

項目	明示事項		条件等	
工程関係	1. 関連する別途発注工事による施工時期、全体工期への影響	有 <input checked="" type="checkbox"/>	無 <input type="checkbox"/>	他工事名 (道路照明灯設置工事、信号灯器設置工事) 発注者 (下松市市街地整備課) 他工事内容 (照明灯(基礎から)、交通信号機(灯器のみ)) 影響箇所 (BP側交差点付近) 影響期間、時間 (照明:6月頃1週間程度、信号:1日程度) 影響内容 (施工の工程調整が必要) 備考 ( )
	2. 施工時期、施工時間、施工方法等の制限	有 <input type="checkbox"/>	無 <input checked="" type="checkbox"/>	制限される施工内容 ( ) 施工箇所 ( ) 施工時期、時間 ( ) 施工方法 ( ) 備考 ( )
	3. 関係機関との協議が未成立のもの	有 <input type="checkbox"/>	無 <input checked="" type="checkbox"/>	関係機関等 ( ) 制約を受ける内容 ( ) 協議内容 ( ) 成立見込み時期 ( ) 備考 ( )
	4. 関係機関との協議により付された条件 (現場条件の変更に伴う、条件の変更については、別途協議することとする。)	有 <input type="checkbox"/>	無 <input checked="" type="checkbox"/>	関係機関等 ( ) 影響項目 ( ) 影響範囲 ( ) 影響内容 ( ) 影響期間、時間 ( ) 備考 ( )
	5. 工事着手までの余裕期間	有 <input type="checkbox"/>	無 <input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 発注者指定方式 (工事着手日: ) <input type="checkbox"/> 任意着手方式 (工事着手期限日: )
	6. 地下埋設物及び埋蔵文化財の事前調査または移設	有 <input type="checkbox"/>	無 <input checked="" type="checkbox"/>	項目 ( ) 管理者 ( ) 調査期間 ( ) 移設期間 ( ) 備考 ( )
	7. 設計工程上見込んでいる条件(準備期間、後片付け期間、供用係数、雨休率、作業不能期間、施工班数)(標準工期試算式で算定した工期は、準備期間、後片付け期間、休日、天候等による作業不能日を含む)	有 <input type="checkbox"/>	無 <input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 積上げ法による工期算定 <input type="checkbox"/> 準備期間(〇〇日) <input type="checkbox"/> 後片付け期間(〇〇日) <input type="checkbox"/> 供用係数(〇.〇) ※港湾・海岸工事の場合に明示 供用係数: 休日と荒天日等による作業不能日を見込むための係数 <input type="checkbox"/> 雨休率(〇.〇) 雨休率: 休日と天候等による作業不能日を見込むための係数 <input type="checkbox"/> 作業不能期間(〇〇日) <input type="checkbox"/> 施工班数(〇〇工:〇班、〇〇工:〇班) <input type="checkbox"/> 積上げ法以外の工期算定(標準工期試算式による場合等) 備考 ( )
	8. 現場条件による工法の制限	有 <input type="checkbox"/>	無 <input checked="" type="checkbox"/>	対象工種 ( ) 影響範囲 ( ) 影響内容 ( ) 影響期間、時間 ( ) 備考 ( )
	9. 現場施工着手までの工事一時中止期間	有 <input type="checkbox"/>	無 <input checked="" type="checkbox"/>	中止箇所 ( ) 中止期間 ( ) 中止内容 ( ) 再開予定時期 ( ) 備考 ( )

