

令和 8 年度

業 務 番 号 .....メンテ.....第.....429.....号

.....国道 454 号橋梁架替（獅子神橋）.....詳細設計業務委託

## 特 記 仕 様 書

1. 設計図書に対して質問がある場合は 青森県三八県土整備事務所道路施設課 あてに  
質問書を 令和8年6月22日 の 12時00分 までに提出して下さい。  
(質問書送付先FAX番号 : 0178-27-4715)
2. 回答書は 令和8年6月25日 の 12時00分 までにFAXで回答します。
3. 回答は、質問書を提出した会社を含め全社に通知します。
4. 上記以外の方法による質問・問い合わせ等は、ご遠慮願います。  
【電話やメール、直接来訪をされての質問・問い合わせには、一切お答えできません】

.....三戸郡.....新郷村.....大字.....戸来.....地内.....

青森県三八県土整備事務所

## 第 1 章 総 則

### 第 1 条 共通仕様書等の適用

本業務の施行にあたっては、青森県県土整備部制定「設計業務等共通仕様書」によるほか、特記仕様書に基づき実施しなければならない。

共通仕様書と特記仕様書が一致しない条項は、特記仕様書が優先する。

### 第 2 条 委託業務日数又は履行期限

1. 業務日数 日
2. 履行期限 令和 9 年 3 月 1 9 日

### 第 3 条 照 査 技 術 者

本業務については照査技術者を配置すること。

### 第 4 条 打ち合わせ等

設計業務着手時、設計業務の主要な区切り及び設計業務完了時において行う打ち合わせは、8回とする。設計業務の主要な区切りは、調査職員と協議のうえ決定とする。

なお、設計業務着手時及び設計業務完了時の打ち合わせには、管理技術者及び照査技術者が立ち合うものとする。

### 第 5 条 設 計 業 務 計 画

本業務における業務計画書は、第 1 回打ち合わせ後、速やかに提出するものとする。

### 第 6 条 資 料 の 貸 与

貸与する図書及びその他の関係書類は下記のとおりとする。

令和 7 年度メンテ第 429 号\_国道 454 号橋梁架替（獅子神橋）予備設計業務委託  
令和 7 年度メンテ第 429-1 号\_国道 454 号橋梁架替（獅子神橋）測量業務委託  
令和 7 年度繰第 8465 号\_国道 454 号橋梁架替（獅子神橋）地質調査業務委託

### 第 7 条 履 行 報 告

受注者は、契約書第 1 5 条の規定に基づき、履行状況を別に定める様式に基づき作成し、調査職員に提出するものとする。

### 第 8 条 「参考資料」

特記仕様書の外に提示する「参考資料」は、指名参加業者の迅速な見積もりに対しての一資料であり、委託契約上は拘束力を生じさせるものではないことに留意して下さい。

## 第 2 章 業 務 内 容

### 第1条 設 計 条 件

設計条件は、下記のほか設計条件明示チェックシートのとおりとする。

#### 工 種 作 業 条 件

・関係機関との協議：青森県河川砂防課

・新技術等の活用の検討を行い、費用の縮減や事業の効率化などに取り組むこと。

### 第2条 B I M / C I M の活用について

本業務は、「青森県県土整備部所管土木事業における B I M / C I M 活用実施要領」に基づき、以下の内容について 3 次元モデルを活用するものとする。

#### 1. 活用目的（案）

##### （1）出来上がり全体イメージの確認

出来上がりの完成形状を 3 次元モデルで視覚化することで、関係者間で全体イメージの共有を容易にし、迅速な合意形成や問題点の早期発見・共有を図る。

##### （2）重ね合わせによる確認

3 次元モデルに複数の情報（用地境界、地質構造等）を重ね合わせて表示することにより、位置関係にずれ、干渉がないか等を確認する。

なお、当初積算では実施にかかる費用は計上していない。業務受注後、打合せ等により目的、活用内容及び仕様等を決定し、発注者が必要と認めるものに限り変更時に費用を計上する。

