

Extend of Budget for the Project Under AMRUT-1 Scheme

11 Sh. BHARAT BHUSHAN BATRA (Rohtak):

Will the Urban Local Bodies Minister be pleased to state:-

- a) the extent of budget sanctioned by the Government for the each particular Project separately under AMRUT-1 scheme in Rohtak city out of which the number of projects have been completed and number of projects are lying pending togetherwith the number of projects have been handed over to the Public Health Engineering Department as well as the details thereof;
- b) the total length (in meters) of sewerage pipelines and drinking water pipelines laid down under said scheme togetherwith the number of the roads constructed as well as the details thereof; and
- c) the number of sewerage pipelines and drinking water pipelines are in working condition under the said scheme?

Dr. Kamal Gupta, Urban Local Bodies Minister, Haryana

Sir,

- a) The following two works have been allotted under AMRUT 1.0 Scheme in Rohtak City:
 - (i) Providing Sewerage System in Civic Amenities & Infrastructure Deficient Area and other Approved Area including Construction of STP, MPS & IPS at Rohtak under AMRUT.
 - (ii) Providing Water Supply System in Civic Amenities & Infrastructure Deficient Area and other Approved Area including Villages along with Augmentation of Existing System at Rohtak along with O&M under AMRUT Program.

The total project cost of the work related to sewerage scheme is Rs. 219.95 Crore. Work has been completed at site and Municipal Corporation, Rohtak is in the process of handing over this completed work to Public Health Engineering Department.

The total project cost of the work related to water supply scheme is Rs. 109.13 Crore. Work is in progress and will be handed over to Public Health Engineering Department after completion.

b) The total length of sewerage pipelines laid is 1,38,140 meters and total length of drinking water pipelines laid is 1,53,277 meters. The detail of roads/ streets which are restored / constructed under sewerage scheme and water supply scheme is attached as Annexure -1.

c) 1,38,140 meters of sewerage pipelines and 1,07,270 meters of drinking water pipelines are in working condition.

Annexure-1

(i) Details of roads under sewerage scheme:

Sr. No.	Area	Number of roads/ streets renovated/ constructed
1.	Ajeet Colony	21
2.	Barsi Nagar	207
3.	Basti Kutana-2	61
4.	Basti Kutana-3	17
5.	Bohar Majara	253
6.	Bohar Melwan	656
7.	Ekta Colony	127
8.	Garhi Bohar	525
9.	Harki Devi Colony	75
10.	Kanheli Village	379
11.	Kheri Sadh	1,015
12.	Kokhara Kote	1,286
13.	Pahrawar	11
14.	Singhpura	9
15.	Srinagar Colony	14
	Total	4,656

(ii) Details of roads under water supply scheme:

Sr. No.	Area	Number of roads/ streets renovated/ constructed
1.	Bohar Majara	152
2.	Bohar Melwan	421
3.	Garhi Bohar	231
4.	Kanheli Village	311
5.	Kheri Sadh	757
6.	Kokhara Kote	860
7.	Pahrawar	121
8.	Singhpura Road	1
9.	Baliana	715
10.	Sunaria Kalan	270
11.	Sunaria Khurd	281
	Total	4,120

अमरुत-1 योजना के अंतर्गत परियोजना के लिए कुल बजट

11 श्री भारत भूषण बतरा (रोहतक):

क्या शहरी स्थानीय निकाय मंत्री कृपया बताएं कि:-

क) सरकार द्वारा रोहतक में अमरुत-1 योजना के अंतर्गत प्रत्येक विशेष परियोजना के लिए पृथक पृथक कितना बजट स्वीकृत किया गया है तथा उनमें से पूर्ण हुई परियोजनाओं की संख्या कितनी है तथा कितनी परियोजनाएं लंबित पड़ी है तथा कितनी परियोजनाओं को जन स्वास्थ्य अभियांत्रिकी विभाग को सौंप दिया गया है तथा उनका ब्यौरा क्या है;

ख) उक्त योजना के अंतर्गत बिछाई गई सीवरेज पाइपलाइन तथा पीने के पानी की पाइपलाइन की कुल लंबाई (मीटर में) कितनी है; तथा कितनी सड़कों का निर्माण किया गया तथा उनका ब्यौरा क्या है; तथा

ग) उक्त योजना के अंतर्गत चालू स्थिति में सीवरेज पाइपलाइन तथा पीने के पानी की पाइपलाइन की संख्या कितनी है?