項目	明示事項		条件等	
工程関係	10. 週休2日工事の適用 (「有」の場合の詳細は週休2日工事の実施要領による)	有 <input checked="" type="checkbox"/>	無 <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> 週休2日工事 (現場閉所型) <input type="checkbox"/> 週休2日工事 (交替制) ※本欄の内容は、受発注者協議により変更できる場合もある (実施要領を参照すること)
	11. その他	有 <input type="checkbox"/>	無 <input checked="" type="checkbox"/>	
用地関係	1. 工事用地、補償物件の未処理部分	有 <input type="checkbox"/>	無 <input checked="" type="checkbox"/>	場所、物件 ( ) 範囲 ( ) 処理見込み時期 ( ) 影響工種 ( ) 備考 ( )
	2. 工事用地等の使用終了後の復旧条件	有 <input type="checkbox"/>	無 <input checked="" type="checkbox"/>	場所、範囲 ( ) 復旧完了予定日 ( ) 復旧条件 ( ) 備考 ( )
	3. 用地借地条件等	有 <input type="checkbox"/>	無 <input checked="" type="checkbox"/>	場所、範囲 ( ) 期間 ( ) 使用条件 ( ) 借地条件 ( ) 備考 ( )
	4. 市有地使用指定の場合の条件等 (市が市有地の使用を指定した場合、占用料は免除とする。)	有 <input type="checkbox"/>	無 <input checked="" type="checkbox"/>	場所、範囲 ( ) 期間 ( ) 使用条件 ( ) 復旧条件 ( ) 備考 ( )
	5. その他	有 <input type="checkbox"/>	無 <input checked="" type="checkbox"/>	
公害対策関係	1. 施工方法の制限	有 <input type="checkbox"/>	無 <input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 騒音 <input type="checkbox"/> 振動 <input type="checkbox"/> 水質 <input type="checkbox"/> 排出ガス <input type="checkbox"/> その他 ( ) 対象工種 ( ) 施工方法 ( ) 施工時期、時間 ( ) 制限内容 ( ) 備考 ( )
	2. 水替・流入防止施設	有 <input type="checkbox"/>	無 <input checked="" type="checkbox"/>	対象工種 ( ) 内容 ( ) 排水期間、時間 ( ) 備考 ( )
	3. 濁水、湧水、油漏れ等の処理 (特別な対策を要するもの)	有 <input type="checkbox"/>	無 <input checked="" type="checkbox"/>	対象工種 ( ) 内容 ( ) 期間 ( ) 備考 ( )

項目	明示事項		条件等	
公害対策関係	4. 事業損失関係の事前・事後調査	有 <input type="checkbox"/>	無 <input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 騒音 <input type="checkbox"/> 振動 <input type="checkbox"/> 地盤沈下 <input type="checkbox"/> 地下水 <input type="checkbox"/> 電波障害 <input type="checkbox"/> その他 ( ) 調査時期 ( ) 調査範囲 ( ) 調査方法 ( ) 備考 ( )
	5. その他	有 <input type="checkbox"/>	無 <input checked="" type="checkbox"/>	( )
安全対策関係	1. 交通安全施設等の指定	有 <input type="checkbox"/>	無 <input checked="" type="checkbox"/>	交通安全施設 ( ) 内容 ( ) 期間 ( ) 備考 ( )
	2. 鉄道、ガス、電気、電話、水道等の近接作業	有 <input type="checkbox"/>	無 <input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 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"/> その他 ( ) 工法制限 ( ) 時間制限 ( ) 備考 ( )
	3. 危険要因に対する防護施設等	有 <input type="checkbox"/>	無 <input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 落石 <input type="checkbox"/> 雪崩 <input type="checkbox"/> 土砂崩壊 <input type="checkbox"/> 土石流 <input type="checkbox"/> その他 ( ) 防護施設 ( ) 内容 ( ) 期間 ( ) 備考 ( )
	4. 交通規制及び交通誘導警備員の配置	有 <input type="checkbox"/>	無 <input checked="" type="checkbox"/>	規制範囲 ( ) 期間、時間 ( ) 備考 ( )
	5. 安全監視船（警戒船）の配置	有 <input type="checkbox"/>	無 <input checked="" type="checkbox"/>	時期、時間 ( ) 備考 ( )
	6. 発破作業制限	有 <input type="checkbox"/>	無 <input checked="" type="checkbox"/>	防護工制限 ( ) 作業時間制限 ( ) 備考 ( )
	7. 換気設備（有毒ガス、酸素欠乏対策として特に必要なもの）	有 <input type="checkbox"/>	無 <input checked="" type="checkbox"/>	危険要因 ( ) 内容 ( ) 備考 ( )
	8. 高所作業における対策	有 <input type="checkbox"/>	無 <input checked="" type="checkbox"/>	内容 ( ) 備考 ( )
	9. 砂防工事における現場条件	有 <input type="checkbox"/>	無 <input checked="" type="checkbox"/>	地形・地質特性 ( ) 危険要因 ( ) 対策内容 ( ) 備考 ( )
	10. その他	有 <input type="checkbox"/>	無 <input checked="" type="checkbox"/>	

