## To construct watercourses with Pipe Line.

- Smt. Naina Singh Choutala, M.L.A.: Will the Chief Minister be pleased to state:
  - a) Whether it is a fact that open watercourses are not constructed due to the sand dunes in many areas of Badhra Assembly constituency.
  - b) if so, whether there is any proposal under consideration of the Government to construct watercourse by using the pipeline in order to supply water up to the tail in the said areas; and
  - c) if so, the time by which the work on said proposal is likely to be started?

## Sh. Manohar Lal, Hon'ble Chief Minister, Haryana

Yes Sir.

- a) It is not correct to say that open watercourses in Badhra Assembly Constituency are not constructed due to sand dunes in many areas, in fact there is no demand from villagers/shareholders for the same.
- b) There is no such demand from the shareholders of Badhra Assembly Constituency and it will be considered as and when received after accessing technical feasibility of pipeline watercourses.
- c) On receipt of demand/proposals, construction of watercourses can be taken up in financial year 2021-22.

## पाइप लाइन के साथ खालों का निर्माण करना

- 144 श्रीमती नैना सिंह चौटाला ,e-,y-,.: क्या मुख्यमंत्री यह बताने की कृपा करेंगे:-
  - क) क्या यह lp है कि रेत के टीलों के कारण बाढ़डा विधानसभा निर्वाचन क्षेत्र में खुले खालों का निर्माण नहीं किया गया है।
  - ख) यदि हां, तो क्या उक्त क्षेत्रों में टेल तक पानी की आपूर्ति के लिए पाइपलाइन का उपयोग करके खालों के निर्माण के लिए सरकार का कोई प्रस्ताव है; तथा
  - ग) यदि हां, तो उक्त प्रस्ताव पर काम कब तक शुरू होने की संभावना है?

## Jh euksgj yky] ekuuh; eq[;ea=h- gfj;k.kk

gkaWa] Jheku th A

- क) यह कहना सही नहीं है कि बाढ़डा विधानसभा निर्वाचन क्षेत्र में खुले खालों का निर्माण रेत के टीलों के कारण नहीं किया गया है, वास्तव में इसके लिए ग्रामीणों / शेयरधारकों की कोई मांग नहीं है।
- ख) बाढ़डा विधानसभा निर्वाचन क्षेत्र के शेयरधारकों की ऐसी कोई मांग नहीं है तथा मांग आने पर इस बारे तकनीकी व्यवहार्यता के बाद विचार किया जाएगा।
- ग) मांग/प्रस्ताव प्राप्त होने पर, वित्तीय वर्ष 2021-22 में ऐसे खालों का निर्माण किया जा सकता है।