

बिहार सरकार
नगर विकास एवं आवास विभाग

प्रेषक,

सरकार के विशेष सचिव,
नगर विकास एवं आवास विभाग।

सेवा में,

प्रबन्ध निदेशक,
बुडको, पटना।
नगर आयुक्त,
सभी नगर निगम।
कार्यपालक पदाधिकारी,
सभी नगर परिषद एवं सभी नगर पंचायत।

पटना, दिनांक-12/7/19

विषय:- शहरी निकायों में Rain Water Harvesting संरचना के क्रियान्वयन के संबंध में।
प्रसंग:- विभागीय पत्रांक-872 दिनांक-05.07.2019 एवं पत्रांक-897 दिनांक-11.07.2019
महाशय,

निदेशानुसार उपरोक्त विषय के संबंध में कहना है कि Rain Water Harvesting संरचना हेतु विभागीय पत्रांक-872 दिनांक-05.07.2019 द्वारा निम्न दो स्थितियों के लिए मॉडल प्राक्कलन एवं मार्गदर्शन बिन्दु उपलब्ध कराया गया है, जो विभागीय वेबसाइट पर भी उपलब्ध है।

- (i) सार्वजनिक स्थल जहाँ पेयजल की लगातार बर्बादी होती है यथा- स्टैंड पोस्ट, चापाकल, प्याउ, borewell point आदि।
- (ii) निकायों के स्वामित्व वाले भवनों के roof-top से प्राप्त वर्षा जल।

पुनः विभागीय पत्रांक-897 दिनांक-11.07.2019 द्वारा पार्क, खेल के मैदान एवं अन्य खुले सार्वजनिक मैदान जहाँ वर्षा जल run-off के रूप में बह जाता है, के संरक्षण हेतु मॉडल प्राक्कलन एवं मार्गदर्शन बिन्दु उपलब्ध कराया गया है जो विभागीय वेबसाइट पर भी उपलब्ध है।

उल्लेखनीय है कि भू-जल के लगातार गिरते स्तर को ध्यान में रखते हुए Rain Water Harvesting संरचना का निर्माण अतिआवश्यक है। यह भी ध्यातव्य है कि वर्षा जल का संभरण मॉनसून अवधि में ही किया जा सकता है।

अतः यह आवश्यक है कि स्थल के अनुकूल मॉडल प्राक्कलन एवं मार्गदर्शन बिन्दु के अनुसार तत्काल प्रभाव से कार्य प्रारम्भ कराया जाय।

नगर निकाय में नियमित कनीय अभियंताओं की कमी को ध्यान में रखते हुए उक्त Rain Water Harvesting संरचना के निर्माण हेतु निम्न प्रकार Rain Water Harvesting संरचना का निर्माण कराया जाय।

(1) क्रमांक-(i) पर अंकित स्थिति के लिए हर घर नल-जल निश्चय योजना में Rain Water Harvesting संरचना के निर्माण मदों को जोड़ते हुए संबंधित संवेदक से सोखता/Recharge Pit का निर्माण कराया जाय। यह स्पष्ट करना है कि जिस वार्ड में उक्त प्रकार का सोखता/Recharge Pit बनाया जाना है, उस वार्ड के कार्यरत संवेदक से कार्य कराया जाय।

(2) क्रमांक-(ii) पर अंकित स्थिति के लिए यदि भवनों के कार्यरत संवेदक का अंतिम विपत्रीकरण नहीं हुआ है तो roof-top Rain Water Harvesting संरचना के निर्माण मदों को जोड़ते हुए उक्त भवन के कार्यरत संवेदक से कार्य कराया जाय।

यदि उक्त भवन के संवेदक का अंतिम विपत्रीकरण हो चुका है, तो वैसी स्थिति में उक्त वार्ड (जहाँ भवन अवस्थित है) के नाली-गली पक्कीकरण निश्चय योजना में Rain Water Harvesting संरचना के निर्माण मदों को जोड़ते हुए संवेदक से कार्य कराया जाय।

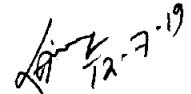
(3) पार्क, खेल के मैदान एवं अन्य खुले मैदान से प्राप्त होने वाले वर्षा जल के संभरण हेतु नाली-गली पक्कीकरण निश्चय योजना में Rain Water Harvesting संरचना के निर्माण मदों को जोड़ते हुए कार्यरत संवेदक से कार्य कराया जाय।

यह स्पष्ट रहे कि जिस वार्ड में Rain Water Harvesting का संरचना का निर्माण करना है उस वार्ड के संवेदक से ही कार्य कराया जाय।

उक्त प्रकार के सभी Rain Water Harvesting संरचना के निर्माण हेतु योजनाओं के प्राक्कलन में आवश्यक मदों को सम्मिलित करते हुए कार्य कराया जाय।

~~अनुपस्थिति।~~

विश्वासभाजन



सरकार के विशेष सचिव।