

सहायक अभियंता का कार्यालय ग्रामीण कार्य विभाग, कार्य अवर प्रमंडल, पंडौल

पत्रांक:- ११०५

दिनांक:- 29/08/23

प्रेषक,

सहायक अभियंता,
ग्रामीण कार्य विभाग,
कार्य अवर प्रमंडल, पंडौल

सेवा में,

कार्यपालक अभियंता
ग्रामीण कार्य विभाग,
कार्य प्रमंडल, मधुबनी।

विषय:- कार्य स्थल पर यंत्र संयंत्र की जाँच करने के संबंध में।

महाशय,

उपर्युक्त विषयक सादर सूचित करना है कि MR-N/2022-23/Madhubani/03 Output & Performance Based Maintenance of road & CD work (i) Hajma Chowk to Rahika NH road (Length-2.995 K.M.) (ii) Husainpur to Benipatti road (Length-3.510 K.M.) & (iii) DT02 to Phuhari road (Length-1.403 K.M.) under head 3054 M/R (NMP) योजनान्तर्गत निलाम्बर टॉवर प्रा०लि० को आवंटित हुआ है। निविदा में दर्शाये गये कागजात के आधार पर यंत्र एवं संयंत्र की जाँच दिनांक 29.08.2023 को किया गया। जाँच के क्रम में पाए गए यंत्र संयंत्र की स्थिति निम्नलिखित है:-

SI No	Name of T&P	Condition of T&P	Location of T&P	Remarks
1	Excavator	Working	Thahar, Khajauli, Madhubani	GEO Tagged Photo Attached
2	Tipper	Working		
3	Hyva	Working		
4	Static Roller	Working		
5	Drum Mix Plant	Working		
6	Water Tanker	Working		
7	Emulsion Sprayer	Working		
8	Tractor	Working		
9	Paver Machine	Working		
10	Concrete Mixer Machine	Working		
11	Air Compressor	Working		
12	Laboratory Equipment	Working		
13	Tandom roller	Working		

श्रीमान् को सूचनार्थ एवं आवश्यक कार्रवाई हेतु समर्पित।

अनु०:-यथोक्त।

विश्वासभाजन

सहायक अभियंता,

ग्रामीण कार्य विभाग, कार्य अवर प्रमंडल, पंडौल

Tools Inspection Photo

Batch No.- RM/MA/MAD/23/0002

Agreement No.- 03 MBD/2023-24



Tools Inspection Photo

Batch No.- RM/MA/MAD/23/0004

Agreement No.-05 MBD/2023-24



Tools Inspection Photo

Batch No.- RM/MA/MAD/23/0004

Agreement No.-05 MBD/2023-24



Tools Inspection Photo

Batch No.- RM/MA/MAD/23/0004

Agreement No.-05 MBD/2023-24



Tools Inspection Photo

Batch No.- RM/MA/MAD/23/0004

Agreement No.-05 MBD/2023-24



Tools Inspection Photo

Batch No.- RM/MA/MAD/23/0004

Agreement No.-05 MBD/2023-24



Tools Inspection Photo

Batch No.- RM/MA/MAD/23/0004

Agreement No.-05 MBD/2023-24

