

土木工事条件明示の手引き（案）

令和7年8月

富山県土木部

目 次

I. はじめに	1
II. 「手引き(案)」の活用	2
III. 「手引き(案)」活用時の留意事項	3
IV. 「手引き(案)」作成時の参考資料	3

【別紙】 条件明示の項目別チェックリスト

本手引き(案)は、令和7年3月に北陸地方建設事業推進協議会工事施工対策部会が改訂した「土木工事条件明示の手引き(案)」を基に富山県土木部が編集したものです。

I. はじめに

工事の発注に際しては、施工地域の自然条件や社会条件、施工時期などの制約条件が工事ごとに異なることから、関連する施工条件を設計図書に明示することによって、工事の適正で円滑な施工が可能となっています。

しかしながら、実態としては、発注者と受注者の間で積算額に大きな差が生じるケースや、条件の考え方に相違が生じるケースが見受けられ、監督職員や工事現場、各業団体からも条件明示の徹底に対する強い要望が寄せられていました。

これらを受け、条件明示の徹底を図ることは、発注者と受注者の双方にとって不可欠で急務な課題であることから、北陸地方建設事業推進協議会の工事施工対策部会における活動の一環として、官民協働による「土木工事条件明示の手引き（素案）」を平成16年4月に作成し、その活用を図ってきたところです。

「土木工事条件明示の手引き（案）」は、項目別チェックリストとその記載例を集約的に掲載したもので、平成16年4月に素案を発刊して以来、今回で8回目の改訂となります。

今回の改訂では、最新の施策に伴う時点修正とともに公共工事の品質確保の促進に関する法律 第7条第1項第5号の適切な施工条件の明示等の発注者責任を踏まえ、作成しております。

この「土木工事条件明示の手引き（案）」が皆様に活用され、より一層の条件明示の徹底の推進に寄与することを心より願っています。

令和7年3月

北陸地方建設事業推進協議会 工事施工対策部会長

Ⅱ. 「手引き(案)」の活用

●発注者サイド

- ・ 事例集ではなく、各種工事に対応できる基本的事項を掲載したチェックリストとして活用できます。
- ・ 積算や設計図書作成に先立ち、予め施工現場の条件、環境、制約等を調査・確認する際の手引きとして、また条件等を整理するフォーマット（様式）として実践的な型式としています。
- ・ 積算担当者の現場確認も含め、事前調査・関係部署確認の効率化が図れます。
- ・ 手引き掲載の整理フォーマット（様式）に基づき、現場条件に適合した積算及び特記仕様書の作成を支援します。
- ・ 具体的特記仕様書の作成にあたっては、別途、各発注部署で作成されている特記仕様書記載例の中から、必要な項目が選択できます。
- ・ さらに、積算部署と監督部署が情報共有することにより、施工時の調整や協議の際の内訳データとして活用し、円滑化に寄与します。

●受注者(見積者)サイド

- ・ 事例集ではなく、各種工事に対応できる基本的事項を掲載したチェックリストとして活用できます。
- ・ 施工経験の少ない場合には、参考資料として活用できます。
- ・ 現場条件の確認時の手引きとして位置付けることにより、現場調査・測量時のチェックリストや整理フォーマット（様式）として活用できます。
- ・ 現場説明時の「質問事項」の検討資料として活用できます。
- ・ 契約締結後の、契約書第18条「条件変更等」の確認資料として活用できます。
- ・ 施工途中における施工条件に係わる変更や新規条件の検討時の手引きとして活用できます。

Ⅲ. 「手引き(案)」活用時の留意事項

※ 本手引き(案)は、積算や設計図書、施工計画書等の作成時の参考資料として活用するものであり、請負契約上の拘束力を生ずるものではありません。

- ・ 本「手引き(案)」は、アンケート結果や既存の資料などを基にして作成しており、すべての施工条件を網羅することは不可能であることから、施工条件が手引きに当てはまらない場合には、必要に応じて適宜、明示事項を追加して活用願います。
- ・ なお、「明示されない施工条件」や「明示事項が不明確な施工条件」がある場合については、従来どおり契約書の関連する条項に基づき、受発注者協議により適切に対応する必要があります。
- ・ 本「手引き(案)」は、表計算ソフト(E x c e l)で作成されており、項目の追加や工事ごとの活用も容易にできるよう配慮していますので、電子データでの活用をお勧めします。
- ・ 本「手引き(案)」を活用してのご意見・ご要望等については、富山県土木部建設技術企画課までお寄せください。

