

Gara n. SN3 2019 AP001E Trasformatori AT/MT/MT

Chiarimenti 2 - 05.06.2019

In riferimento alla gara di cui sopra si elenca i seguenti chiarimenti:

A1) Lotto 1 – 40MVA

A1.1 Specifica tecnica par. 4.9.1 Commutatore a vuoto lato MT2:

per l'avvolgimento MT2 la regolazione si ottiene mediante commutazione fissa sotto coperchio con ± 2 gradini da 3%. La basetta di commutazione deve essere accessibile mediante opportuno boccaporto rimovibile.

A1.2 Specifica tecnica par. 5.1 Apparecchiatura di monitoraggio gas disciolti in olio:

é richiesta la predisposizione per un eventuale futura installazione di un apparecchiatura di monitoraggio gas disciolti in olio, non è richiesta la fornitura dell'apparecchiatura stessa.

A1.3 Specifica tecnica par. 5.2 Cassa e coperchio:

non sono richieste le ruote per rotaia.

A2) Lotto 2 – 25MVA

A2.1 Specifica tecnica par. 4.9.1 Commutatore a vuoto lato MT2:

per l'avvolgimento MT2 la regolazione si ottiene mediante commutazione fissa sotto coperchio con ± 2 gradini da 3%. La basetta di commutazione deve essere accessibile mediante opportuno boccaporto rimovibile.

A2.2 Specifica tecnica par. 5.1 Apparecchiatura di monitoraggio gas disciolti in olio:

é richiesta la predisposizione per un eventuale futura installazione di un apparecchiatura di monitoraggio gas disciolti in olio, non è richiesta la fornitura dell'apparecchiatura stessa.

A2.3 Specifica tecnica par. 5.2 Cassa e coperchio:

non sono richieste le ruote per rotaia.

A2.4 Correzione chiarimenti 1

A2.2 Gruppo vettoriale Tab.1.6 e capitolato par. 1:

n. 2 trasformatori per ~~CP Val di Nova~~ **CP Val D'Adige** sono da fornire con gruppo vettoriale Dyn1Dy11;