

પૂરક પ્રશ્ન	અગ્રતાક્રમ - ૧૧
ક્રમાંક.૦૨	શ્રી કાળુભાઈ ડાભી, ધંધુકા

પ્રશ્ન

લોલીયા ગામે કયા પ્રકારના રીચાર્જ સ્ટ્રક્ચર બનાવવાનું આયોજન છે? અને તેની વિગતો શું છે? તેનાથી શું લાભો મળશે?

જવાબ :

- લોલીયા ખાતે નેશનલ હાઈવે પાસે ફ્લેક્સિબલ રીચાર્જ સ્ટ્રક્ચર પ્રકારના ચેકડેમ બનાવવાનું આયોજન
- તા. ૦૩/૦૩/૨૦૨૩ : ૩.૪.૨૩ કરોડની તાંત્રિક મંજૂરી
- તા. ૨૧/૦૯/૨૦૨૩ : ૩.૩.૭૪ કરોડના ટેન્ડર મંજૂર
- તા. ૨૩/૦૧/૨૦૨૪ ના રોજ કામગીરીનો વર્ક ઓર્ડર આપવામાં આવેલ છે.
- ઈજારદારશ્રી દ્વારા ટુંક સમયમાં કામગીરી શરૂ કરવામાં આવનાર છે.
- મુખ્ય કામગીરીઓ :
 - ૧.૨ મીટર ઉંચાઈની ૬૦ સે.મી. જાડાઈની કોંક્રીટ ડાયાફ્રામવોલ
 - ૧X૧X૧મીટરની સાઈઝનાં ગેબીયનની કામગીરી : ૧૬મીટરની લંબાઈમાં ચેકડેમની નીચવાસમાં અને ઉપરવાસમાં ૩ (ત્રણ) મીટર લંબાઈમાં
 - ગેબીયનની નીચે Non-woven Geo Fabric પાથરવું.
 - બેંક પ્રોટેક્શન : ઉપરવાસમાં ૧૨૦મી લંબાઈમાં બન્ને કાંઠે તેમજ નીચવાસમાં ૫૦ મીટર લંબાઈમાં ગાઈડ બંધ તેમજ ડ્રાઈવબલપીચીંગ

લાભો :

- ૧.૦૫ એમ.સી.એમ (૩૭ એમ.સી.એફ.ટી) પાણીનાં જથ્થાનો સ્ટોરેજ થશે.
- સમુદ્રમાં ભરતીનાં કારણે થતી ખારાશ અટકશે.
- આજુબાજુનાં વિસ્તારનાં કુવા અને ગ્રાઉંડ વોટરરી ચાર્જ થશે.
- ધોળકા તાલુકાના લોલીયા, ઘનાળા, ઉતેલીયા, હુડાળા, ગુંદી, સરગવાડા ગામોના અંદાજિત **૨૨૦૦ હેક્ટર** વિસ્તારને પ્રત્યક્ષ/પરોક્ષ રીતે લાભ થશે.