Ⅳ. 「手引き(案)」作成時の参考資料

本「手引き(案)」の作成に際しては、平成14年3月に通知された「条件明示について」(国土交通省大臣官房技術調査課長)における明示項目及び明示事項を基本として、下記の資料を参考(反映)に作成しています。

- ①条件明示に係わるアンケート結果(H16. 1月 工事施工対策部会)
- ②条件明示追加要望項目
(H15. 11月 北陸地方整備局出張所長等会議中越ブロック)
- ③手引き(素案)に関するアンケート
(H16. 8月 北陸地方整備局出張所長等会議)
- ④新潟・富山・石川県の建設業協会、日本土木工業協会(現：日本建設業連合会)、日本道路建設業協会との意見交換会に係わる討議結果
(独自アンケート結果含む) (H15. 12月 工事施工対策部会)
- ⑤手引き(案)に関するアンケート
(H18. 12月 工事施工対策部会)
- ⑥手引き(案)に関する意見照会
(H23. 9月 工事施工対策部会)
- ⑦手引き(案)に関する意見照会
(H26. 12月 工事施工対策部会)
- ⑧手引き(案)に関する意見照会
(R2. 2月 工事施工対策部会)
- ⑨手引き(案)に関する意見照会
(R3. 2月 工事施工対策部会)
- ⑩手引き(案)に関する意見照会
(R7. 3月 工事施工対策部会)

1一般関係

明 示 事 項		特記該当項目	
1 総論的な事項	対象 有	対象 無	
◎① 土木工事共通仕様書の適用	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
◎② 現場代理人の常駐緩和	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
③ 工事材料の品質証明資料の提出、段階確認 (対象の場合の対象材料)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
④ 部分引き渡し(図面にて引き渡し範囲を明示する)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
⑤ 地質条件の明示	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
⑥ コンクリートの品質確保における試験の実施 圧縮強度試験 <input type="checkbox"/> 鉄筋コンクリート用棒鋼 <input type="checkbox"/> 単位水量に関する品質管理 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
⑦ コンクリート配合の明示	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
⑧ フライアッシュコンクリート試行工事	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
⑨ 冬期歩掛割増対象工事	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
⑩ 工事特性・創意工夫・社会性等の実施(予定価格が500万円以上の工事が対象)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
⑪ 概算数量発注 (設計図及び設計数量を用意できているが、設計数量を概数としているもの)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
⑫ 植生基材吹付工の留意事項	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
⑬ 植生工の留意事項	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
⑭ リサイクル認定製品の利用 優先利用グループ <input type="checkbox"/> 積極利用グループ <input type="checkbox"/> 先行利用グループ <input type="checkbox"/> (対象の場合の対象材料)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
⑮ トライアル発注認定商品の利用 (対象の場合の対象材料)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
⑯ 総合評価方式の有無 総合評価方式 簡易型(A <input type="checkbox"/> B <input type="checkbox"/>) 標準型 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
◎⑰ 「工事連携会議」試行工事	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
◎⑱ ISO9001活用工事	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
◎⑲ 工事書類の簡素化の試行	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
⑳ 後付け落橋防止装置のアンカーボルトに関する出来形管理	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
㉑ 低入札価格調査制度調査対象工事について 予定価格400万円≦①≦2,000万円<② ①最低制限 <input type="checkbox"/> ②調査基準価格 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
㉒ 間接工事費等の調整	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
㉓ 施工箇所が点在する工事	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
㉔ 電子納品対象書類(工事完成図、地質・土質調査成果、台帳等)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
㉕ 路盤工(人力施工)の留意事項	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
㉖ コンクリート構造物非破壊試験	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
㉗ 余裕期間制度対象工事 ・発注者指定方式 <input type="checkbox"/> ・フレックス方式 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
◎⑳ 快適な仮設トイレの設置工事	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
◎㉑ 週休2日工事 ・発注者指定型 <input type="checkbox"/> ・受注者希望型 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
㉒ 1日未満で完了する作業の積算 ・当初適用 <input type="checkbox"/> ・変更精算 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
㉓ ICT活用工事 ・発注者指定型 <input type="checkbox"/> ・受注者希望型 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
◎㉔ 情報共有システム試行工事	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

