## Starred Assembly Question No. \*78 Listed on 20.03.2023

## **Index of Information**

Sr. No.	Subject	Page No.
1	Reply of Question No. *78 in English	1
2	Executive Summary	2
3	Note for the Pad in English	3-4
4	Reply of Question No. *78 in Hindi	5
5	Note for the Pad in Hindi	6-7

#### **Total Expenditure Incurred on Water Supply Pipe Line**

#### \*78 Sh. PARDEEP CHAUDHRY (Kalka):

Will the Public Health Engineering Minister be pleased to state whether it is fact that the water supply pipe line has been laid down from village Mataur to the water tank of village Khera Bagar in the Morni Block of Kalka Assembly Constituency; if so, the total expenditure incurred by the Government togetherwith the number of people taking benefit of this project?

# Dr. BANWARI LAL MINISTER, HARYANA PUBLIC HEALTH ENGINEERING DEPARTMENT

Yes, Sir; water supply pipe line has been laid from village Mataur to water tank of village Khera Bagar of Kalka Assembly Constituency. The work was completed & commissioned on 27.08.2018. A total expenditure of Rs. 17.00 lakh was incurred on this work and 256 persons were benefitted by this work.

## Starred Assembly Question No. \*78

#### **Executive Summary**

Total No. of villages in Kalka Constituency – 227

Total No. of towns in Kalka Constituency – 02

Status of water supply in villages – 55-70 LPCD

Status of water supply in towns – 135 LPCD

Total rural expenditure in 2022-23 - Rs. 1035.54 lakh

Total urban expenditure in 2022-23 - Rs. 82.01 lakh

Total expenditure in 2022-23 – Rs. 1117.55 lakh (Rs. 11.18 Crore)

Note for Pad for Hon'ble Minister, Haryana, Public Health Engineering Department in respect of Starred Assembly Question No. \*78, asked by Sh. PARDEEP CHAUDHRY (Kalka)

#### Mataur & Khera Bagar

Village Mataur & Khera Bagar comes under census village Bhoj Mataur. Its present population (2023) is about 3,945 persons. The drinking water supply of village Mataur is based on tubewell, which was commissioned in the year 2006. The work for laying of pipe line from Mataur to water tank of Khera Bagar was completed & commissioned on 27.08.2018. Present water supply status is 55-70 Liters Per Capita Per Day. The water in Khera Bagar is supplied by 3" galvanised iron pipe from water tank situated in Mataur.

**Position of Kalka Constituency:-** There are 227 villages & 02 towns (Kalka & Pinjore) in Kalka Constituency, which are supplied drinking water through tubewells. Water supply status in villages is 55-70 Liters Per Capita Per Day and 135 Liters Per Capita Per Day in Kalka & Pinjore towns. There is no deficient village in Kalka Constituency, where water supply status is less than 55 Liters Per Capita Per Day.

During the year 2022-23, capital expenditure of Rs. 10.36 Crore has been incurred on Rural Water Supply Schemes of Kalka Constituency.

A new scheme namely Jal Jeevan Mission was announced by Hon'ble Prime Minister on 15<sup>th</sup> August 2019, in which every rural household in India will be provided drinking water through individual tap connection by 2024. Under Jal Jeevan Mission Scheme, Government of Haryana targeted to address the issue of quantity & quality of drinking water in villages and to provide drinking water connection to every rural household by 2022.

All the 84,292 rural households of Kalka Constituency have been provided with individual drinking water connections under Jal Jeevan Mission.

During the year 2022-23, capital expenditure of Rs. 7.12 Crore has been incurred on Rural Water Supply Schemes of Kalka Constituency under Jal Jeevan Mission Programme.

Status of water supply in the villages is as under:-

Drinking Water Supply Status in Litres Per	No. of villages
Capita Per Day (LPCD)	
Less than 40 LPCD	0
40-55 LPCD	0
55-70 LPCD	227
Total	227 villages

**Kalka Town** - Water in Kalka town is supplied @ 135 Liters Per Capita Per Day through 20 tubewells, 03 percolation wells & 21 boosting stations. There are 02 sewage treatment plants of total capacity 04.75 MLD in the town.

During the year 2022-23, a total capital expenditure of Rs. 16.71 lakh has been incurred on Water Supply Scheme & Sewerage Scheme of Kalka town.

**Pinjore Town** – Water in Pinjore town is supplied @ 135 Liters Per Capita Per Day through 38 tubewells, 01 percolation well & 20 boosting stations. There is 01 sewage treatment plant of capacity 05.00 MLD in the town.

During the year 2022-23, a total expenditure of **Rs. 65.30 lakh** has been incurred on Water Supply Scheme & Sewerage Scheme of Pinjore town.

Details of capital expenditure incurred in Kalka Constituency:-

Description	Expenditure incurred till date during	
	2022-23 (Rs. In lakh)	
Rural Water Supply	1035.54	
Urban Water Supply	02.68	
Urban Sewerage	79.33	
Total	1117.55	
	(11.18 Crore)	

## जल आपूर्ति पाइप-लाइन पर खर्च हुई कुल राशि

## \*78 श्री प्रदीप चौधरी (कालका):

क्या जन स्वास्थ्य अभियांत्रिकी मंत्री कृपया बताएंगे कि क्या कालका विधानसभा निर्वाचनक्षेत्र के मोरनी खण्ड में गांव मटौर से गांव खेड़ा बागड़ की पानी की टंकी तक जल आपूर्ति पाइप-लाइन बिछाई गई है; यदि हां, तो सरकार द्वारा खर्च की गई कुल राशि कितनी है तथा इस योजना से लाभ लेने वाले व्यक्तियों की संख्या कितनी है ?

