



टेलीफोन/TEL. : 0755 2550345 फैक्स/FAX: 0755 2552743
E-mail: jsunitbhopal@gmail.com, gsmbcbhopal@gmail.com, mausambhopal@gmail.com

निदेशक (प्रमुख) का कार्यालय

मौसम केंद्र, अरेरा हिल्स, भोपाल-462011

Office of the Director (Head)

Meteorological Centre, Arera Hills, Bhopal-462011

भारत मौसम विज्ञान विभाग

INDIA METEOROLOGICAL DEPARTMENT

संख्या/No. IS-02/TR/Public Notice / 860 दिनांक/Date: 09-12-2023
/ Notice Board.

विषय- न्यू ए.टी.सी, राजाभोज विमानतल, गांधीनगर भोपाल परिसर में विमानन मौसम सतह वेधशाला की स्थापना हेतु।

भारत मौसम विज्ञान विभाग के मौसम केंद्र भोपाल के अंतर्गत न्यू ए.टी.सी, राजाभोज विमानतल, गांधीनगर भोपाल में विमानन मौसम सतह वेधशाला की स्थापना करने हेतु सिविल कार्य के लिए नियम एवं शर्तों के तहत मुहर बंद निविदाएं आमंत्रित की जा रही हैं। कार्य की जानकारी विभागीय वेबसाइट पर दी गई है। आपकी निविदाएं मुहर बंद लिफाफे में, निदेशक मौसम केंद्र, अरेरा हिल्स, 1, जेल रोड, भोपाल-462011 पते पर, इस कार्यालय को दिनांक 21.12.2023 तक या उससे पहले पहुंच जाना चाहिए। इसके बाद प्राप्त हुई निविदाएं निरस्त मानी जाएंगी।

मुहर बंद निविदाओं के लिफाफों पर विमानन मौसम सतह वेधशाला की स्थापना (न्यू ए.टी.सी, राजाभोज विमानतल, गांधीनगर भोपाल) यह लिखा होना अनिवार्य होगा। यह कार्यालय सुबह 9:30 से शाम 6:00 तक चालू रहता है। निविदा सूचना एवं निविदा संबंधी अन्य जानकारी मौसम केंद्र भोपाल की वेबसाइट पर देखी जा सकती हैं या साइट पर विजिट किया जा सकता है।

["http://mausam.imd.gov.in/bhopal"](http://mausam.imd.gov.in/bhopal)

Under India Meteorological Department, Meteorological Centre Bhopal, is inviting sealed quotations for the civil work in establishment of Aviation Meteorological Surface Observatory at New ATC, Rajabhoj Airport, Gandhinagar Bhopal. Details of the work are provided in the departmental website. Your quotations should be sent to the address, 'The Director, Meteorological Centre, Arera Hills - 1, Jail Road, Bhopal-462011 in sealed envelope on or before 21.12.2023. Any quotations reaching after the due date will be treated as rejected.

Sealed quotation-envelopes must be superscripted with "Establishment of Aviation Meteorological Surface Observatory at New ATC, Rajabhoj Airport, Gandhinagar Bhopal". This office opens between 9:30 a.m. to 6:00 p.m. Tender notice and other related details maybe seen in our website.

["http://mausam.imd.gov.in/bhopal"](http://mausam.imd.gov.in/bhopal)

18/12/23
09/12/23

प्रमुख/Head

मौसम केंद्र भोपाल/MC Bhopal





टेलीफोन/TEL.: 0755 2550345 फैक्स/FAX: 0755 2552743
E-mail: isunitbhopal@gmail.com, gsmcbhopal@gmail.com, mausambhopal@gmail.com

निदेशक (प्रमुख) का कार्यालय

मौसम केंद्र, अरेरा हिल्स, भोपाल-462011

Office of the Director (Head)

Meteorological Centre, Arera Hills, Bhopal-462011

भारत मौसम विज्ञान विभाग

INDIA METEOROLOGICAL DEPARTMENT

संख्या/No. IS-02/Tr/ Public Notice दिनांक/Date: 09/12/2023

विषय - न्यू ए.टी.सी., राजाभोज विमानतल, गांधीनगर भोपाल परिसर में विमानन मौसम सतह वेधशाला की स्थापना हेतु।