㉓ 遠隔臨場対象工事 ・発注者指定型 <input type="checkbox"/> ・受注者希望型 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
㉔ 熱中症対策に資する現場管理費補正の試行(主たる工事が屋外作業の工事が対象)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
㉕ 「登録基幹技能者の配置」を評価の対象とした総合評価方式の試行工事	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
㉖ 「下請負契約における県内企業の活用」を評価の対象とした総合評価方式の試行工事	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
㉗ 国土強靱化対策工事	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
㉘ 設計変更等の留意事項	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
㉙ 専任特例2号の監理技術者及び監理技術者補佐の配置 ・専任特例2号の監理技術者の配置を認めない工事 <input type="checkbox"/> ・認める工事 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
㉚ 請負代金内訳書の提出	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
㉛ 再生資源利用(促進)計画の現場掲示	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
㉜ 検査書類限定型モデル工事	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
㉝ 土砂を搬入・搬出する工事(受領書の交付、土壌汚染対策法の手続き等)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
㉞ ウィークリースタンス	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
㉟ 前金払(多年度)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
㊱ 現場代理人及び主任技術者兼務要件緩和の対象工事	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
㊲ 建設機械の割引賃料に係る積算	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
㊳ 建設キャリアアップシステムの活用	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
㊴ 遠隔地からの建設資材の調達に係る設計変更の試行	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
㊵ その他()	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
【留意事項】 上記に該当する工事は、その旨を特記仕様書に明示する(㉚は必須項目)。		
2 施工に際しての事項 ① 施工合理化調査、施工形態動向調査、施工状況モニタリング調査及び 公共工事機械設備共同調査の対象工事 (歩掛調査対象工種が含まれる工事、施工形態動向調査等の予定工事に指定された工事)	対象 有	対象 無
② 冬期施工で、雪寒仮囲いや断熱型枠を使用する必要がある工事 (降雪期の護岸、根固工、橋梁下部工等のコンクリート構造物や小断面の構造物に 適用)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
③ 官保有の建設系機械の貸し付け (除雪グレーダーや自走式標識車等の官保有機械を有効に活用する)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
④ 機械式鉄筋定着工法の使用工事	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
⑤ その他()	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
【留意事項】 上記に該当する工事は、その旨を特記仕様書に明示するとともに必要額を計上する。		

2.工程関係

明 示 事 項						特記該当項目
1 影響を受ける他の工事等 ① 関連して当該工事の工程が影響を受ける他の工事等の有無 (影響を受ける工事の内容と、具体的制約内容、対象箇所およびその完成の時期や期間)					対象 有 <input type="checkbox"/>	対象 無 <input type="checkbox"/>
他工事の名称	その発注者	影響を受ける箇所	影響を受ける期間	影響を受ける時間		
影響を受ける工事内容	具体的制約内容			備考		
2 自然的・社会的条件で制約を受ける施工の内容、時期、時間及び工法等 ① 施工時期、施工時間及び施工方法が制限される場合、特定される施工時期、施工時間及び施工方法を明示する。 (出水期 <input type="checkbox"/> 降雪・融雪期 <input type="checkbox"/> 漁期や農業・用排水の使用時期 <input type="checkbox"/> 地場産業の影響 <input type="checkbox"/> 自然環境の保全 <input type="checkbox"/> その他())					対象 有 <input type="checkbox"/>	対象 無 <input type="checkbox"/>
自然的・社会的要因	施工内容	施工箇所	施工時期	施工時間		
施工方法	具体的制約内容			備考		
3 関連機関等との協議に未成立のものがある場合の制約等 ① 協議状況や協議の成立見込み時期、制約を受けることが予想される場合はその内容等について明示する。 (協議の必要性はあるが、未実施である場合は関連機関、内容、協議実施予定者(発注者/受注者)を明示する)					対象 有 <input type="checkbox"/>	対象 無 <input type="checkbox"/>
関連機関等	制約内容	協議内容	成立見込時期	協議状況	備考	
4 関係機関、自治体等との協議の結果、工程に影響を受ける特定条件 ① 施工時期等について付された条件を、具体的に明示する。					対象 有 <input type="checkbox"/>	対象 無 <input type="checkbox"/>
機関・自治体名	影響項目	影響範囲・内容	規制機関	規制時間	協議状況	備考
5 地上物件・地下埋設物等の事前調査・移設の制約 ① 必要な事前調査の期間等を明示し、その管理者の都合により、変更がある場合には別途協議することをあわせて明示する。					対象 有 <input type="checkbox"/>	対象 無 <input type="checkbox"/>
地下埋設物・埋蔵文化財の種類 地下埋設物・埋蔵文化財の管理者 事前調査・移設の期間				協議状況	備考	
【留意事項】						
必要に応じて、当初の設計図書と実際の現場条件が異なった場合に監督員と協議する旨を記載する。						

