|  |
| --- |
| 電子納品及び情報共有　協議チェックシート【工事】 |
|  | 協議実施日　　年　　月　　日 |  |
|  |
|  | 協議事項 | 発注者 | 請負者 |
| １ | 事務所名等／請負会社名 |  |  |
| 専任監督員／現場代理人等 |  |  |
| 電　　子納品 | ２ | 工事管理項目 |  |
|  | 工事番号 | □土木・建築・電気・機械・水道(管理番号:　　－　　　　）　□その他（　　　　　　） |
| 工事名称　　　（工事名） |  |
| 対象水系路線名（路線等の名称） |  |
| 住所　　　　（工事場所） |  |
| 施設名称 |  |
| 工事実績システム登録番号 |  |
| ３ | 発注図面等の提供 |  |
|  | データ形式 | □DWG形式等　□PDF形式　□紙　□その他(　　　　) |
| CAD製図基準等準拠 | □準拠　□非準拠　□その他（　　　　　　　） |
| 提供方法 | □情報共有システム　□電子メール　□電子媒体（□CD-R　□DVD-R　□その他（　））□その他（　） |
| ４ | 電子納品の適用範囲 |  |
|  | 工事種類等 | □土木　□電気設備　□機械設備　□建築（営繕）　□水道　□その他（　　　　） |
| 電子納品対象に追加するもの |  |
| 電子納品対象から外すもの |  |
| ５ | 図面ﾌｧｲﾙの形式 | □DWG形式等　□PDF形式　□その他(　　　　) |
|  | CAD製図基準等 | □国土交通省CAD製図基準(　　年　月版)【　　　　　編】□その他(　　年　月版)【　　　　　　　編】 |
| CAD製図基準等以外のレイヤ | □C-W（既存レイヤ名）□その他（　　　　　　）□C-WD（既存レイヤ名）□その他（　　　　　） |
| ６ | 工事写真の取り決め | データ形式はJPEG形式とする |
|  | デジタルカメラ有効画素数 | 100万画素程度に設定（　　　　画素） |
| 小黒板電子情報化の利用　(信憑性確認の方法) | □利用する　　　□利用しない（信憑性確認:　□JACICツール　□その他（　　　　　　　　）） |
| ７ | 電子納品の方法 | □情報共有システムを利用　　□電子媒体（　部､媒体形式は下記のとおり） |
|  | (電子媒体の形式) | □CD-RでフォーマットJoliet　□DVD-RでフォーマットUDF　□その他（　　） |
| ８ | 紙納品の提出部数 | □電子納品対象外のもの:1部　□施工計画書:1部(紙提出を省略する部分:　　　　　　　　　　）□契約図書等で指定されたもの（　　　　　　　　　　　　　　　　　　　） |
| ９ | 検査時の対応 |  |
|  | 電子データによる検査 | □写真　□図面　□打合せ簿　□その他（　　　　　　　　　　　　　　　　） |
| 使用機器の準備(パソコン) | □プリンタ　　　□検査用モニタ□その他（　　　　　　　） | □パソコン（電子成果品を保存したもの）□その他（　　　　　　　） |
| 施工中における電子情報の交換・共有 | 10 | 情報共有システムの利用 | □情報共有システムを利用する |
| □利用しない　理由:□電子納品対象外　□その他（　　　　　　　　　　　　　　　　） |
|  | 利用する帳票 | □県に準じた様式(□土木､□建築､□水道)、□国土交通省様式(□工事履行報告書を使う　□使わない)　□その他 |
| 機能利用の有無 | □共有書類　□スケジュール　□連絡　□電子会議室　□電子掲示板　□その他（　　　） |
| 打合せ簿添付ファイル最大値 | 1ファイル当たり　□50MBまで　□（　）MBまで（例外:　　　　　　　　　　　　　　　） |
| 11 | インターネット電子メールの利用 | □インターネット電子メールを利用する |
|  | メール送信可能な最大容量 | □5.0MBまで | □（　　　　）MBまで |
| 着信確認の方法 | □受信した旨をメールで返信 |
| 件名の取り決め | □件名は簡潔にし、あて名をカッコ書き内に記入　□その他（　　　　　　　　　　　　　　　　） |
| 12 | 情報交換･共有のファイル形式 | ※電子納品要領に定められたファイル形式のほか､本工事の情報交換･共有に利用するファイル形式 |
|  | ワープロ | □Word　□その他（　　　　　　　） |
| 表計算 | □Excel　□その他（　　　　　　　） |
| CAD | □DWG形式等　□OCF検定合格ソフト（　　　　　）□その他（　　　　Ver.） |
| 3Dデータ | □LandXML　□IFC　□その他 |
| その他 | 13 | 地盤情報の外部公開の可否 | □ボーリング等の地質調査を実施する（実施しない場合は公開・非公開にチェック、備考の記入は不要） |
|  | ボーリング交換用データ | □公開　□非公開 |
| 土質試験結果一覧表データ | □公開　□非公開 |
| 備考※ |  |
| 14 | コンピュータウィルス対策 | 使用ソフトウェア名：　　　　　　　　　　　　　　　バージョン: |
|  | 定義ファイル更新頻度 | □自動（オンライン）、□手動（　）日に1度、□随時 |
| 15 | 電子納品チェックシステム | □国土交通省版(Ver.　）□その他（　　　　） |
| 16 | データのバックアップ方法(媒体) | □CD-R/W　□DVD-R/W　□外付HDD　□その他（　　　　　　　） |
|  | バックアップの頻度 | □1回/日、□1回/2日、□その他（　　　　　　　） |
| 17 | 備考 |  |

