

# 特 記 仕 様 書

下松市上下水道局下水道課

## 工事名 第3工区公共下水道（西部幹線・西市地区）工事

### 1 総則

- (1) 請負者は、あらかじめ工事実施に必要な施工計画書を作成し、提出しなければならない。
- (2) 施工計画書の内容に重要な変更が生じた場合は、その都度変更計画書を提出しなければならない。
- (3) 工事に関する協議及び指示はそれぞれ工事打合簿をもって行う。
- (4) 現場は契約工期の10日前までに完了させ、また、精算に必要な出来形数量等は、契約工期の14日前までに提出すること。

### 2 使用材料

- (1) 材料は設計図書に明記してある仕様より、同等以上とする。
- (2) 設計図書で指定し、またはあらかじめ監督職員が指示した工事材料は、使用前に見本または資料を提出し、監督職員の承諾を得なければならない。ただし、監督職員がその必要がないと認めた場合は、この限りではない。
- (3) 請負者は、施工する工事に要する資材の調達に当たり、県内産資材の購入及び県内取扱い業者からの購入に努め、使用材料については、「工事材料使用承諾願」により承諾を得ること。

### 3 その他

- (1) 工事施工に伴う関係諸官庁の手続き及び協議等は請負者で行う。
- (2) その他特別の定めのない事項については、工事請負契約書による。
- (3) 隣接企業等、関係者と調整を図りながら施工すること。（通行規制等）
- (4) 本工事は夜間施工（片側交互通行）とし、昼間は交通開放すること。
- (5) 中国電力㈱所有地内の作業があるため、立入りに係る手続き、調整等を行うこと。
- (6) 資材置場や現場事務所などの位置は任意とする。必要な設備は全て受注者側で手配すること。

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 type="checkbox"/>	無 <input checked="" type="checkbox"/>	他工事名 ( ) 発注者 ( ) 他工事内容 ( ) 影響箇所 ( ) 影響期間、時間 ( ) 影響内容 ( ) 備考 ( )
	2. 施工時期、施工時間、施工方法等の制限	有 <input checked="" type="checkbox"/>	無 <input type="checkbox"/>	制限される施工内容 ( 開削工 ) 施工箇所 ( 一般県道徳山下松線 ) 施工時期、時間 ( 夜間施工 ) 施工方法 ( ) 備考 ( )
	3. 関係機関との協議が未成立のもの	有 <input checked="" type="checkbox"/>	無 <input type="checkbox"/>	関係機関等 ( 中国電力㈱ ) 制約を受ける内容 ( IP. 12+1. 50～IP. 13+7. 28 ) 協議内容 ( 所有地の使用および復旧 ) 成立見込み時期 ( 令和8年7月 ) 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 checked="" type="checkbox"/>	無 <input type="checkbox"/>	関係機関等 ( 山口県河川課 ) 影響項目 ( 開削工 ) 影響範囲 ( IP. 12+1. 50～IP. 14+5. 40 ) 影響内容 ( ) 影響期間、時間 ( 河川保全区域内の濁水期施工 ) 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 checked="" type="checkbox"/>	無 <input type="checkbox"/>	項目 ( 地下埋設物件、埋蔵文化財調査 ) 管理者 ( 山口県周南工業用水道事務所・下松市上下水道局、山口県教育委員会 ) 調査期間 ( 着手前、掘削時適宜立会 ) 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 checked="" type="checkbox"/>	無 <input 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 checked="" 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 checked="" type="checkbox"/>	無 <input type="checkbox"/>	場所、物件 (中国電力(株)所有地内) 範囲 (IP. 12~IP. 13+7. 28) 処理見込み時期 (上記区間完了後) 影響工種 (盛土工、フェンス工、作業ヤード) 備考 (所有者と現地立会を実施)
	2. 工事用地等の使用終了後の復旧条件	有 <input checked="" type="checkbox"/>	無 <input type="checkbox"/>	場所、範囲 ( ) 復旧完了予定日 ( ) 復旧条件 ( ) 備考 (1. により決定後、別途通知)
	3. 用地借地条件等	有 <input checked="" type="checkbox"/>	無 <input type="checkbox"/>	場所、範囲 ( ) 期間 ( ) 使用条件 ( ) 借地条件 ( ) 備考 (1. により決定後、別途通知)
	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 checked="" type="checkbox"/>	無 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 鉄道 <input type="checkbox"/> ガス <input type="checkbox"/> 電気 <input type="checkbox"/> 電話 <input checked="" type="checkbox"/> 上水道 <input type="checkbox"/> 下水道 <input checked="" type="checkbox"/> その他 ( 工業用水管 ) 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 checked="" type="checkbox"/>	無 <input 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 checked="" type="checkbox"/>	無 <input type="checkbox"/>	一般通行： <input type="checkbox"/> 有 <input checked="" 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 checked="" type="checkbox"/> その他 備考 (土地所有者との協議により別途指示)
	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	( )
	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 checked="" 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： 運搬距離： <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	( 同一工事内で利用 ) ( 他工事への搬出 ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( 下松市災害発生土処理場 ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( )
	2. 建設搬入土（他工事からの搬入）	有 <input type="checkbox"/>	無 <input checked="" type="checkbox"/>	工事名 工事場所 搬入条件 試験費等 備考	( ) ( ) ( ) ( ) ( )

