

कार्यालय अधिशासी अभियन्ता, प्रथम निर्माण खण्ड, उत्तर प्रदेश जल निगम, गाजियाबाद।

ग्राम प्रधान,  
ग्राम पंचायत-मसूरी  
विकास खण्ड-रजापुर,  
जनपद-गाजियाबाद।

प०सं० 4109 / कार्य-61 / 23 दिनांक 23-8-08

विषय:- ग्राम मसूरी पेयजल योजना को हस्तगत करने के संबंध में।

उपरोक्त विषयक इस खण्ड द्वारा ग्रामीण पेयजल योजना, त्वरित ग्रामीण पेयजल (सहभागिता) कार्यक्रम के अन्तर्गत निर्मित मसूरी ग्राम पेयजल योजना के हस्तान्तरण प्रपत्र दो प्रतियों में इस अनुरोध के साथ प्रेषित है, कि उक्त योजना को हस्तगत कर एक प्रति हस्ताक्षर उपरान्त इस खण्ड को प्रेषित करने का कष्ट करें।

उक्त योजना का रखरखाव ग्राम पंचायत द्वारा किया जायेगा।

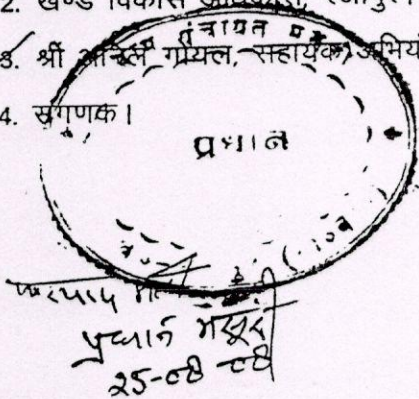
संलग्नक: हस्तान्तरण प्रपत्र दो प्रतियों में।

(एम०सी० अग्रवाल)  
अधिशासी अभियन्ता

पृ०सं० एवं दिनांक उपरोक्तानुसार

प्रतिलिपि निम्नलिखित को सूचनार्थ एवं आवश्यक कार्यवाही हेतु प्रेषित।

1. अधीक्षण अभियन्ता, प्रथम मंडल, उ०प्र० जल निगम, मेरठ।
2. खण्ड विकास अधिकारी, रजापुर।
3. श्री अनिल गौतम, सहायक अभियन्ता।
4. सुगणक।



X  
अधिशासी अभियन्ता

कार्यालय अधिशासी अभियंता, प्रथम निर्माण खण्ड, उ०प्र० जल निगम, गाजियाबाद।

कार्य हस्तान्तरण नोट

1. योजना का नाम: मसूरी ग्राम पेयजल योजना
2. अनुमानित लागत: रु० 108.462 लाख
3. कार्यक्रम का नाम: त्वरित ग्रामीण पेयजल (सहभागिता) कार्यक्रम
4. योजना की स्वीकृति: मुख्य अभियंता (गा०क्षेत्र) के पत्रांक 145/ग्रामीण-1/2042-204/06, दिनांक 03.02.06

योजना में प्रस्तावित समस्त सिविल <sup>स्व</sup> विद्युत यांत्रिक कार्य पूर्ण हो चुके हैं, जो निम्न प्रकार हैं:-

(अ)-1 सिविल कार्य:

1. अवर जलाशय 800 किली० 15 मी० स्टेजिंग 1 नग
2. पम्प हाउस कम क्लोरीनेटिंग रुम 1 नग
3. बाउण्ड्रीवाल (गेट सहित) 112 मी०

(अ)-2 वि०/यां० कार्य:

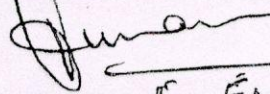
1. नलकूप 2650 ली० प्रति मिनट 1 नग
2. पम्पिंग प्लाण्ट 35 बी०एच०पी० 1 नग

(ब) वितरण प्रणाली:

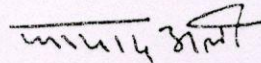
- i ए०सी० पाईप 250 मि०मी० 529 मी०
- ii ए०सी० पाईप 200 मि०मी० 847 मी०
- iii सी०आई० पाईप 200 मि०मी० 40.70 मी०
- iv पी०वी०सी० पाईप 160 मि०मी० व्यास 4 किग्रा०/सेमी०<sup>2</sup> 173 मी०
- v पी०वी०सी० पाईप 140 मि०मी० व्यास 4 किग्रा०/सेमी०<sup>2</sup> 841 मी०
- vi पी०वी०सी० पाईप 110 मि०मी० व्यास 4 किग्रा०/सेमी०<sup>2</sup> 655 मी०
- vii पी०वी०सी० पाईप 90 मि०मी० व्यास 4 किग्रा०/सेमी०<sup>2</sup> 1368 मी०
- viii पी०वी०सी० पाईप 75 मि०मी० व्यास 4 किग्रा०/सेमी०<sup>2</sup> 676 मी०
- ix पी०वी०सी० पाईप 63 मि०मी० व्यास 4 किग्रा०/सेमी०<sup>2</sup> 16948 मी०

Computer

for 27/9/10



Ex. Enr.



2. राइजिंग मेन:

सी0आई0डी0एफ0 पाईप 250 मिमी0 व्यास	36.00 मी0
(स) स्लूस वाल्व (चैम्बर सहित) 250 मिमी0 से 50 मिमी0 व्यास	25 नग
(द) स्कावर वाल्व 100 मिमी0 से 50 मिमी0 व्यास	3 नग
(य) एयर वाल्व 20 मिमी0	3 नग
(र) फायर हाइड्रेन्ट 80 मिमी0	2 नग
(ल) स्टैण्ड पोस्ट	50 नग

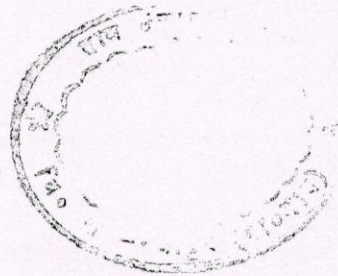
नोट-

1. योजना के अन्तर्गत बिछायी गई समस्त वितरण प्रणाली व राइजिंग मेन, स्लूस वाल्व, स्टैण्ड पोस्ट, फायर हाइड्रेन्ट व एयर वाल्व संलग्न मानचित्रों पर दर्शायी गयी है।
2. योजना का रखरखाव, जल कर एवं वसूली के संबंध में ग्राम पंचायत स्वयं निर्णय ले सकती है।  
संलग्नक: उपरोक्तानुसार।

कृपया उक्त योजना हस्तगत कर एक प्रति इस कार्यालय को उपलब्ध कराने का कष्ट करें।

हस्तान्तरित  
(सुबोध कुमार) (अनिल गोयल) (एम0सी0 अग्रवाल)  
जूनियर इंजीनियर सहायक अभियंता अधिशासी अभियंता  
प्रथम निर्माण खण्ड, उ0प्र0 जल निगम, गाजियाबाद।

हस्तगत किया  
(ग्राम प्रधान)  
ग्राम पंचायत मसूरी  
3-2-2100



मसूरी के. ज. प्र. का रखरखाव व स्थापना दिनांक 2.8.2.2010 तक  
जल निगम द्वारा किया जाएगा।  
3.2.2010  
AE.