3.用地関係

明 示 事 項							特記該当項目	
1 工事用地等に未処理部分がある場合 ① 内容や処理の見込み時期、期日までに用地取得が出来ない場合の工事工程への配慮等を明示する。 (用地 <input type="checkbox"/> 立木 <input type="checkbox"/> 保安林解除 <input type="checkbox"/> その他() <input type="checkbox"/>) ② 工事において借地料を計上する場合、用途や面積、期間を明示する。 ③ 官民境界が未確定部分がある場合は当該区間及び協議状況を明示する。						対象 有 <input type="checkbox"/>	対象 無 <input type="checkbox"/>	
場所	範囲	面積	取得見込時期	該当工種	協議・交渉状況	備考		
2 官有地等を使用させる場合 ① 施工者に仮設ヤード等として官有地を使用させる場合は、使用する土地の場所、範囲、時期、期間等を明示する。 (周辺への立ち入り防止柵等の設置に条件がある場合はその内容も明示する。)						対象 有 <input type="checkbox"/>	対象 無 <input type="checkbox"/>	
場所	範囲	面積	使用条件・復旧方法			備考		

4.公害関係

明 示 事 項							特記該当項目
1 公害防止のため、施工方法、機械設備、作業時間等に制限がある場合 ① 公害防止のため、施工方法、機械設備、作業時間等に制限がある場合は、その内容等を明示する。 (騒音、振動等の測定 <input type="checkbox"/> 公害防止条例規制区域内 <input type="checkbox"/> 特定工種における施工方法、機械施設、施工時間の指定 <input type="checkbox"/> その他() <input type="checkbox"/>)						対象 有 <input type="checkbox"/>	対象 無 <input type="checkbox"/>
対象工種	範囲または測定場所	時期	内容			備考	
2 事業損失等、第三者に被害を及ぼすことが懸念される場合 ① 工事の施工に伴って発生する騒音、振動、地盤沈下、地下水の枯渇等、電波障害等に起因する事業損失が懸念される場合は、事前・事後調査の区分と、その調査時期、未然に防止するために必要な調査方法、範囲等を明示する。 ② 防塵対策・泥落対策の具体的対策方法 (騒音や振動調査を指定する工事が対象)						対象 有 <input type="checkbox"/>	対象 無 <input type="checkbox"/>
懸念事項	事前・事後	調査時期	調査範囲・対象件数	調査方法	報告書の有無	調査指示	備考
3 塗装工事において、既存塗膜に有害な化学物質が含まれている場合 ① 既存塗膜に有害な化学物質が含まれている場合は塗膜構成や含有量試験の結果を明示する。 ② 塗膜除去作業等で使用する安全衛生保護具や環境資機材の取扱いについて明示する。						対象 有 <input type="checkbox"/>	対象 無 <input type="checkbox"/>
塗膜構成	塗料		有害物質			備考	
【留意事項】 必要に応じて、当初の設計図書と実際の現場条件が異なった場合に監督員と協議する旨を記載する。							