項目	明示事項	条件等
建設副産物関係	3. 建設リサイクル法の適用  ※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。	有 <input checked="" type="checkbox"/> 無 <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	有 <input checked="" type="checkbox"/> 無 <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 checked="" type="checkbox"/> コンクリート塊 ア. 処理の目的 <input checked="" type="checkbox"/> 中間処理 （処理後の用途） <input checked="" 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 checked="" type="checkbox"/> その他 （名称：舗装版切断排水） ア. 処理方法 （ ） <input type="checkbox"/> 中間処理 <input checked="" type="checkbox"/> 最終処分 イ. その他 （ ）
5. その他	有 <input type="checkbox"/> 無 <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 無 <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 電気 <input type="checkbox"/> 電話 <input type="checkbox"/> 上水道 <input type="checkbox"/> ガス <input checked="" type="checkbox"/> 下水道 <input checked="" type="checkbox"/> その他 ( 周南工業用水管 ) 管理者 ( 下松市上下水道局、山口県周南工業用水道事務所 ) 位置 ( 平面縦断図参照 ) 移設時期 ( 移設無し ) 工事方法 ( ) 防護方法 ( 別途、管理者協議 ) 備考 ( )
	2. 占用物件との重複工事	有 無 <input type="checkbox"/> <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 無 <input type="checkbox"/> <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 無 <input type="checkbox"/> <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 無 <input type="checkbox"/> <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 無 <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
薬 液 注 入 関 係	1. 薬液注入	有 無 <input type="checkbox"/> <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 無 <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	調査内容 ( ) 調査頻度 ( ) 備考 ( )
	3. その他	有 無 <input type="checkbox"/> <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 = $\text{〇〇 m}$
	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 1 5 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 (汚水管をうめもています) 工事種別 (下水道工事) 「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「国土強靱化対策工事(国土強靱化実施中期計画)」であることを明記する)
	15. 履行報告書の提出 (特に工程管理を要する工事等)	<input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> <input checked="" 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	<input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> □ 品質規格証明書等の提出 対象材料( ) □ 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	<input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> □ 6項目のみ記載したものを提出【簡易な工事】 □ 提出不要【簡易な工事かつ緊急工事】 □ 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： (○○工等の着手前に提出)
	18. その他	<input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>

# 施 工 条 件

第3工区公共下水道（西部幹線・西市地区）工事

下松市上下水道局下水道課

## 工事関係

1. 本施工条件を熟読の上、着工前協議を行い、各書類の承諾を受けた後着工すること。
2. 地下埋設の調査及び試掘、隣接地等（塀、植木等状況写真）の調査を事前に行った後、工事着工すること。試掘を行うときは地下埋設の関係機関に立会を依頼すること。
3. 工事着手前に現場測量（測点、地盤高、流入角度等）を行い、結果を報告すること。
4. 日曜、祝日は施工しないこと。やむをえない場合は請負者において地元調整すること。
5. 用地の借用を有する場合は、請負者において確保すること。ただし公共用地の借用が必要な場合には、場所と範囲、期間を明記した協議書を提出すること。
6. 車の出入口等については、鉄板等を敷くなど、可能な限り迅速な対応をとること。

## 公害関係

1. 工事に伴う騒音及び粉じんを防止するため、必要時以外では重機・ダンプトラック等工事車両のエンジンを切り、清掃・散水等を行うこと。

## 安全対策関係

1. 施工は安全対策を十分に行い、昼間及び休日は機械・材料を現場から撤去し、交通開放すること。
2. 工事看板、バリケード等は歩行者及び通行車両の支障にならない、見やすい場所に設置すること。また、既存の工作物にくくりつける場合は保護することとし、所有者に了解を得ること。
3. 使用材料および資機材の管理・保管を徹底すること。
4. 歩行者・二輪車に対しての安全対策には特に気をつけること。