項目	明示事項		条件等	
工事用道路関係	1. 搬入路としての一般道路の使用制限	有 <input type="checkbox"/>	無 <input checked="" type="checkbox"/>	搬入経路 ( ) 使用期間・時間帯 ( ) 制限内容 ( ) 使用中使用後の処置 ( ) 備考 ( )
	2. 仮設道路の設置条件	有 <input type="checkbox"/>	無 <input checked="" type="checkbox"/>	一般通行： <input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無 安全施設内容 ( ) 安全施設期間 ( ) 維持補修内容 ( ) 維持補修時期、頻度等 ( ) 工事完了後の処置： <input type="checkbox"/> 存置 <input type="checkbox"/> 撤去 <input type="checkbox"/> その他 備考 ( )
	3. 工事用道路の共用及び使用制限	有 <input type="checkbox"/>	無 <input checked="" type="checkbox"/>	工事用道路管理： <input type="checkbox"/> 本工事 <input type="checkbox"/> 他工事 他工事名 ( ) 期間 ( ) 使用制限 ( ) 備考 ( )
	4. その他	有 <input type="checkbox"/>	無 <input checked="" type="checkbox"/>	
仮設備関係	1. 仮設物の転用	有 <input type="checkbox"/>	無 <input checked="" type="checkbox"/>	仮設物： <input type="checkbox"/> 引継 <input type="checkbox"/> 引渡 仮設物 ( ) 施工者： <input type="checkbox"/> 本工事 <input type="checkbox"/> 他工事 引継、引渡時期 ( ) 維持管理等条件 ( ) 備考 ( )
	2. 仮設物の兼用	有 <input type="checkbox"/>	無 <input checked="" type="checkbox"/>	仮設物 ( ) 兼用工事名 ( ) 維持管理等条件 ( ) 備考 ( )
	3. 仮設物の構造、施工方法の指定	有 <input type="checkbox"/>	無 <input checked="" type="checkbox"/>	仮設物 ( ) 構造 ( ) 施工方法 ( ) 備考 ( )
	4. 仮設物の設計条件の指定	有 <input type="checkbox"/>	無 <input checked="" type="checkbox"/>	仮設物 ( ) 設計条件 ( ) 備考 ( )
	5. その他	有 <input type="checkbox"/>	無 <input checked="" type="checkbox"/>	

項目	明示事項		条件等	
建設機械関係	1. 建設機械の指定 ※本欄で建設機械の機種、規格等を特に指定しない限り、受注者の任意とする。 (本欄で指定しないもので、仕様書に記載されている建設機械の機種、規格は積算上参考として記載しているものである。)	有 <input type="checkbox"/>	無 <input checked="" type="checkbox"/>	名称 ( ) 機種・規格 ( ) 内容 ( )
	2. その他	有 <input type="checkbox"/>	無 <input checked="" type="checkbox"/>	( )
建設副産物関係	1. 建設発生土	有 <input checked="" type="checkbox"/>	無 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 現場内流用 ( ) <input type="checkbox"/> 工事間流用 ( ) 発注機関： ( ) 工事名： ( ) 場所： ( ) 運搬距離： ( ) <input type="checkbox"/> 仮置き 場所： ( ) <input checked="" type="checkbox"/> 公共残土処理場への指定処分 場所： ( 下松市災害発生土処理場 ) 運搬距離： ( 10.0km ) <input type="checkbox"/> 民間残土処理場へ搬出 場所：別紙「民間残土処理場（承諾済み）一覧表」のよる <input type="checkbox"/> 上記以外の受入地への搬出 指定場所： ( ) 運搬距離： ( ) <input type="checkbox"/> 搬出条件 内容 ( ) ※受入可能時期・時間、押土・整地必要など
	2. 建設搬入土（他工事からの搬入）	有 <input checked="" type="checkbox"/>	無 <input type="checkbox"/>	工事名 ( 土砂仮置き場 ) 工事場所 ( 当現場より100m程度 ) 搬入条件 ( ) 試験費等 ( ) 備考 ( 歩道路床として使用、CBR確認済み(12以上) )