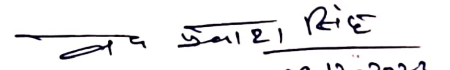
भारत मौसम विज्ञान विभाग के मौसम केंद्र भोपाल के अंतर्गत न्यू ए.टी.सी., राजाभोज विमानतल, गांधीनगर भोपाल में विमानन मौसम सतह वेधशाला की स्थापना करने हेतु सिविल कार्य के लिए निम्नलिखित नियम एवं शर्तों के तहत मुहर बंद निविदाएं आमंत्रित की जा रही हैं।

निम्नलिखित सिविल कार्य न्यू ए.टी.सी., राजाभोज विमानतल, गांधीनगर भोपाल परिसर में विमानन मौसम सतह वेधशाला में किया जाना है -

1. चित्र में दर्शाए अनुसार प्लॉट के अंदर दो ईटों के पिलर रहेंगे जिसकी ऊंचाई जमीन तल से 12 फीट तक पिलर का फाउंडेशन 3 फीट जमीन के नीचे रहेगा।
2. पिलर्स पर चढ़ने हेतु चित्र में दर्शाए अनुसार एक ईटों की सीढ़ी रहेगी।
3. चित्र में आदर्श अनुसार प्लॉट के अंदर दो स्टीवेंसन स्क्रीन एंगल में फिट रहेंगे।
4. चित्र में आदर्श अनुसार प्लॉट के अंदर 2 फीट बाय 2 फीट चबूतरे रहेंगे जिस पर साधारण वर्षा मापी तथा स्वचालित वर्षा मापी लगानी होगी, चबूतरे का निर्माण ईटों का होगा।
5. चित्र में दर्शाए अनुसार मानकों के तहत प्लॉट के अंदर विभिन्न उपकरण लगाने होंगे।
6. चित्र में आदर्श अनुसार मानकों के तहत सभी उपकरणों के नामपट्ट लगाने होंगे।
7. प्लॉट के अंदर का रास्ता गेट से 3 फीट चौड़ाई में लगे हुए उपकरणों तक रहेगा, रास्ता सीमेंट पेवर ब्लॉक का बनाना होगा।
8. प्लॉट की भूमि मुरुम डालकर समतल करनी होगी।
9. साइट पर उपस्थित सक्षम अधिकारी द्वारा दिए गए दिशानिर्देशों का पालन करना होगा।
10. चित्र में दर्शाए अनुसार सभी उपकरणों की कार्यालय द्वारा आपूर्ति की जाएगी।
11. साइट में कार्य पूरा होने के बाद मेटालिक नाम पट्टिका (3' X 5') की प्रारूप के अनुसार लगाना होगा।

