

# CORRIGENDUM : 01

Tender ID No.330056

## ITEM ADDITION IN TENDER TERMS & CONDITIONS

ક્રમ.	ટેન્ડરની આવશ્યક શરતો
૧.	ટેન્ડર દ્વારા હાઈ રાઈઝ માસ્ટ પોલની સંપૂર્ણ કામગીરી પૂર્ણ કર્યા બાદ Final Bill ની ચકાસણી થયેથી સિક્યોરીટી ડીપોઝીટ પરત કરવાની રહેશે.
૨.	ટેન્ડર પાર્ટીની સિક્યોરીટી ડીપોઝીટ પરત કર્યા બાદ ૫ વર્ષની દેખરેખ-મેઈન્ટેનન્સ જાળવણી સાથેના ભાવ ભરવાના રહેશે. તેમજ દેખરેખ-મેઈન્ટેનન્સ જાળવણીની કામગીરી અર્થે ટેન્ડર પાર્ટી દ્વારા ૫ વર્ષની બેંક ગેરંટી આપવાની રહેશે.
૩.	હાઈ રાઈઝ માસ્ટ પોલ ત્રણ ભાગમાં બનાવવાનો રહેશે. જેમાં સૌથી નીચે, વચ્ચે (મધ્યમાં) અને સૌથી ઉપરના ભાગમાં પોલની જાડાઈનો ગેજ અનુક્રમે ૬ mm, ૫ mm અને ૩ mm માં બનાવવાનો રહેશે.
૪.	હાઈ રાઈઝ માસ્ટ પોલના ભાવ એસ.એસ. (Stainless Steel) તેમજ એમ.એસ. (Mild Steel) બંનેમાં આપવાના રહેશે.

1.	Earlier Clause	Qty.	Revised Clause	Qty.
	Design, Supply, Installation & Erection of 5Mtr height hot dip galvanized octagonal pole suitable to mount maximum 2 no. Non-integral LED 350W (Make Bajaj BENP 20 FL or equivalent) flood light fittings at top, including ITC of fittings, mounting arrangement, at bottom including wiring with 3Cx 2.5 sq.mm flexible PVC insulated copper conductor cable from the light fixture to control box through the pole and supply of foundation bolts manufactured from special steel along with nuts, washers etc. , erecting the same on cement concrete foundation with a concrete mixture of 1:3:6 (1 cement : 3 coarse sand : 6 graded stone aggregate 40 mm nominal size) foundation which also includes excavation and refilling etc. as required as per specification.	2 nos.	Design, Supply, Installation & Erection of 5Mtr height hot dip galvanized octagonal pole suitable to mount maximum 2 no. Non-integral LED 350W (Make Bajaj BENP 20 FL or equivalent) flood light fittings at top, including ITC of fittings, mounting arrangement, at bottom including wiring with 3Cx 2.5 sq.mm flexible PVC insulated copper conductor cable from the light fixture to control box through the pole and supply of foundation bolts manufactured from special steel along with nuts, washers etc. , erecting the same on cement concrete foundation with a concrete mixture of 1:3:6 (1 cement : 3 coarse sand : 6 graded stone aggregate 40 mm nominal size) foundation which also includes excavation and refilling etc. as required as per specification.	4 nos.

