

道路情報システム 詳細設計照査要領  
(発注者用)

平成20年 月

# 発注前確認項目一覧表

業務名: \_\_\_\_\_

発注者名: \_\_\_\_\_

確認の日付: 平成 年 月 日

	総括調査員	主任調査員	調査員
発注者印			

発注前確認項目一覧表

No.	項目	主な内容	確認資料	該当対象	確認	備考
1	設計の目的・主旨	1)設計の目的・主旨は理解したか。 2)関連する他事業はあるか。 3)全体計画、暫定計画は明確になっているか。				
2	設計の範囲、内容、数量、履行期間	1)設計範囲、内容、数量、履行期間は決定しているか。 2)予備設計の有無				
3	計画区間、工事時期	1)計画区間は決定しているか。 2)工事時期は決定しているか。				
4	設計条件	1)必要条件は決定しているか。(システムの整備目的、対象業務、利用者、運用者、整備地域・設置場所・環境条件、実現方式、導入効果評価等) 2)取扱情報は整理したか。(直轄道路情報、自治体道路情報、気象庁の気象情報、道路交通情報センター、道路交通量情報) 3)集配信処理のタイミングは決定しているか。(10分、30分、60分などの取扱データ) 4)各局システムの機能と情報の流れは、決定しているか。(総括局、中枢局、集申局)	設計条件検討書			

発注前確認項目一覧表

No.	項目	主な内容	確認資料	該当対象	確認	備考
5	施工上の基本条件	1) 運搬路の確保等の見通しはあるか。 2) 工事時期と工程が明確になっているか。また、工事時期に制限はないか。 3) 発生土の処理方法、運搬の指定が必要か。 4) 交通規制が必要か。 5) 環境条件(公園内、都市部、土被り等)の特殊条件の有無 6) 機器等の搬入経路は確保されているか。 7) システム停止期間、項目及び波及機関などの確認はしているか。				
6	関連機関との調整	1)道路又は河川との調整が済んでいるか。 2)関連企業者(電気、ガス、水道等)の占用物はあるか。				
7	貸与資料の確認	1)予備設計はあるか。 2)光ファイバケーブル等伝送路の予備設計あるいは詳細設計はあるか。				
8	既往資料の確認	1)予備設計の内容と問題点が明確になっているか。 2)光ファイバケーブル等伝送路の予備設計あるいは詳細設計の内容と問題点が明確になっているか。				
9	環境及び景観検討の必要性	1) 必要性の有無が決定しているか。 2) 配慮する場合のデザインコンセプトが決定しているか。 3) 必要な景観検討資料の種類が決定しているか。(CG、フォトモンタージュ、透視図等) 4) 景観条例等の制約の有無	特記仕様書			