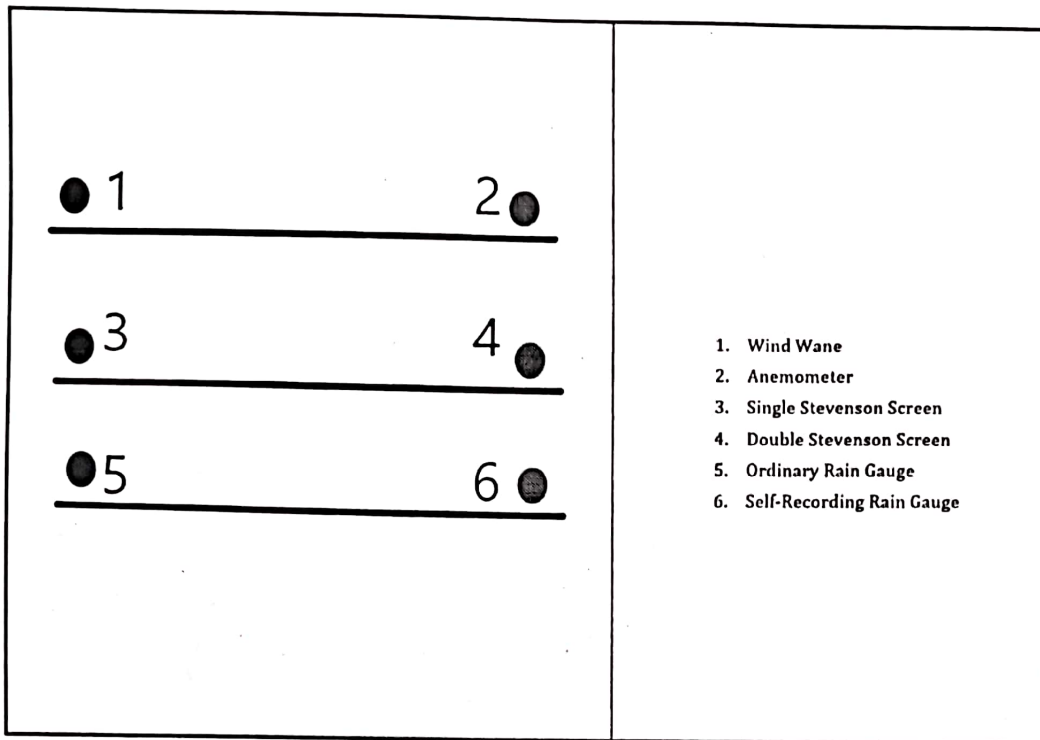
नियम एवं शर्तें

1. निविदाएं में आदर्श गए डर कम से कम 180 दिनों के लिए वैध रहेगी।
2. कार्यालय द्वारा कोई कटिंग शुल्क का भुगतान नहीं किया जाएगा।
3. कार्य आदेश जारी होने के 30 दिनों के भीतर कार्य पूर्ण करना होगा।
4. डी.जी.एम., आर.एम.सी. नागपुर किसी भी या सभी निविदाओं को बिना किसी कारण बताए स्वीकार एवं अधिकार करने का अधिकार सुरक्षित रखता है।
5. किसी भी विवाद के मामले में डी.जी.एम., आर.एम.सी. नागपुर का निर्णय अंतिम और सभी के लिए मान्य होगा, मध्यस्थता का अधिकार नागपुर क्षेत्र में रहेगा।
6. डी.जी.एम., आर.एम.सी. नागपुर ही मध्यस्थ को नियुक्त करेगा।
7. प्रमाणित कार्य संबंधी अधिकारियों द्वारा कार्य पूर्ण होने की पुष्टि होने के बाद ही भुगतान जारी किया जाएगा।
8. किसी भी स्थिति में मूल्य भिन्नता स्वीकार नहीं की जाएगी।

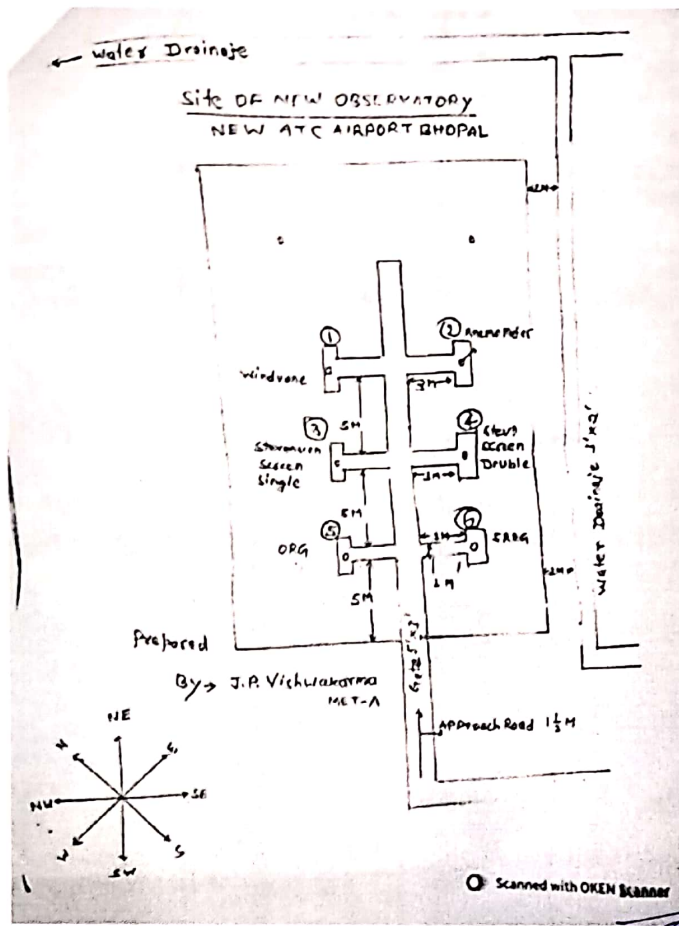

09.12.2023
वेद प्रकाश सिंह, वैज्ञानिक-सी
मौसम केंद्र भोपाल



Layout Of the Aviation Meteorological Observatory At New A.T.C., RB Airport Bhopal