5.安全対策関係

明 示 事 項						特記該当項目	
1 保全設備・保安要員の配置、交通安全施設等の指定等 ① 交通誘導警備員、保全設備、保安要員の配置を指定する場合は、その内容及び交通処理方法等の変更が生じた場合は監督員と協議する旨を明示する。 交通通誘導警備員(A <input type="checkbox"/> B <input type="checkbox"/>) 警戒船 <input type="checkbox"/> 保全設備 <input type="checkbox"/> 保安要員 <input type="checkbox"/> 鉄道工事管理者 <input type="checkbox"/> その他() <input type="checkbox"/> 有資格者警備員の配置路線は以下 国道8号 <input type="checkbox"/> 国道41号 <input type="checkbox"/> 国道156号 <input type="checkbox"/> 国道359号 <input type="checkbox"/> 国道415号 <input type="checkbox"/> (主)富山立山公園線 <input type="checkbox"/> (一)八幡田稲荷線 <input type="checkbox"/> ② 交通安全施設等の設置(迂回路、仮区画線等)が必要な場合は、その内容を明示する <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> ③ その他(車線減少、歩道通行帯、夜間作業、現場特有の理由による交通規制方法の附 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>					対象 有	対象 無	
保全設備・保安要員	工種	場所	期間・時間	員数・規格	交代要員	備考	
2 下記施設等と近接する工事 ① 近接する工事での施工法、作業時間等の制約がある場合は、その内容を明示する。 鉄道 <input type="checkbox"/> ガス <input type="checkbox"/> 電気 <input type="checkbox"/> 電話 <input type="checkbox"/> 上水道 <input type="checkbox"/> 下水道 <input type="checkbox"/> 光ファイバ施設 <input type="checkbox"/> 高速道路施設 <input type="checkbox"/> 医療施設 <input type="checkbox"/> 学校施設 <input type="checkbox"/> 文化財 <input type="checkbox"/> その他() <input type="checkbox"/> ② 事故防止の安全対策が必要な場合は、その内容を明示する。 (架空線が近接する場合の防護管設置等)					対象 有	対象 無	
近接施設	管理者	協議状況	内容	立会条件	備考		
3 下記危険要因に対する防護施設等 ① 防護施設が必要な場合は、その内容を明示する。 落石 <input type="checkbox"/> 雪崩 <input type="checkbox"/> 土砂崩壊 <input type="checkbox"/> 土石流 <input type="checkbox"/>					対象 有	対象 無	
危険要因	工種	防護施設	内容・規格	期間	備考		
4 発破作業等の制限 ① 発破作業等に制限がある場合は、その内容を明示する(作業範囲、作業時間等)。 交通通誘導警備員 <input type="checkbox"/> 警戒船 <input type="checkbox"/> 保全設備 <input type="checkbox"/> 保安要員 <input type="checkbox"/> ② 現地に火薬庫を設置する場合は、その内容を明示する。					対象 有	対象 無	
制限作業	工種	場所	期間・時間	内容	備考		
5 建築物又は工作物の解体等の作業を伴う工事の対策 ① 石綿障害予防規則に基づき、解体等の作業における保護具等が必要な場合は、その内容を明示する。					対象 有	対象 無	
6 その他 ① 有毒ガス酸素欠乏等の対策、高所作業における対策等、必要な場合は、その内容を明					対象 有	対象 無	
危険要因・工種等	場所	対策の内容、設備の規格・規模			備考		
【留意事項】 必要に応じて、当初の設計図書と実際の現場条件が異なった場合に監督員と協議する旨を記載する。							