項目	明示事項	有	無	条件等
建設副産物関係	3. 建設リサイクル法の適用	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1 工事の種類 <input type="checkbox"/> 建築物の解体（床面積の合計80㎡以上） <input type="checkbox"/> 建築物の新築・増築（床面積の合計500㎡以上） <input type="checkbox"/> 建築物の修繕・模様替【リフォーム等】 （ただし、請負代金が1億円以上の場合に適用） <input checked="" type="checkbox"/> その他工作物に関する工事【土木工事等】 （ただし、請負代金が500万円以上の場合に適用） 2 対象特定建設資材 （建設リサイクル法第2条及び施行令第1条による） <input checked="" type="checkbox"/> コンクリート <input type="checkbox"/> コンクリート及び鉄から成る建設資材 <input type="checkbox"/> 木材 <input checked="" type="checkbox"/> アスファルト・コンクリート
	4. 建設副産物及び建設廃棄物の利用・処理条件  ※処理施設へ搬出する場合は、建設廃棄物の種類や処理方法に応じた産業廃棄物処分量の許可を有する施設に限る。  ※中間処理の場合は、固定式または移動式を含む固定式の業の許可を有する施設へ搬出するものとする。ただし、移動式施設での処理を指定する場合はこの限りではない。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	再生資源利用計画書・実施書及び再生資源利用促進計画書・実施書の提出： <input checked="" type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> コンクリート塊 ア. 処理の目的 <input type="checkbox"/> 中間処理（処理後の用途） <input type="checkbox"/> 材料試験されている再生クラッシャーラン <input type="checkbox"/> その他 <input type="checkbox"/> 中間処理 <input type="checkbox"/> 最終処分 イ. その他（ ） <input checked="" type="checkbox"/> アスファルト・コンクリート塊 ア. 処理方法 <input checked="" type="checkbox"/> 中間処理（処理後の用途） <input checked="" type="checkbox"/> 再生アスファルト混合物 <input type="checkbox"/> その他 <input type="checkbox"/> 現場内利用 <input type="checkbox"/> 最終処分 イ. その他（ ） <input type="checkbox"/> 建設発生木材 ア. 処理方法（中間処理） <input type="checkbox"/> 再資源化 <input type="checkbox"/> 縮減（焼却）（ ） イ. その他（ ） <input type="checkbox"/> 汚泥 ア. 処理方法 <input type="checkbox"/> 現場内利用 <input type="checkbox"/> 工事間流用 <input type="checkbox"/> 中間処理 <input type="checkbox"/> 最終処分 イ. その他（ ） <input checked="" type="checkbox"/> 土砂（建設発生土等） 条件等は「1. 建設発生土」及び「2. 建設搬入土（他工事からの搬入）」に記載のとおり <input type="checkbox"/> その他（名称： ） ア. 処理方法（ ） <input type="checkbox"/> 中間処理 <input type="checkbox"/> 最終処分 イ. その他（ ）
	5. その他	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

項目	明示事項		条件等	
支 障 物 件 等	1. 占用支障物件	有 <input type="checkbox"/>	無 <input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 電気 <input type="checkbox"/> 電話 <input type="checkbox"/> 上水道 <input type="checkbox"/> ガス <input type="checkbox"/> 下水道 <input type="checkbox"/> その他 ( ) 管理者 ( ) 位置 ( ) 移設時期 ( ) 工事方法 ( ) 防護方法 ( ) 備考 ( )
	2. 占用物件との重複工事	有 <input type="checkbox"/>	無 <input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 電気 <input type="checkbox"/> 電話 <input type="checkbox"/> 上水道 <input type="checkbox"/> ガス <input type="checkbox"/> 下水道 <input type="checkbox"/> その他 ( ) 管理者 ( ) 影響期間 ( ) 影響範囲 ( ) 影響工種 ( ) 備考 ( )
	3. その他	有 <input type="checkbox"/>	無 <input checked="" type="checkbox"/>	
コ ン ク リ ー ト 品 質 確 保	1. 「コンクリート構造物品質確保ガイド」を適用する構造物  ※「コンクリート構造物品質確保ガイド」は、下記Webページの最新版を参照 <a href="https://www.pref.yamaguchi.lg.jp/soshiki/127/23395.html">https://www.pref.yamaguchi.lg.jp/soshiki/127/23395.html</a>	有 <input type="checkbox"/>	無 <input checked="" type="checkbox"/>	対象構造物 ( ) 受注者は、監督職員と打合せの上、以下の対応を行うこと。 ①材料等によるひび割れ抑制対策の確認 (図面、ガイド第2節を参照) ②コンクリート施工記録の作成・提出 (ガイド第4節を参照) ③ひび割れの初期観察・観察、調査および補修 (ガイド第4節を参照。補修費用は原則として受注者が負担)
	2. コンクリート打込み時期の制限 (ひび割れ抑制に関するもの)	有 <input type="checkbox"/>	無 <input checked="" type="checkbox"/>	対象構造物 ( ) 打込み禁止期間 ( 月 日 ~ 月 日 )
	3. その他	有 <input type="checkbox"/>	無 <input checked="" type="checkbox"/>	
薬 液 注 入 関 係	1. 薬液注入	有 <input type="checkbox"/>	無 <input checked="" type="checkbox"/>	設計条件 ( ) 工法区分 ( ) 注入材料 ( ) 注入量 ( ) 施工範囲 ( ) 注入圧 ( ) 施工方法の指定 ( ) 材料管理方法 ( ) 施工管理方法 ( ) 地下埋設物の防護方法 ( ) 備考 ( )
	2. 周辺環境への影響調査	有 <input type="checkbox"/>	無 <input checked="" type="checkbox"/>	調査内容 ( ) 調査頻度 ( ) 備考 ( )
	3. その他	有 <input type="checkbox"/>	無 <input checked="" type="checkbox"/>	

