

仕様書

1 入札件名

金木第3配水場非常用発電装置購入

2 納入及び設置場所

五所川原市金木町芦野363-173 地内

3 納入期限

令和9年3月25日

4 仕様

発電機出力：18kVA 屋内設置型

回転数：3000回転/分

3相3線 AC200V 50Hz

低騒音型85dB

負荷切換器搭載

搭載タンク 30L（軽油）

国土交通省仕様

寒冷地仕様（-15℃）

始動時間 40秒以内

既設非常用発電装置一式撤去、新設非常用発電装置一式据付を含む

5 数量

1台

6 その他

- （1）製品発注前に製品仕様書を提出し、発注者の承諾を得ること。
- （2）既設非常用発電装置を取り外し、新設非常用発電装置を据え付けるまでの間の停電に備えるため、取り外した既設非常用発電装置は屋外の敷地内に仮置きし、仮設ケーブル等で非常用発電装置等の機能を満たすこと。
- （3）作業時、前面道路の通行に支障をきたす場合は、道路使用許可申請手続きを行い、交通誘導員を配置すること。
- （4）主任技術者（東北電気保安協会）と連絡を取り合い、竣工検査の依頼をすること。
- （5）新設非常用発電装置設置後、発電設備設置（変更）届を諸官庁へ提出すること。
- （6）納入完了までにかかる一切の費用は、受注者が負担すること。
- （7）その他細部については、発注者の指示によるものとする。