6.工事用道路関係

明 示 条 件						特記該当項目
1 一般道路を搬入路として使用する場合					対象 有	対象 無
① 工事用資機材の搬入経路、使用期間等に制限がある場合は、その内容を明示する。 (大型車の規制、通行時間、地元対策等)					<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
② 搬入路の使用申中及び使用後に配慮すべき処置、対応がある場合その内容を 明示する(補修の有無、路面維持等)。					<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
経路	期間	時間帯	制限内容		備考	
①						
①						
区間	期間	処置・対応内容			備考	
②						
②						
特定資材・機材名	搬入経路	期間	時間	対応・配慮内容	備考	
①						
①						
2 仮道路を設置する場合					対象 有	対象 無
① 仮道路を設置する場合は、その内容を明示する。 (構造の指定、借地料、維持補修、安全施設、地元対策等)					<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
② 工事終了後存置または撤去するか明示し、撤去の場合はその内容を明示する。					<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
区間	幅員	延長	構造	その他仕様	備考	
①						
①						
区間	借地料負担金額	維持補修内容	維持補修の時期および頻度		備考	
①						
①						
区間	安全施設設置期間	安全施設内容			備考	
①						
①						
区間	存置・撤去	運搬場所	運搬数量	使用後の処置	備考	
②						
②						
特定資材・機材名	搬入経路	期間	時間	対応・配慮内容	備考	
①						
①						
3 一般道路を交通規制等により占用する場合					対象 有	対象 無
① 交通規制を行う場合は、その期間及び範囲、関係機関との協議の有無を明示する。					<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
区間	協議機関	期間	時間	規制内容	備考	
【留意事項】						
・上記に該当する工事は、その旨を特記仕様書に明示するとともに必要額を計上する。						
・必要に応じて、当初の設計図書と実際の現場条件が異なった場合に監督員と協議する旨を記載する。						

7.仮設備関係

明 示 事 項							特記該当項目
1 他の工事に引き継ぐ場合						対象 有	対象 無
① 仮設物を次年度にわたり使用する場合、又は他の工事に転用もしくは兼用する場合 その内容を明示する。						<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
仮設物の名称	施工者	撤去・損料負担者	引き渡し時期	維持管理等条件	備考		
①							
①							
仮設物の名称	確認・検査内容		検査日時	条件等	備考		
①							
①							
2 構造及び施工方法を指定する場合						対象 有	対象 無
① 存置期間、規模、使用材料、規格、数量を明示する。						<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
仮設物の名称	存置期間	規模	使用材料	規格	数量	施工方法	備考
3 設計条件を指定する場合						対象 有	対象 無
① 技術上の必要性から設計条件を指定する場合はその条件内容を明示する。 (仮橋、迂回路等は幅員・構造の設計条件を明示する)						<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
仮締切 <input type="checkbox"/> 仮排水路 <input type="checkbox"/> 土留工 <input type="checkbox"/> 仮道路(仮橋) <input type="checkbox"/> 工事用道路 <input type="checkbox"/> 水替工 <input type="checkbox"/> その他() <input type="checkbox"/>							
仮設物の名称	設計条件					備考	
4 現場環境改善						対象 有	対象 無
① 現場環境改善の対象工事の場合、その内容を明示する。						<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
② リサイクル製品(資材)のPR用看板を設置する場合は、その内容を明示する。						<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5 除雪が必要となる場合						対象 有	対象 無
① 冬期施工で除雪が想定される場合は、その内容を明示する。							
工種	期間	内容			備考		
【留意事項】							
・上記に該当する工事は、その旨を特記仕様書に明示するとともに必要額を計上する。							
・必要に応じて、当初の設計図書と実際の現場条件が異なった場合に監督員と協議する旨を記載する。							