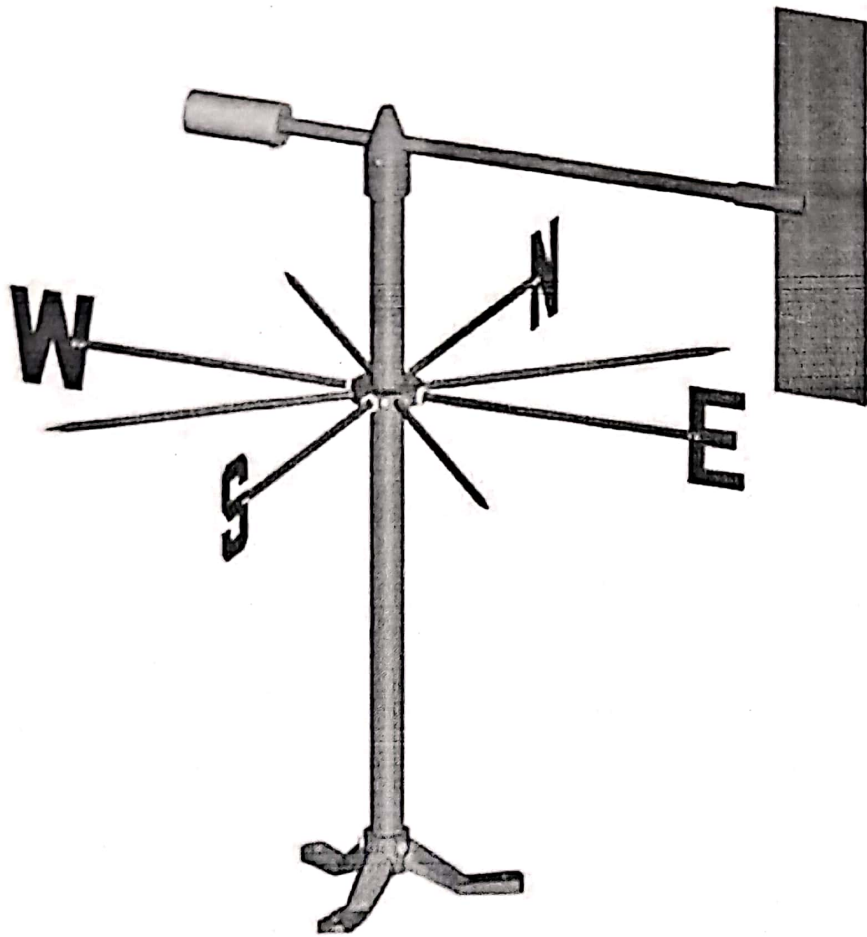
Signature
21/2/21/21/21/21



5/11/21 RW

Name of Instrument	Pebbles	Sand	Cement	Bricks	Remarks
Wind Wane	8 cft	4 cft			Pole of more than 2 inch dia. of 11 feet.
Anemometer		4 cft	2cft		Pole of more than 2 inch dia. of 11 feet. Barrel Piece of 1 feet and half inch dia.
Single Stevenson Screen	12cft	6cft			
Double Stevenson Screen	20 cft	10 cft	5 cft		
Ordinary Rain Gauge					
Self-Recording Rain Gauge		9 cft			

