## ফাউণ্ডেশন সাধারণ জিজাসা



## ফাউণ্ডেশন নির্বাচনের ক্ষেত্রে প্রধান বিবেচ্য বিষয় কি?

মাটির বৈশিষ্ট্য-এর উপরই মূলত ফাউণ্ডেশন কি ধরনের হবে তা নির্ভর করে। মাটির ভারবহন ক্ষমতা যদি বেশী তাহলে সাধারণত কলাম ফুটিং দেওয়া হয় আর যদি মাটির ভারক্ষমতা গ্রাউণ্ড লেভেলের অনেক গভীরে বেশী হয় সেক্ষেত্রে পাইল ফাউণ্ডেশন বা ম্যাটি ফাউণ্ডেশন দেওয়া হয়। সর্বোপরি ভবনের আকার এবং মাটির ভারবহন ক্ষমতার উপরই নির্ভর করে ফাউণ্ডেশনের ধরণ।

## পাইল ফাউডেশনের ক্ষেত্রে লক্ষ্যনীয় বিষয়সমূহ কি কি?

একটি পাইল ঢালাইয়ের পর পাইলের সেন্টার থেকে পাইল–এর ব্যাসের সাড়ে চার গুণ দূরত্বের মধ্যে ২৪ ঘন্টার মধ্যে নতুন করে পাইল ড্রাইভ করা যাবে না।

পাইলিং–এর সময় স্বচ্ছ পানি বের না হওয়া পর্যন্ত ওয়াশ বোরিং করতে হবে।

পাইল–এর ক্লিয়ার কভার ঠিক রাখার জন্যে স্পাইরাল রডগুলোতে ৩ ইঞ্চি ব্যাসের চাকা আকৃতির সিসি ব্লক দিতে হবে।

## ফাউণ্ডেশনের ক্ষেত্রে শোরিং কখন দেওয়া লাগবে?

ফাউডেশন এর মার্টি কাটার সময় বা বেজমেন্ট এর কাজ করার সময় যদি মার্টি সরে আসার ঝুঁকি থাকে সেক্ষেত্রে শ্রমিকদের এবং পার্শ্ববর্তী কোন স্থাপনার নিরাপত্তার কথা বিবেচনায় রেখে অবশ্যই ভবনের বাউডারি বরাবর শোরিং করে নিতে হবে।