8.建設発生土・建設副産物関係

明 示 事 項						特記該当項目
1 建設発生土及び建設汚泥処理土				対象 有	対象 無	
① 建設発生土が発生する場合の、搬出先の名称、所在地、距離、時間帯等の処分条件 建設発生土を搬入する場合は、搬入先等の条件。				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
・搬出の場合 他の建設工事 <input type="checkbox"/> 仮置場 <input type="checkbox"/> スtockヤード <input type="checkbox"/>						
・搬入の場合 他の建設工事 <input type="checkbox"/> 仮置場 <input type="checkbox"/> スtockヤード <input type="checkbox"/>						
② 建設発生土情報交換システムに登録している場合は、官民有効利用マッチング の対象工事である旨を明示する。				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
種別	運搬量	運搬距離	運搬先	処分・保管の条件	備考	
【留意事項】						
工事発注時に搬出(搬入)先を調整中である場合は、協議状況と搬出(搬入)時期を明示する。 搬入した土砂の利用用途に条件がある場合、その内容を明示する。						
2 「セメント及びセメント系固化材を使用した改良土の六価クロム溶出試験 要領(案)」に従って試験を実施する場合				対象 有	対象 無	
① 対象工種や検体数を明示する。				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
3 建設リサイクル法対象工事の場合				対象 有	対象 無	
① 建設リサイクル法の対象工事であること、特定建設資材の種類や処理量及び 分別解体や再資源化等の積算条件を明示する。				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
4 再生砕石を利用する工事の場合				対象 有	対象 無	
① 再生砕石を使用する場合、工種や品種、使用箇所(基礎砕石、裏込材、 下層路盤等)を明示する。				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
5 再資源化処理施設、中間・最終処理場の指定等				対象 有	対象 無	
① 各種建設副産物は、中間処理施設等へ搬出することを明示する。				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
② 建設汚泥を建設資材(土質材料等)として再生利用する場合、その留意点を明示する。				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
③ 舗装版切断作業時に発生する排水の適正処理について明示する。				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
6 その他、建設廃棄物の種類と発生量				対象 有	対象 無	
① 取扱及び処理方法の違う種別毎の廃棄物がある場合は明示する。				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
				特別管理産業廃棄物 <input type="checkbox"/>		
				その他の産業廃棄物 <input type="checkbox"/>		
【留意事項】						
・必要に応じて、当初の設計図書と実際の現場条件が異なった場合に監督員と協議する旨を記載する。						

9.工事支障物件等

明 示 事 項								特記該当項目
1 占用物件等の工事支障物件 ① 工事区域内外に移設・撤去又は防護を要する工事支障物件がある場合は、移設時期、工事の方法、防護・変異観測の要否等を明示する。 電柱 <input type="checkbox"/> 上水道 <input type="checkbox"/> 下水道 <input type="checkbox"/> 電々ケーブル <input type="checkbox"/> ガス管 <input type="checkbox"/> 架空線 <input type="checkbox"/> 標識・看板 <input type="checkbox"/> その他() <input type="checkbox"/>						対象 有 <input type="checkbox"/>	対象 無 <input type="checkbox"/>	
支障物件名	管理者名	位置	企業者との協議	移設時期	工事方法(内容)	立会	備考	
2 占用物件工事との重複施工 ① 占用物件工事と重複して施工する場合は、工事主体、工事期間、位置関係等を明示する。 (受注者が占用企業者と協議を要する場合は、その旨を明示する) 電柱 <input type="checkbox"/> 上水道 <input type="checkbox"/> 下水道 <input type="checkbox"/> 電々ケーブル <input type="checkbox"/> ガス管 <input type="checkbox"/> 架空線 <input type="checkbox"/> 標識・看板 <input type="checkbox"/> その他() <input type="checkbox"/>						対象 有 <input type="checkbox"/>	対象 無 <input type="checkbox"/>	
占用物件名	占用物件管理者	施工者	重複する工種	工事期間	位置関係	協議内容	備考	
①								
①								
①								
占用物件名	工程に影響する工種	影響する期間	対応内容				備考	
①								
①								

10.排水工(濁水処理を含む)関係

明 示 事 項					特記該当項目	
1 濁水、湧水等の処理で特別な対策を必要とする場合 ① 濁水、湧水等の処理で特別な対策を必要とする場合はその内容を明示する。				対象 有 <input type="checkbox"/>	対象 無 <input type="checkbox"/>	
対象工種	時期	処理施設	排水の水質目標値	排水場所	備考	
【留意事項】 必要に応じて、当初の設計図書と実際の現場条件が異なった場合に監督員と協議する旨を記載する。						