## 仮設関係

1. 事務所、仮設トイレ、ゴミ箱、たばこの吸殻入れを設けること。

## 残土、産業廃棄物関係

1. 発生残土の処分については、下松市災害発生土処理場を指定する。

## 工事支障物件

1. 請負者は、各地下埋設占有者と協議し工事を進めること。
2. 支障となる地下埋設物および架空線等の防護及び破損については、請負者の責任において、早急かつトラブルのないよう行うこと。

## 工事に伴う排水関係

1. 掘削に伴う湧水等の水替えは、現場内で濁水を処理し付近の水路へ排水すること。
2. 水路へ排水した際は、施工後、水路清掃を行うなど原型復旧すること。

## その他

1. 各届出及び書類は工事着手前に提出すること。規定の届出がなされていない時は着手できません。
2. 各工種で資格が必要な場合は、資格者証の写しを提出すること。
3. 工事に関する協議及び指示は、それぞれ協議書及び指示書をもって行うこと。また、設計変更が生じた場合は、監督職員に報告し、指示書（協議書）により変更の対象とする。指示書がなければ設計変更の対象とならない。
4. 監督職員の確認・指示なしで変更しないこと。
5. 車庫前および車両出入口前の施工時は、利用者に対し一言了解を得ること。
6. 上記以外について、周辺住民から苦情が寄せられた場合は、その内容を十分確認の上、対応状況とともに、直ちに監督職員に報告すること。
7. 現場には、建設業の許可票、労災保険関係成立票、再生資源利用促進計画書及び建退共の加入票等を、安全掲示板に掲示すること。

## 積算条件書

施工年度	令和8年度
工事名	第3工区公共下水道(西部幹線・西市地区)工事
工事場所	下松市西市地内

### 【特記事項】

- ・下水道用設計標準歩掛表令和7年度-第1巻管路- 公益社団法人日本下水道協会
  - ・令和7年度設計標準歩掛表(一般共通編) 山口県
  - ・令和7年度設計標準歩掛表(道路編) 山口県
  - ・令和7年度設計標準歩掛表(土木工事標準単価・市場単価編) 山口県
  - ・令和7年度設計標準歩掛表【運用編】 山口県
  - ・令和7改訂版水道事業実務必携 全国簡易水道協議会
- ※配管工の労務単価「R0360」は、公共工事設計労務単価に4%加算しております。  
※週休2日制度について、週休補正区分を閉所型・完全(R7.10～)としています。

### 【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。



# 単価設定条件書 (登録単価)

適用基準日 : R080601版  
物価資料適用月号: 令和8年5月

単価コード	単価名称	単位	備考	決定単価	特殊集計区分
	規格1				
	規格2				
	摘要				
F 000001	真砂土	m3	県単価 処分先所在地: 周南市大字徳山下馬屋 ※大型車価格採用		
F 000002	路床材	m3	県単価 処分先所在地: 下松市米川梁643 ※大型車価格採用		
F 100001	耐震管路用ダクタイル鋳鉄管(直管) GX形 S種 φ400mm×6m 内面エポキシ樹脂粉体塗装 下水道用(埋設用)	本			
F 100002	耐震管路用ダクタイル鋳鉄管(直管) GX形 1種 φ400mm×6m 内面エポキシ樹脂粉体塗装 下水道用(埋設用)	本			
F 100003	ダクタイル鋳鉄異形管 曲管 45° × φ400 GX形 内面エポキシ樹脂粉体塗装	個			
F 100004	ダクタイル鋳鉄異形管 曲管 22 1/2° × φ400 GX形 内面エポキシ樹脂粉体塗装	個			
F 100007	ダクタイル鋳鉄異形管 両受曲管 22 1/2° × φ400 GX形 内面エポキシ樹脂粉体塗装	個			
F 100008	ダクタイル鋳鉄異形管 二受T字管 φ400 × φ400 GX形 内面エポキシ樹脂粉体塗装	個			
F 100009	ダクタイル鋳鉄異形管 短管1号 φ400(7.5K) GX形 内面エポキシ樹脂粉体塗装	個			
F 100011	ゴム製伸縮可とう管 φ400×550L 偏心量100mm 高圧用 常用圧力1.0MPa 両フランジ型 呼び径400	個			
F 100012	DICP両フランジ管 φ400×800L RF-GF 7.5K 内面エポキシ樹脂粉体塗装	個	見積価格 県内メーカー及び公社	209,216	
F 100014	DCIP両フランジ管 φ400×800L RF-RF 7.5K 内面エポキシ樹脂粉体塗装	個	見積価格 県内メーカー及び公社	202,286	
F 100016	鋼板製フランジアダプタ φ400 S型 RF-GF 7.5K	台	見積価格 県内メーカー及び公社	1,264,450	
F 100017	SUS三フランジT字管 φ400×φ75 形式2 7.5K	個	見積価格 県内メーカー及び公社	2,203,146	
F 100019	ダクタイル鋳鉄異形管 ライク(ライホト含む)φ400 GX形 内面エポキシ樹脂粉体塗装	個			
F 100020	ダクタイル鋳鉄異形管 挿しロリング φ400 GX形 内面エポキシ樹脂粉体塗装	個			
F 100021	ダクタイル鋳鉄異形管 異形管用接合材料 φ400 GX形 内面エポキシ樹脂粉体塗装	個			
F 100022	フランジ接合部品 φ400 GF 7.5K	組	見積価格 県内メーカー及び公社	34,366	
F 100023	フランジ接合部品 φ75 RF 7.5K	組	見積価格 県内メーカー及び公社	5,710	
F 100024	絶縁フランジ接合部品 φ400 GF 7.5K 防食ホルト、絶縁ワッシャー	組	見積価格 県内メーカー及び公社	71,396	

