

## 競争入札設計図書等に関する回答書

令和6年12月13日

福島県会津若松建設事務所長 野地 重和

工事（委託業務）番号	第24-41340-0251号
工事（委託業務）名	道路橋りょう改良（改良）工事（側溝工）
質 問 事 項	
<p>1, 当工事箇所は、スノーシェットの軒先真下であり、降雪・積雪の当初から終了まで山腹ないしスノーシェットからの落雪の危険があります。</p> <p>2, 1月中・下旬から3月末までの工期では、まさに上記1, の危険が大であります。</p> <p>3, そこで上記1, の危険性がなくなる時期までの工期延長は可能でしょうか。</p> <p>4, また、当国道は今後町道に移管されると思いますが、移管の時期が当工事の工期等に影響を及ぼす場合はあるのでしょうか。</p> <p>5, 滑り止め舗装工についてケーブル工法は26%（14°）以上は施工不能となっており、現地施工箇所勾配が26%（14°）～46%（25°）なので、ケーブル工法での施工は出来ないと思いますが、代替工法はお考えでしょうか。</p>	
回 答 事 項	
<p>1～3, 土木工事共通仕様書第1編共通編 第1章総則 第1節総則1-1-17、1-1-19及び福島県工事請負契約約款に基づき協議の対象として必要に応じ判断します。</p> <p>4, 移管の時期は、当工事の工期等に影響は及ぼしません。</p> <p>5, 標準適用範囲は25%までの勾配となっていますが、ケーブル工法研究会に確認の結果、それ以上の勾配にも適用可能との意見を確認していますので、代替工法等は考えておりません。</p>	