डा० कमल गुप्ता, शहरी स्थानीय निकाय मंत्री, हरियाणा

श्रीमान जी,

क) रोहतक शहर में अमृत 1.0 योजना के तहत निम्नलिखित दो कार्य आबंटित किए गए हैं:

(i) Providing Sewerage System in Civic Amenities & Infrastructure Deficient Area and other Approved Area including Construction of STP, MPS & IPS at Rohtak under AMRUT.

(ii) Providing Water Supply System in Civic Amenities & Infrastructure Deficient Area and other Approved Area including Villages along with Augmentation of Existing System at Rohtak along with O&M under AMRUT Program.

सीवरेज योजना से संबंधित कार्य की कुल परियोजना लागत 219.95 करोड़ रुपये है। मौके पर कार्य पूर्ण हो चुका है तथा नगर निगम, रोहतक इस पूर्ण कार्य को जन स्वास्थ्य अभियांत्रिकी विभाग को स्थानांतरित करने की तैयारी में है।

जलापूर्ति योजना से संबंधित कार्य की कुल परियोजना लागत 109.13 करोड़ रुपये है। कार्य प्रगति पर है तथा पूर्ण होने के बाद जन स्वास्थ्य अभियांत्रिकी विभाग को स्थानांतरित कर दिया जाएगा।

ख) बिछाई गई सीवरेज पाइप लाइनों की कुल लंबाई 1,38,140 मीटर है तथा बिछाई गई पेयजल पाइप लाइनों की कुल लंबाई 1,53,277 मीटर है। सीवरेज योजना एवं जलापूर्ति योजना के तहत मरम्मत/निर्मित की गई सड़कों/गलियों का विवरण अनुलग्नक-1 में संलग्न है।

ग) 1,38,140 मीटर सीवरेज पाइप लाइन तथा 1,07,270 मीटर पेयजल पाइप लाइन क्रियाशील है।

(i) सीवरेज योजना के अंतर्गत सड़कों का विवरण :

क्रमांक	क्षेत्र	मरम्मत /निर्मित की गई सड़कों/गलियों की संख्या
1.	अजीत कॉलोनी	21
2.	बरसी नगर	207
3.	बस्ती कुताना-2	61
4.	बस्ती कुताना-3	17
5.	बोहर माजरा	253
6.	बोहर मेलवां	656
7.	एकता कॉलोनी	127
8.	गढ़ी बोहर	525
9.	हरकी देवी कॉलोनी	75
10.	कन्हेली गांव	379
11.	खेड़ी साध	1,015
12.	खोखरा कोट	1,286
13.	पहरावर	11
14.	सिंहपुरा	9
15.	श्रीनगर कॉलोनी	14
	कुल	4,656

(ii) जलापूर्ति योजना के अंतर्गत सड़कों का विवरण :

क्रमांक	क्षेत्र	मरम्मत /निर्मित की गई सड़कों/गलियों की संख्या
1.	बोहर माजरा	152
2.	बोहर मेलवां	421
3.	गढ़ी बोहर	231
4.	कन्हेली गांव	311
5.	खेड़ी साध	757
6.	खोखरा कोट	860
7.	पहरावर	121
8.	सिंहपुरा रोड़	1
9.	बलियाना	715
10.	सुनारिया कलां	270
11.	सुनारिया खुर्द	281
	कुल	4,120