項目	明示事項		条件等	
(場所打杭ボーリング)	1. 作業時間制限	有 <input type="checkbox"/>	無 <input checked="" type="checkbox"/>	作業時間 ( h ~ h )
	2. 杭の継手	有 <input type="checkbox"/>	無 <input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 溶接継手 ( ) <input type="checkbox"/> その他 ( )
	3. チェックボーリング	有 <input type="checkbox"/>	無 <input checked="" type="checkbox"/>	本数 (内訳書、特記仕様書等参照) 深度 (内訳書、特記仕様書等参照)
	4. 溶接継手の品質管理	有 <input type="checkbox"/>	無 <input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 試験片による引張、曲げ試験 <input type="checkbox"/> X線透過試験 <input type="checkbox"/> 超音波探査試験 <input type="checkbox"/> その他
	5. その他	有 <input type="checkbox"/>	無 <input checked="" type="checkbox"/>	
グ集水井及び集排水ボーリング	1. 水文調査	有 <input type="checkbox"/>	無 <input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 既存井戸 <input type="checkbox"/> 湧水池 <input type="checkbox"/> ため池 <input type="checkbox"/> 既存調査孔 <input type="checkbox"/> その他 ( ) 調査範囲 ( ) 調査期間 ( ) その他 ( )
	2. コア採取	有 <input type="checkbox"/>	無 <input checked="" type="checkbox"/>	ロータリー式ボーリングによるオールコア採取 <input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無 その他 ( )
	3. その他	有 <input type="checkbox"/>	無 <input checked="" type="checkbox"/>	
アンカー工	1. チェックボーリング	有 <input type="checkbox"/>	無 <input checked="" type="checkbox"/>	ロータリー式ボーリングによるオールコア採取 <input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無 その他 ( )
	2. その他	有 <input type="checkbox"/>	無 <input checked="" type="checkbox"/>	
根固めブロック工	1. 技術基準等の式に基づいて設計した場合の条件	有 <input type="checkbox"/>	無 <input checked="" type="checkbox"/>	ブロック1個当たりの必要重量W ( $W \geq \text{〇〇 t}$ ) 敷設延長L (河川縦断方向) ( $L \geq \text{〇〇 m}$ ) 敷設幅B (河川横断方向) ( $B \geq L_n + \angle Z / \text{Sin}30^\circ$ ) ただし、 $L_n$ : ブロック1個分の幅 (m) $\angle Z$ : 根固ブロック敷設高から最深河床の評価高までの高低差 = 〇〇m
	2. 類似河川の実績等を根拠に設計した場合の条件	有 <input type="checkbox"/>	無 <input checked="" type="checkbox"/>	ブロック規格 (公称重量 $\text{〇 t}$ ) 敷設延長L (河川縦断方向) ( $L \geq \text{〇〇 m}$ ) 敷設幅B (河川横断方向) ( $\text{〇列}$ )
	3. その他	有 <input type="checkbox"/>	無 <input checked="" type="checkbox"/>	