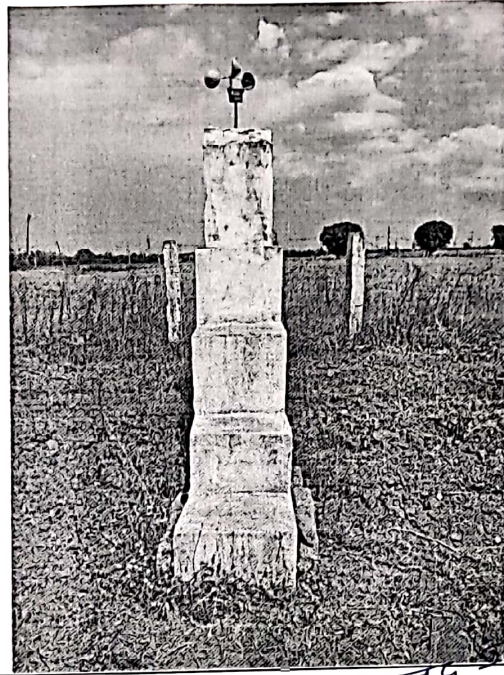
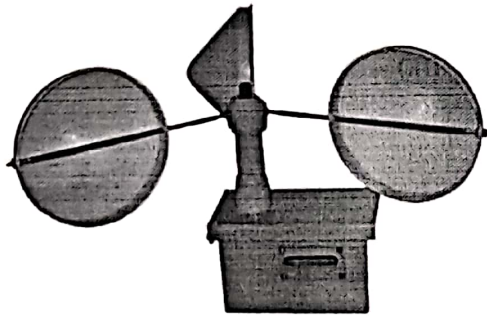
29 5/21/21 Ris