※非公開の場合､その理由を記入する｡また､ボーリングごとに公開､非公開が異なる場合､適宜記入欄の加除を行い利用する。

|  |
| --- |
|  |

　電子納品協議チェックシート　【業務委託】

協議実施日　　　年　　月　　日

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | 協議事項 | 発注者 | 請負者 |
| １ | 事務所名等／受注会社名専任監督員／管理技術者等 |  |  |
|  |  |
| 電子納品 | ２ | 業務管理項目 |  |
|  | 設計書コード | □土木･建築・電気・機械・水道（管理番号:　　－　　　　）　□その他（　　　　　　） |
| 業務名称　　　(業務委託名） |  |
| 対象水系路線名（路線等の名称） |  |
| 住所　　　　　（　　〃　　） |  |
| 施設名称 |  |
| TECRIS登録番号 |  |
| ３ | 電子納品の適用範囲 |  |
|  | 業務種類等 | □土木　□建築（営繕）□電気設備　□機械設備　□水道　□その他（　　　　　） |
| 電子納品対象に追加するもの |  |
| 電子納品対象から外すもの |  |
| ４ | 報告書の形式 | □PDF形式　□その他（　　　　） |
|  | 報告書オリジナル　ファイル | (ワープロ) | □あり（□Work形式□その他（　　　　　　　　））□なし |
| (表計算) | □あり（□Excel形式□その他（　　　　　　　　））□なし |
| (CAD) | □OCF検定合格ソフト（　　　　　　Ver.　）□その他（　　　　　Ver.） |
| ５ | 図面ファイルの形式 | □DWG形式等　□PDF形式　□その他(　　　　) |
|  | CAD製図基準等 | □国土交通省CAD製図基準(　年　　月版)【　　　　　編】□その他(　　年　月版)【　　　　　　　編】 |
| ６ | 写真ファイルの納品 | □あり(JPEG形式、100万画素程度に設定:　　　画素）　□なし |
| ７ | 電子納品の方法 | □電子媒体(2部､媒体形式は下記のとおり）　□その他（　　　　　　　　　　　　　　　　） |
|  | (電子媒体の形式) | □CD-RでフォーマットJoliet　□DVD-RでフォーマットUDF　□その他（　　） |
| ８ | 紙媒体の提出部数 | □報告書:1部（簡易製本）□図面:1部(A3縮小版）□電子納品対象外のもの:1部（　　　　　　）□契約図書等で指定されたもの（　　　　　　　　）　□その他（　　　　　　　　　　　） |
| ９ | 検査時の対応 |  |
|  | 電子データによる検査 | □写真　□その他（　　　　　　　　　　　　　　　　　） |
| 使用機器の準備(パソコン) | □プリンタ　　　□検査用モニタ□その他（　　　　　　　） | □パソコン□その他（　　　　　　　） |
| 業務実施中の電子情報交換 | 10 | インターネット電子メールの利用 | □インターネット電子メールを利用する |
|  | メール送信可能な最大容量 | □5.0MBまで | □（　　　　）MBまで |
| 着信確認の方法 | □受信した旨をメールで返信 |
| 件名の取り決め | □件名は簡潔にし､あて名をカッコ書き内に記入　□その他（　　　　　　　　　　　　　　　） |
| 11 | 情報交換のファイル形式 | ※電子納品要領に定められたファイル形式のほか､本工事の情報交換に利用するファイル形式 |
|  | ワープロ | □Word　□その他（　　　　　　　） |
| 表計算 | □Excel　□その他（　　　　　　　） |
| CAD | □DWG形式等　□OCF検定合格ソフト（　　　　　　）□その他（　　　　　Ver.） |
| 3Dデータ | □LandXML　□IFC　□その他 |
| その他 | 12 | 地盤情報の外部公開の可否 | □ボーリング等の地質調査を実施する（実施しない場合は公開・非公開にチェック、備考の記入は不要） |
|  | ボーリング交換用データ | □公開　□非公開 |
| 土質試験結果一覧表データ | □公開　□非公開 |
| 備考※ |  |
| 12 | コンピュータウィルス対策 | 使用ソフトウェア名：　　　　　　　　　　　　　　バージョン: |
|  | 定義ファイル更新頻度 | □自動（オンライン）、□手動（　）日に1度、□随時 |
| 13 | 電子納品チェックシステム | □国土交通省版(Ver.　）□その他（　　　　） |
| 14 | データのバックアップ方法(媒体) | □CD-R/W　□DVD-R/W　□外付HDD　□その他（　　　　　　　） |
|  | バックアップの頻度 | □1回/日、□1回/2日、□その他（　　　　　　　） |
| 15 | 備考 |  |

※非公開の場合、その理由を記入する。また、ボーリングごとに公開、非公開が異なる場合、適宜記入欄の加除を行い利用する。