Additional Measures to Prevent Floods

*16 SH.ASEEM GOYAL NANEOLA, M.L.A.: Will the Deputy Chief Minister be pleased to state the additional measures which are being taken by the Government to prevent floods in the Ambala City Assembly Constituency togetherwith the details thereof?

SH. DUSHYANT CHAUTALA, DEPUTY CHIEF MINISTER, HARYANA

Sir, the following are the important measures taken by the Government to prevent floods in the Ambala City Assembly Constituency.

- Ambala District Administration has undertaken the plugging of major breach in river Ghaggar with the help of Army during the recent flood, experienced in July 2023.
- Municipal Corporation of Ambala deployed 19 pump sets and 4 motors for draining the water and procured 8 more pump sets for deployment in case of any flood in future.
- Municipal Corporation is in the process of procuring 16 new motors for increasing the capacity of the TPS installed in Ambala City.
- Municipal Corporation of Ambala has taken up the cleaning of drains to prevent flooding.
- The Irrigation and Water Resources Department has completed the plugging of breaches and the strengthening work is under progress and the same is likely to be completed up to 30.08.2023.
- The Irrigation and Water Resources Department took emergency protection measures like plugging of breaches in protection bunds and banks of drains during the flood. The timely dewatering of accumulated floodwater was also ensured in various areas by deploying the pumps and the submerged areas were drained out by deployment of mobile pumps.
- Inventory pumps with a total capacity of 962 Cs are available with the Irrigation and Water Resources Department in Ambala, for the dewatering operations.
- The Irrigation and Water Resources Department is considering raising and strengthening of bunds wherever required. And, for the protection to *abadi* and agriculture fields/land, provision of flood protection measures such as stone studs, stone staining and pitching on inner side will be provided.

- The Department further proposes that the gate of Ambala drain be raised and shifted to the site near NH-152 and proposes providing an additional gate in Motor Market Area.
- The Irrigation and Water Resources Department is also considering the project of Rehabilitation of Narwana Branch after taking up the matter with Punjab authorities as the reach from RD 0-160765 fall in the State of Punjab.
- In addition to above, the Department is proposing to divide the rivers into zones and the duties will be assigned for regular watch and ward of the vulnerable sites before the onset of next monsoon season to avoid any mishap.
- Besides the above steps, suitable measures are being taken such as storage of EC bags filled with earth, arrangement of ballies, MS wires, crates, mobile pumps (EP, DP and VT sets), besides identifying the nearest source of earth, so that in the event of any mishap/breach the immediate measures can be taken to restore the same and avoid flooding of nearby areas.

बाढ रोकने के अतिरिक्त उपाय

*16 श्री असीम गोयल नन्न्योला, एम.एल.ए.:-

क्या उपमुख्यमंत्री कृप्या बताएंगे कि अम्बाला शहर विधानसभा क्षेत्र में बाढ़ को रोकने के लिए सरकार द्वारा क्या अतिरिक्त उपाय किए जा रहे हैं तथा उनका का ब्यौरा क्या है?

श्री दुष्यंत चौटाला, उपमुख्यमंत्री, हरियाणा

महोदय, अम्बाला शहर विधानसभा क्षेत्र में बाढ़ की रोकथाम के लिए सरकार द्वारा उठाए गए महत्वपूर्ण कदम निम्नलिखित हैं:-

- अंबाला जिला प्रशासन ने हाल ही में जुलाई 2023 में आई बाढ़ के दौरान सेना की मदद से घग्गर नदी में आई बड़ी दरार को भरने का काम किया है।
- अंबाला नगर निगम ने पानी की निकासी के लिए 19 पंप सेट और 4 मोटरें तैनात कीं और भविष्य में किसी भी बाढ की स्थिति में तैनाती के लिए 8 और पंप सेट खरीदे।
- नगर निगम अम्बाला शहर में स्थापित टीपीएस की क्षमता बढ़ाने के लिए 16 नई मोटरें खरीदने की प्रक्रिया में है।
- अंबाला नगर निगम ने बाढ़ को रोकने के लिए नालों की सफाई का काम शुरू कर दिया है।
- सिंचाई और जल संसाधन विभाग ने दरारों को भरने का काम पूरा कर लिया है और सुदृढ़ करने का काम प्रगति पर है और इसके दिनांक 30.08.2023 तक पूरा होने की संभावना है।
- सिंचाई और जल संसाधन विभाग ने बाढ़ के दौरान सुरक्षा बांधों और नालों के किनारों में आई दरारों को भरने जैसे आपातकालीन सुरक्षा उपाय किए। पंपों को तैनात करके विभिन्न क्षेत्रों में जमा बाढ़ के पानी की समय पर निकासी भी सुनिश्वित की गई और मोबाइल पंपों की तैनाती करके जलमग्न क्षेत्रों से पानी निकाला गया।
- जल निकासी कार्यों के लिए अंबाला में सिंचाई और जल संसाधन विभाग के पास 962 क्यूसेक की कुल क्षमता वाले इन्वेंटरी पंप उपलब्ध हैं।
- सिंचाई एवं जल संसाधन विभाग जहां भी आवश्यकता हो वहां बांधों को ऊंचा करने और मजबूत करने
 पर विचार कर रहा है। आबादी और कृषि क्षेत्रों / भूमि की सुरक्षा के लिए बाढ़ सुरक्षा उपायों जैसे स्टोन
 स्टां स्टोन स्टेनिंग और अंदरूनी तरफ पिचिंग का प्रावधान प्रदान किया जाएगा।
- विभाग का आगे प्रस्ताव है कि अंबाला नाले के गेट को ऊंचा किया जाए और उसे एनएच-152 के पास वाली साइट पर स्थानांतिरत किया जाए और मोटर मार्केट क्षेत्र में एक अतिरिक्त गेट प्रदान करने का प्रस्ताव है।
- सिंचाई और जल संसाधन विभाग पंजाब के अधिकारियों के साथ मामला उठाने के बाद नरवाना शाखा के पुनर्वास की परियोजना पर भी विचार कर रहा है क्योंकि आरडी 0-160765 की पहुंच पंजाब राज्य में पड़ती है।
- उपरोक्त के अलावा, विभाग निदयों को जोनों में विभाजित करने का प्रस्ताव कर रहा है और किसी भी दुर्घटना से बचने के लिए अगले मानसून के मौसम की शुरुआत से पहले संवेदनशील स्थलों की नियमित निगरानी के लिए जिम्मेदारियां सौंपी जाएंगी।

उपरोक्त कदमों के अलावा, मिट्टी से भरे ईसी बैगों का भंडारण, बिल्लयों, एमएस तारों, क्रेटों, मोबाइल पंपों (ईपी, डीपी और वीटी सेट) की व्यवस्था के अलावा मिट्टी के निकटतम स्रोत की पहचान करने जैसे उपयुक्त उपाय भी किए जा रहे हैं। किसी भी दुर्घटना / दरार की स्थिति में उसे बहाल करने और आस-पास के क्षेत्रों में बाढ़ से बचने के लिए तत्काल उपाय किए जा सकते हैं।