

別紙 4

## 入札仕様書

令和 6年 2月 6日  
社会福祉法人芦別白光舎

### 1.件 名

社会福祉法人芦別白光舎 既存工場受電設備改修工事及び非常用発電装置設置工事

### 2.場 所

芦別市本町 1065 番地 26

### 3.工 期

契約日の翌日から令和 7年 1月 20日（日）まで

### 4.発注者

社会福祉法人芦別白光舎

### 5.仕様書

別紙数量表参照

### 6.工事内容

- (1) 新工場横に発電装置を設置するものとする。(以降、別紙仕様書参照のこと)
- (2) 既存工場の受電設備の撤去をし、新工場受電設備（屋外 Q.B）より低圧電源を送り出し電源を供給するものとする。(以降、別紙仕様書参照のこと)
- (3) 上記工事は、新工場と別途工事となるので関連工事業者等との打合せ及び協議を行い工事工程の遅れのないように遂行するものとする。
- (4) 工事施工時の安全に十分注意すること。
- (5) 施工にあたり資材・機材等の納期限が遅延する恐れがある場合は、速やかに発注者に連絡をし、協議と対策をとるものとする。

### 7.その他

現地確認等の必要がある場合は、下記の工事担当者まで問い合わせること。

問い合わせ先 社会福祉法人芦別白光舎 担当 高橋史朋  
電話 0124-22-2139 FAX 0124-22-4884

既存工場受電設備撤去改修工事（数量表）

品名・機器名称	規格	数量	備考
電線管	G82（露出）	21 m	既設工場外壁立上
ノーマルベント	G82（露出）	7 組	既設工場外壁立上
地中埋設管路	FEP100φ（埋設）GL-1200	200 m	既設工場～新Q.B間
地中埋設管路	FEP 80φ（埋設）GL-1200	500 m	既設工場～新Q.B間
異種管接続材料	FEP100φ-G82	2 個	
異種管接続材料	FEP 80φ-G82	5 個	
埋設標示シート	W150 シングル2列	200 m	
同上土工事	根切・埋戻他（84 m <sup>3</sup> ）重機 0.28 m <sup>3</sup>	1 式	
ハンドホール設置	H2-9 R8K-60	4 基/式	
幹線ケーブル	CV-T 150sq（FEP内）	200 m	
幹線ケーブル	CV-T 150sq（管内）	6 m	
幹線ケーブル	CV-T 150sq	52 m	
幹線ケーブル	CV-T 100sq（FEP内）	500 m	
幹線ケーブル	CV-T 100sq（管内）	15 m	
幹線ケーブル	CV-T 100sq	260 m	
既設受変電設備撤去改修費	ケーブル接続替他 接地線処理含む	1 式	既存O.B処分含む

※入札金額は、設置費・接続費・撤去費・処分費等はすべて含むこと

発電装置設置工事（数量表）

品名・機器名称	規格	数量	備考
非常用発電装置本体	屋外型直置 DGM450KM-P	1 台/式	
幹線用ケーブル	CV-T 38sq（天井内）	24 m	
同上接地線ケーブル	IV 14sq（天井内）	24 m	
同上配線支持材料		1 式	
電源切替器	新設工場 L-1 内部組込 DT200A	1 式	
屋外GS電源盤	350*350*160（銅製）TB150A	1 面/式	
電源リードケーブル	VCT 38mm-4c（転がし）	15 m	
同上基礎工事費	W1180*H2050*D300	1 式	
雑資材費		1 式	
諸経費	一般管理費含む	1 式	

※入札金額は、設置費・接続費・撤去費・処分費等はすべて含むこと