11.薬液注入関係

明 示 事 項									特記該当項目
1 薬液注入を行う場合 ① 薬液注入工法の設計条件(発注前の土質・地下埋設物・地下水位調査等)、工法区分、材料種類、施工範囲、削孔数量・延長、および注入量・圧等を明示する。							対象 有 <input type="checkbox"/>	対象 無 <input type="checkbox"/>	
土質柱状図	土の透水性	物理試験	力学試験	地下埋設物名	埋設物位置	埋設物構造	井戸の位置	井戸の使用状況	
①									
①									
公共用水域等	工法区分	材料種類	施工範囲	削孔数量	削孔延長	注入数量	注入圧	備考	
①									
①									
注入順序	注入速度	注入圧	ステップ長	材料	ゲルタイム	配合	その他	備考	
①									
①									
材料搬入時の管理方法		注入時の管理方法			注入管理・効果の確認方法			備考	
①									
①									
産業廃棄物の処理方法				地下埋設物がある場合の防護方法				備考	
①				①					
①				①					
2 周辺環境影響調査 ① 周辺環境への調査が必要な場合は、その内容を明示する。							対象 有 <input type="checkbox"/>	対象 無 <input type="checkbox"/>	
調査項目	採取地点	採取回数(着手前・工事中・工事終了後)			試験依頼先		備考		
【留意事項】 必要に応じて、当初の設計図書と実際の現場条件が異なった場合に監督員と協議する旨を記載する。									

12.その他

明 示 事 項								特記該当項目
1 工事用資機材の保管及び仮置きが必要な場合 ①資機材の種類、数量、保管・仮置き場所、期間、保管方法等を明示する。 ②機械の分解、組立、運搬がある場合はその回数を明示する。						対象 有 <input type="checkbox"/>	対象 無 <input type="checkbox"/>	
種類	数量	保管・仮置き場所	期間	保管方法	積込・運搬方法	備考		
2 工事現場発生品がある場合 ①品名、数量、再使用の有無、引き渡し場所、品質検査の可否等を明示する。						対象 有 <input type="checkbox"/>	対象 無 <input type="checkbox"/>	
品名	数量	再使用	引渡し場所	引渡し時期	品質検査	運搬方法・費用	備考	
3 支給材料及び貸与品がある場合 ①品名、数量、品質、規格又は性能、引き渡し場所、引き渡し時期等を明示する。 ②使用目的、有償・無償の別、返納方法、返納場所等を明示する。						対象 有 <input type="checkbox"/>	対象 無 <input type="checkbox"/>	
品名	数量	規格・性能	引き渡し場所	使用目的	有償・無償	返納方法・場所	備考	
4 工事用電力を指定する場合 ①工事用電力等を指定する場合は、関係機関との協議の時期・内容・条件等を明示する。 (電力料金の一部を受注者が負担する場合は、その内容を明示する)						対象 有 <input type="checkbox"/>	対象 無 <input type="checkbox"/>	
供給電力先	協議時期	受給条件	保守点検	電力料	備考			
5 工事用使用船舶機械がある場合 ①工事用使用船舶機械の曳航・回航等の内容を明示する。						対象 有 <input type="checkbox"/>	対象 無 <input type="checkbox"/>	
使用船舶の種類	運搬・曳航・回航の有無、回数	運搬距離	一時退避の有無	繋船日数	備考			
6 特別調査結果、見積り結果の開示 ①参考資料の一つとして特別調査結果、見積り結果を開示する。 (ゴム支承材料 等)						対象 有 <input type="checkbox"/>	対象 無 <input type="checkbox"/>	
7 その他、定めがない事項について ①定めがない事項について疑義が生じた場合は、その都度監督員と協議する旨を明示する。						対象 有 <input type="checkbox"/>	対象 無 <input type="checkbox"/>	
【設計図面の精査】								
8 設計図面において、施工済箇所を明確にする ①当該施工区間の前後等、施工済箇所を確認し、設計図面において、施工済箇所を着色するなど適切に明示されているか。						対象 有 <input type="checkbox"/>	対象 無 <input type="checkbox"/>	

【参考】無線設備関係

明 示 事 項			特記該当項目
【無線設備関係】			
1 無線設備(電波法に基づく無線局)について	対象 有	対象 無	
① 電波法に基づく無線局となる無線設備がある場合に対象となることを明示する。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
2 無線局申請書の作成について	対象 有	対象 無	
① 無線局申請書作成について明示する。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
② 貸与資料を明示する。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
③ 無線局申請書の提出日について明示する。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
④ 無線局申請書作成に要する費用について、監督員と協議する旨を明示する。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
3 無線局検査について	対象 有	対象 無	
① 無線局検査の対象となることを明示する。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
② 無線局検査事前データ作成について明示する。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
③ 無線局検査立会に要する費用及び無線局検査事前データ作成に要する費用について、監督員と協議する旨を明示する。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	