

प्रमाणित किया जाता है कि उक्त
मापी पुस्तक में मूल्यांकित 100=100 मूल्यांक
है जो सक्षमता अधिनियम 1947
के तहत प्रमाणित किया जाता है।

25/5/21

कार्यपालक अभियंता
प्राथमिक कार्य विभाग
नगर प्रमंडल अजमेर

ADJ
25-05-21

Sch. XLV—Form No. 134

_____ DIVISION

_____ SUB-DIVISION

Measurement Book

No. **2805**

Name of Officer _____

Date of first entry _____

Date of last entry _____

| Particulars | Details of actual measurement | | | | Contents of area |
|-------------|-------------------------------|-----|------|----|---------------------------------------|
| | No. | L. | B. | D. | |
| | 9 | 3.3 | 0.30 | | $= 8.91 \text{ m}^3$ |
| | 11 | 2.2 | 0.30 | | $= 7.26 \text{ m}^3$ |
| | 7 | 1.1 | 0.30 | | $= 2.31 \text{ m}^3$ |
| | 8 | 2.8 | 0.25 | | $= 5.6 \text{ m}^3$ |
| | 10 | 2.9 | 0.30 | | $= 8.7 \text{ m}^3$ |
| | 30 | 10 | 0.10 | | $= 30.0 \text{ m}^3$ |
| | | | | | $9+y = 62.79 \text{ m}^3$ |
| | | | | | BF (A) 190.31 m^3 |
| | | | | | Total (B) $69+y = 253.09 \text{ m}^3$ |

②. For, laying & fixing
 100mm dia HP
 9+ CH 450m. ϕ 10-Job.
 $9+y = 04 \text{ m}^3$
 $04 \times 2.5 = 10.0 \text{ m}^3$

(A) Sanjani
 $\phi 6.11.29$ $\phi 6.11.29$
 JE AE
 901
 $16/11$