単価設定条件書  
(登録単価)

適用基準日 : R080601版  
物価資料適用月号: 令和8年5月

単価コード	単価名称	単位	備考	決定単価	特殊 集計 区分
	規格1				
	規格2				
	摘要				
F 100025	絶縁フアン 接合部品 φ75 GF 7.5K 防食ホル、絶縁フアン	組	見積価格 県内メーカー及び商社	18,556	
F 100026	埋設標識シート 150mm×50m 2倍 水抜き穴無し ホリエチレンクロス	m	50m/巻 物価資料単価÷50m		
F 110001	ソフソール仕切弁(外ねじ式) GX形 φ75 7.5K	個	見積価格 県内メーカー及び商社	2,715,733	
F 110002	仕切弁室用鉄蓋 CVO-21G-15L 口径・方向キャップ含む	個	下松市上下水道局		
F 110003	仕切弁室用ボックス 調整リング NVK-25-50K レジンコンクリート製	個	下松市上下水道局		
F 110004	仕切弁室用ボックス 上部壁 NVK-25-150A レジンコンクリート製	個	下松市上下水道局		
F 110005	仕切弁室用ボックス 中部壁 NHVO-25-200B レジンコンクリート製	個	下松市上下水道局		
F 110006	仕切弁室用ボックス 中部壁 NHVO-25-300B レジンコンクリート製	個	下松市上下水道局		
F 110007	仕切弁室用ボックス 下部壁 NHVO-25-300C レジンコンクリート製	個	下松市上下水道局		
F 110008	仕切弁室用ボックス 底版 NHVO-25-60S コンクリート製	個	下松市上下水道局		
F 120001	下水道用空気弁 φ75 7.5K	個	見積価格 県内メーカー及び商社	419,966	
F 120002	補修弁 φ75 H=150mm 7.5K 接合材含む	個	見積価格 県内メーカー及び商社	175,800	
F 120003	次世代型鑄鉄製マンホール蓋 親子蓋 φ900-φ600 T-25 浮上防止型 かぎ付	組	見積価格 県内メーカー及び商社	563,400	
F 120004	鑄鉄製マンホール蓋 親子蓋 φ900-φ600 T-14 浮上防止型 かぎ付	組	見積価格 県内メーカー及び商社	451,000	
F 120005	調整リング φ900 t=100mm	個	見積価格 県内メーカー及び商社	11,600	
F 120007	3号組立マンホール管取付壁 φ1500×1200	個	見積価格 県内メーカー及び商社	221,200	
F 120009	組立マンホール削孔代 ヒューム管φ500用 3号マンホール(I種)	箇所			
F 300003	建込簡易土留賃料 H=2.5m 15m転用 供用日数5.0日	式		41,250	
F 300004	建込簡易土留修理費及び損耗費 H=2.5m 15m転用 転用回数1.1回	式		33,300	
F 600001	ネットフェンス アングル型 合成樹脂被覆 φ3.2×50mm,H1500	m			