# डॉ0 बनवारी लाल मंत्री, हरियाणा जन स्वास्थ्य अभियांत्रिकी विभाग

हां श्रीमान्; कालका विधानसभा निर्वाचनक्षेत्र के गांव मटौर से गांव खेड़ा बागड़ की पानी की टंकी तक जल आपूर्ति पाइप लाइन बिछाई जा चुकी है। कार्य को 27.08.2018 को पूरा व चालू कर दिया गया था। इस कार्य पर कुल 17.00 लाख रूपये की राशि खर्च की गई थी तथा इस कार्य से 256 व्यक्तियों को लाभ हुआ था।

श्री प्रदीप चौधरी (कालका) द्वारा पूछे गए तारांकित विधानसभा प्रश्न संख्या \*78 से संबंधित माननीय मंत्री, हरियाणा, जन स्वास्थय अभियात्रिंकी विभाग के पैड के लिए नोट। मटौर व खेड़ा बागड़

गांव मटौर व खेड़ा बागड गांव भोज मटौर के जनगणना क्षेत्र के अन्तर्गत आते है। इसकी वर्तमान जनसंख्या वर्ष (2023) में लगभग 3,945 व्यक्ति है। गांव मटौर की पेयजल आपूर्ति नलकूप पर आधारित है जिसे वर्ष 2006 में चालू किया गया था। मटौर से खेड़ा बागड़ की पानी की टंकी तक पाइप लाइन बिछाने का कार्य 27.08.2018 को पूरा व चालू कर दिया गया था। जल आपूर्ति का वर्तमान स्तर 55-70 लीटर प्रति व्यक्ति प्रति दिन है। मटौर में स्थित पानी की टंकी से 3" जस्ती लोहे की पाइप द्वारा खेड़ा बागड़ में जल की आपूर्ति की जाती है।

कालका निर्वाचनक्षेत्र की स्थिति:- कालका निर्वाचनक्षेत्र में 227 गांव व 02 शहर (कालका व पिंजौर) हैं, जिनको नलकूपों द्वारा पेयजल आपूर्ति की जाती है। गांवों में जल आपूर्ति का स्तर 55-70 लीटर प्रति व्यक्ति प्रति दिन और कालका व पिंजौर शहरों में 135 लीटर प्रति व्यक्ति प्रति दिन है। कालका निर्वाचनक्षेत्र में ऐसा कोई गांव नहीं है, जहां पानी की आपूर्ति का स्तर 55 लीटर प्रति व्यक्ति प्रति दिन से कम है।

वर्ष 2022-23 के दौरान, कालका निर्वाचनक्षेत्र की ग्रामीण जल आपूर्ति योजनाओं पर 10.36 करोड़ रुपये खर्च किए गए हैं।

जल जीवन मिशन नाम की एक नई योजना माननीय प्रधानमंत्री द्वारा 15 अगस्त 2019 को घोषित की गई थी, जिसमें भारत के हर ग्रामीण घर को 2024 तक निजी नल कनेक्शन के द्वारा पेयजल दिया जाएगा। जल जीवन मिशन योजना के अंतर्गत हरियाणा सरकार ने गांवों में पेयजल की मात्रा और गुणवता की समस्या को दूर करने एवं वर्ष 2022 तक हर ग्रामीण घर को पेयजल कनेक्शन उपलब्ध कराने का लक्ष्य रखा था।

जल जीवन मिशन के अन्तर्गत कालका निर्वाचन क्षेत्र के सभी **84,292** ग्रामीण घरों में निजी पेयजल कनेक्शन उपलब्ध करवा दिये गये है।

वर्ष 2022-23 में कालका निर्वाचन क्षेत्र में जल जीवन मिशन योजना के अन्तर्गत
7.12 करोड़ रूपये ग्रामीण जलापूर्ति योजनाओं पर खर्च किये गये है।
गाँवों में पानी की आपूर्ति की स्थिति निम्नान्सार है: -

पेय जल आपूर्ति का स्तर (लीटर प्रति व्यक्ति प्रति दिन)	गांवों की संख्या
40 लीटर प्रति व्यक्ति प्रति दिन से कम	0
40- 55 लीटर प्रति व्यक्ति प्रति दिन	0
55- 70 लीटर प्रति व्यक्ति प्रति दिन	227
कुल	227 गांव

कालका शहर - कालका शहर में जल आपूर्ति 135 लीटर प्रति व्यक्ति प्रति दिन की दर से 20 नलकूप, 03 रिसाव कूप व 21 बुस्टिंग स्टेशनों द्वारा की जाती है। शहर में 04.75 एमएलडी की कुल क्षमता के 02 मल शोधन यंत्र है।

वर्ष 2022-23 में कालका शहर की जल आपूर्ति योजना व सीवरेज प्रणाली पर कुल 16.71 लाख रूपये खर्च किये गये हैं।

पिंजौर शहर - पिंजौर शहर में जल आपूर्ति 38 नलकूप, 01 रिसाव कूप व 20 बुस्टिंग स्टेशनों द्वारा की जाती है। शहर में 05.00 एमएलड़ी की क्षमता का 01 मल शोधन यंत्र है। वर्ष 2022-23 में पिंजौर शहर की जल आपूर्ति योजना व सीवरेज प्रणाली पर कुल 65.30 लाख रूपये खर्च किये गये हैं।

कालका निर्वाचनक्षेत्र में वर्ष 2022-23 में खर्च की स्थिति:-

विवरण	वर्ष 2022-23 में अब तक खर्च (रूपये लाखों में)	
ग्रामीण जलापूर्ति	1035.54	
शहरी जलापूर्ति	02.68	
शहरी सीवरेज प्रणाली	79.33	
कुल	1117.55 (11.18 करोड़)	