枚

支柱 : 1,200 本

補強パイプ : 586 本

結束線 : 7,144 本

アンカーピン : 1,200 本

(1セット=溶接金網1枚、支柱2本、補強パイプ1本、結束線8本、アンカーピン2本)

ゲート用スパイラル筋 : 14 本

(4) 納 入 期 限 契約日の翌日～令和8年1月30日

(5) 納 入 場 所 産山村地内(協議会が指定する地区ごとに納入)

- (6) そ の 他
- ・納入時に納入写真を撮影し、納入写真として提出すること。
 - ・ワイヤーメッシュ柵一式には、運賃等の諸経費を含んだ単価とすること。
 - ・ワイヤーメッシュ柵一式は、耐用年数14年以上のもので国内製造品及び材料がJIS規格品であること。
 - ・設置者より設置方法の現地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。
 - ・製品納入の際には、各資材の試験成績表を事前に提出すること。
 - ・商品代金は、協議会が請求書を受理した日、または県からの交付金振込日のいずれか遅い日から1ヶ月以内に支払うものとする。
 - ・商品代金の振込手数料については、納入業者が負担すること。

2. 材 料

(1) 溶接金網

・溶接金網の規格等は、下記及び構造図によるものとする。

| 線材名称及び規格・記号 | 網長さ | 網幅 | 縦線 | 横線 | 横網目 | 縦網目 | 縦線突出長 | 横線突出長 |
|---|---------|---------|---------|---------|-------|-------------------------|---------------------|------------------|
| 亜鉛メッキ鉄線 JIS G 3547 SWM GH-3(Φ5.0) | 2,000mm | 1,200mm | Φ5.0×11 | Φ5.0×11 | 190mm | 150mm×4スパン 75mm×6スパン | 上部 50mm 下部 100mm | 右 50mm 左 50mm |

(2) 支 柱

・支柱の規格等は、下記及び構造図によるものとする。

| 線材名称及び規格・記号 | 長さ | 外径 | 加工 |
|-------------------------------------|---------|-----|---------|
| 溶融亜鉛メッキ異形棒鋼 JIS G 3112 SD295A | 1,500mm | D13 | ドブメッキ加工 |

(3) 結束線

・結束線の規格等は、下記及び構造図によるものとする。

| 名 称 | 材質 | 種類 | 長さ | 備考 |
|-------------------|--------|------------|-------|----|
| ステンレス線 SUS 304 | ステンレス鋼 | #18(1.2mm) | 500mm | |

(4) アンカーピン

・アンカーピンの規格等は、下記及び構造図によるものとする。

| 名 称 | 外径 | 長さ | 備考 |
|------------------------|-----|-------|----|
| アンカーピン(羽根付き) メッキ仕上げ | 9mm | 440mm | 曲げ |

(5) ゲート用スパイラル筋

・ゲート用スパイラル筋の規格等は、下記及び構造図によるものとする。

| 名 称 | 規格 |
|--------------------------|---------------|
| ゲート用スパイラル筋 JIS G 3547 | Φ4.0×30×L1200 |

(6) 補強パイプ

・補強パイプの規格等は、下記及び構造図によるものとする。

| 線材名称及び規格・記号 | 長さ | 外径 | 加工 |
|--|---------|-------------|--|
| 補強パイプ $\phi 15.9 \times t1.0 \times 1,730\text{mm}$ | 1,730mm | $\phi 15.9$ | 亜鉛メッキ メッキ付着量 外面200g/m ² 以上 亜鉛メッキ メッキ付着量 内面60g/m ² 以上 引張強度400N/mm ² 以上 |