項目	明示事項		条件等	
その他	1. 工事用資機材の保管・仮置き	有 <input type="checkbox"/>	無 <input checked="" type="checkbox"/>	資機材名 ( ) 場所 ( ) 期間 ( ) 保管・仮置き方法 ( ) 備考 ( )
	2. 現場発生品	有 <input type="checkbox"/>	無 <input checked="" type="checkbox"/>	品名 ( ) <input type="checkbox"/> 再使用有 <input type="checkbox"/> 再使用無 引渡場所 ( ) 引渡時期 ( ) 備考 ( )
	3. 支給品 約款第15条事項	有 <input type="checkbox"/>	無 <input checked="" type="checkbox"/>	品名 ( ) <input type="checkbox"/> 返納有 <input type="checkbox"/> 返納無 引渡場所 ( ) 引渡時期 ( ) 備考 ( )
	4. 関係機関・自治体との近接 協議に係る条件	有 <input type="checkbox"/>	無 <input checked="" type="checkbox"/>	関係機関等名称 ( ) 条件 ( ) 内容 ( ) 期間 ( ) 備考 ( )
	5. 架設工法の指定	有 <input type="checkbox"/>	無 <input checked="" type="checkbox"/>	施工方法 ( ) 施工条件 ( ) 施工時期 ( ) 備考 ( )
	6. 工事用電力の指定	有 <input type="checkbox"/>	無 <input checked="" type="checkbox"/>	内容 ( ) 条件 ( ) 備考 ( )
	7. 新技術・新工法・特許工法 等の指定	有 <input type="checkbox"/>	無 <input checked="" type="checkbox"/>	内容 ( ) 条件 ( ) 備考 ( )
	8. 工事目的物の部分引渡	有 <input type="checkbox"/>	無 <input checked="" type="checkbox"/>	引渡箇所 ( ) 引渡時期 ( ) 備考 ( )
	9. 工事目的物の部分使用	有 <input type="checkbox"/>	無 <input checked="" type="checkbox"/>	使用箇所 ( ) 使用時期 ( ) 備考 ( )
	10. 給水の必要	有 <input type="checkbox"/>	無 <input checked="" type="checkbox"/>	関係機関 ( ) 取水箇所 ( ) 取水方法 ( ) 取水時期 ( ) 備考 ( )
	11. 特殊材料の指定	有 <input type="checkbox"/>	無 <input checked="" type="checkbox"/>	材料 ( ) 対象工種 ( ) 備考 ( )
	12. 工事関係者連絡会議の設置	有 <input type="checkbox"/>	無 <input checked="" type="checkbox"/>	工事関係者連絡会議： <input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無 時期、頻度 ( )
	13. 資材及び機械搬入方法等の制限	有 <input type="checkbox"/>	無 <input checked="" type="checkbox"/>	資材、機械名 ( ) 場所、範囲 ( ) 搬入条件 ( )

項目	明示事項		条件等
その他	14. 工事標示板 (旧：大型工事標示板)	必須	工事内容 (新しい道路をつくっています) 工事種別 (道路新設工事) 「国土強靱化工事」の標示： <input type="checkbox"/> 対象 <input checked="" type="checkbox"/> 対象外 (「対象」の場合は「国土強靱化工事(5か年加速化対策)」であることを現場に標示することが望ましい)
	15. 履行報告書の提出 (特に工程管理を要する工事等)	有 <input type="checkbox"/>	無 <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 毎月10日までに前月末時点の進捗を報告 (定点で撮影した写真や詳細工程表の添付は不要) ※本欄で無(提出不要)として場合であっても、契約書(特約条項)において「中間前金払を適用する。」を選択した工事では、請求時までには提出が必要となる。
	16. 工事材料の品質 ※提示だけではなく提出するもの	有 <input type="checkbox"/>	無 <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 品質規格証明書等の提出 対象材料( ) <input type="checkbox"/> 見本または品質証明資料を提出し、監督職員の確認を受けて使用するもの 対象材料( ) ※材料承諾願とは別の対応として見本等を求めるもの
	17. 施工計画書の簡素化 ※「無」の場合であっても監督職員の承諾を得た場合は簡素化できる	有 <input type="checkbox"/>	無 <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 6項目のみ記載したものを提出【簡易な工事】 <input type="checkbox"/> 提出不要【簡易な工事かつ緊急工事】 <input type="checkbox"/> 15項目記載したものを提出【簡易な工事を含む緊急工事】 提出時期： (〇〇工等の着手前に提出)
	18. その他	有 <input type="checkbox"/>	無 <input checked="" type="checkbox"/>