Wind Vane

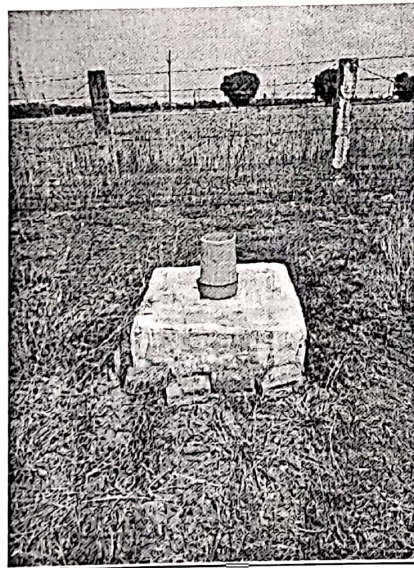
5/12/21 Ric

CUP COUNTER ANEMOMETER

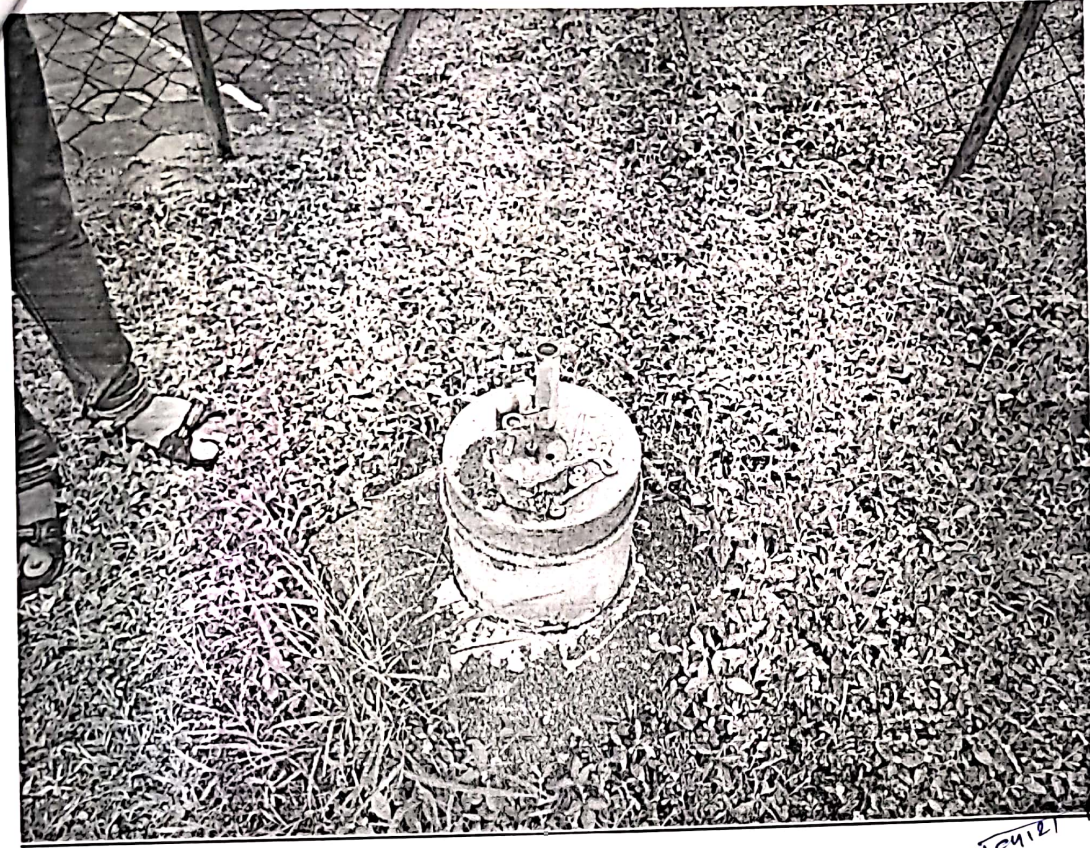


21/2/23

Ordinary Rain Gauge

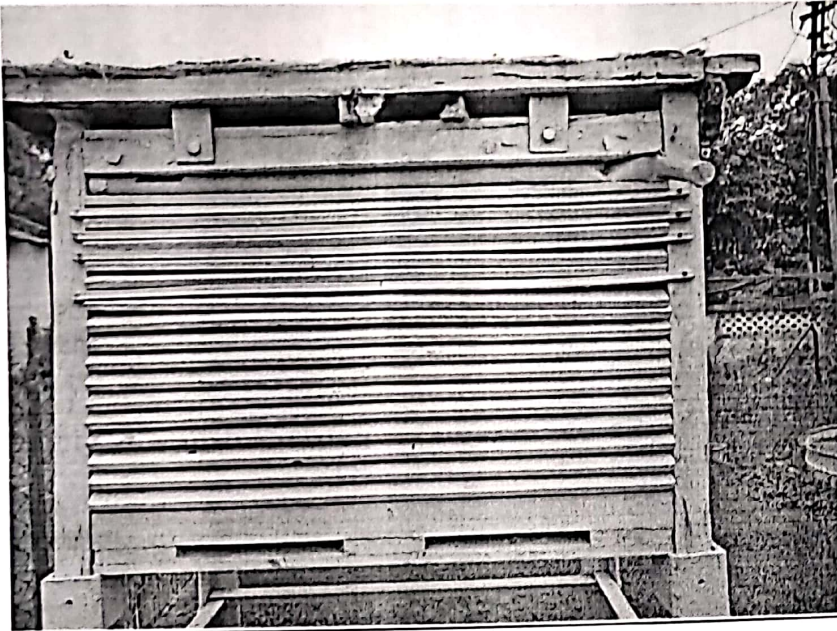


Self Recording Rain Gauge

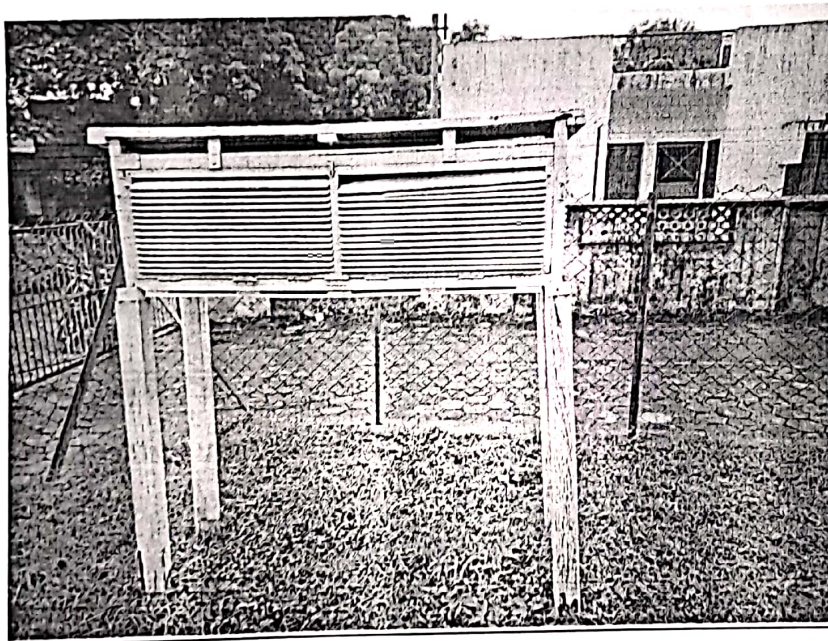


Dr. S. S. S. S.

Single Stevenson Screen



Double Stevenson Screen



Dr. Venkatesh Ravi