特 記 仕 様 書

特 記 事 項
1. 工事内容について
(1) コンクリート二次製品は十分に現場を精査してから材料を発注すること。 別工事の施工済部分で施工誤差が生じていた場合は延長を調整する必要がある。
(2) 歩道路床には地区内にストックしている指定した流用路床土（CBR 確認済）を使用することとする。
(3) 車道の柵設置に伴い床掘りした車道の路床部の埋戻しは、良質な購入路床土（CBR12以上）を用いることとする。
(4) 道路に面した土地への出入口部分については、乗入れ用の舗装構成とする。
(5) 道路鋸（反射板付）は、車両が歩車道境界ブロックに乗り上げないために視認しやすい位置に設置する。乗入部分の歩車道境界ブロック上の両肩、交差点の歩車道境界ブロック端部を想定しているが、概ね道路が完成した時点で発注者側と現地の見え方を確認し、数量や取付位置を精査すること。
(6) 交差点のガードパイプ設置にあたっては、埋設物（水道管・ガス管）が支柱に近接するため、埋設の確認を十分に行ったうえで支柱の打ち込みを行うこと。施工上安全性が確実に確保できない場合は、コンクリート基礎等への変更を検討すること。
(7) マンホール蓋等（水道・下水道・都市ガス）の高さ調整をしてから舗装を行うこと。
(8) 本工事により信号交差点が丁字から十字へと切り替わるため、区画線を描画するタイミングと、信号機の取付けタイミングについては十分に調整を行うこと。
2. 交通対策関係
(1) 作業上、現道の交通規制が必要となる場合は、規制を行う範囲と期間を看板、回覧等で事前に周知すること。
3. 公害対策関係
(1) 工事に伴う交通影響や騒音・振動及び粉塵を考慮し、以下に注意すること。特に、施工箇所に近接して住居があることから、作業に当たっては十分に配慮すること。
・ダンプトラック、重機等を使用しないときにはエンジンを切る。
・使用機械による、ガタツキ等の騒音がないようにする。

<ul style="list-style-type: none"> <li>・コンクリートカッタ等を使用する場合は、粉塵等の処理を行えるようにすること。</li> <li>・転圧作業等の砂ぼこりの発生が予想される場合は、散水等の防止処理を行うこと。</li> </ul>
(2) 工事に対して住民から苦情、申出があった場合は迅速に対応し、対応記録を発注者に提出すること。
7. その他
(1) 撤去する構造物は、必ず展開図、計算書を提出すること。原則、撤去構造物の設計処分量はマニフェスト数量によらず、展開図を基に算出する。
(2) 最終変更に必要な出来形数量表等は、契約工期末の14日前までに必ず提出すること。
(3) 本工事については、監督職員及び受注者の間の情報を電子的に交換・共有することにより、業務の効率化を図ることとする。また、情報を交換・共有するにあたっては、工事情報共有システム（ASP）を活用することとする。なお、システムのサービス提供者との契約は受注者が行うものとする。
(4) 本工事では別表の工種について、「3次元計測技術を用いた出来形管理要領（案）」の規定により測点によるTS管理を行う。
(5) 本工事においては、出来形管理として、上層路盤の基準高の項目を追加すること。
(6) 工事完了時の提出資料については、業務の効率化を図るため、オンライン電子納品システム（MyCityConstruction）を活用すること。なお、システムのサービス提供者との契約は受注者が行うものとする。
(7) 本工事では、工事現場における写真管理および情報記録の効率化を図るため、「デジタル工事写真の黒板情報電子化基準」に則り、デジタル工事写真の黒板情報電子化を活用することとする。
(8) 開通式を予定しているため、工程管理を十分に行い、現場の調整に協力すること。

別表 TS を用いた出来形管理項目（断面管理）

測定箇所	工種	TS 管理項目
歩道部	路床盛土	基準高、幅
歩道部	下層路盤	基準高、幅
車道部	L型側溝	基準高
車道部	上層路盤	基準高、標高較差、幅
車道部	表層	幅



## 積算条件書

施工年度	令和8年度
工事名	都市計画道路豊井恋ヶ浜線道路築造第1工区工事
工事場所	下松市大字東豊井 地内

### 【特記事項】

### 【注意】

「積算条件書」は、単価等の設定にあたって積算上参考となる条件を示しています。