また、上記以外の内容における 3 次元モデルの活用についても、受注者の希望により実施することが可能である。

### 第3条 その他

- － 1) 完成検査の予定については、実施予定の前月15日までに予定日を調査職員に報告のこと。
- － 2) 色彩等の景観の検討については、青森県景観条例に基づき、「青森県公共事業景観形成基準」及び「青森県景観色彩ガイドプラン」を遵守しなければならない。
- － 3) 防犯に配慮した環境の検討については、「防犯に配慮した設計ガイドライン」を遵守しなければならない。
- － 4) 「青森県リサイクル製品の認定及び使用の推進に関する条例」（青森県リサイクル製品認定制度）第9条第1項の規定により制定された、「青森県認定リサイクル製品優先使用指針」を遵守しなければならない。
- － 5) 受注者は、受注者及び下請負者等に対して暴力団員等による不当介入があった場合は、発注者及び警察へ報告・通報しなければならない。また、警察の捜査上必要な協力を行うものとする。
- － 6) 本業務は、ウィークリースタンス等の実施対象業務である。実施にあたっては、「県土整備部発注設計業務等におけるウィークリースタンス等の実施について」に基づき、受発注者相互に協力し取り組むものとする。

＜整備企画課 HP＞

<https://www.pref.aomori.lg.jp/soshiki/kendo/seibikikaku/hatarakikata.html>

- － 7) 本業務では、情報共有システムを利用することを原則とする。  
なお、システムの利用に適さない場合は、調査職員との協議によりシステム利用の対象外とすることができる。

情報共有システム利用基準 ＜整備企画課 HP＞

<https://www.pref.aomori.lg.jp/soshiki/kendo/seibikikaku/hatarakikata.html>

## 第3章 成果品

### 第1条 成果品の提出

成果品は共通仕様書で定める他、次のものを提出すること。

#### 1. 報告書

(1) 電子媒体 (CD-ROM) .....1部

(2) 紙媒体 (簡易なファイルにとじたもの、図面含む) .....1部

#### 2. その他

(1) 現地調査写真集 .....部 (報告書電子媒体に含む)

.....  
.....  
.....

# 設計業務等に関する提出書類一覧表

## (1) 契約書に基づいて必ず提出する書類

提出先	名 称	提出期日	部数	条 項
建設管理課	業 務 工 程 表	契 約 後 14 日 以 内	1	3 条
建設管理課	管 理 技 術 者 通 知 書	契 約 後 遅 滞 な く	1	10 条
調査職員	業 務 履 行 報 告 書	毎月 1 回、調査職員の指定日	1	15 条
調査職員	完 成 届	業 務 を 完 了 し た と き	1	32 条
調査職員	業 務 成 果 引 渡 書	引 渡 の と き	1	32 条
調査職員	請 求 書	引 渡 の と き	1	33 条

## (2) 契約書に基づいて必要に応じて提出する書類

提出先	名 称	提出期日	部数	条 項
建設管理課	照 査 技 術 者 通 知 書	設計図書で定められている 場合、契約後遅滞なく	1	11 条
建設管理課	管理(照査)技術者変更通知書	変 更 の 都 度	1	10 条・11 条
調査職員	貸 与 品 借 用 書	貸 与 時	1	16 条
調査職員	貸 与 品 返 還 書	返 還 時	1	16 条
調査職員	履行期間の変更請求書	変更を必要とするとき	1	23 条
調査職員	部 分 使 用 同 意 書	発注者が部分使用を請求したとき	1	34 条
調査職員	指定部分に係る（又は、引渡 部分に係る）業務完了報告書	設計図書に定められた期日	1	38 条

## (3) 仕様書に基づいて必ず提出する書類

提出先	名 称	提出期日	部数	条 項
調査職員	業 務 計 画 書	契 約 締 結 後 14 日 以 内	1	1112 条
調査職員	業 務 打 合 簿	そ の 都 度	1	(契)2 条 (仕)1110 条他

## (4) 仕様書に基づいて必要に応じて提出する書類

提出先	名 称	提出期日	部数	条 項
調査職員	担 当 技 術 者 届	担当技術者を定めた場合	1	1109 条
調査職員	担 当 技 術 者 変 更 届	そ の 都 度	1	1109 条
調査職員	照 査 報 告 書	業 務 完 了 後	1	1108 条
調査職員	身 分 証 明 書 交 付 願	必 要 な 時	1	1116 条
調査職員	事 故 報 告 書	事 故 が 発 生 し た と き	1	1132 条
調査職員	新 技 術 活 用 計 画	NETIS 登録技術の活用を希望するとき	1	1139 条
調査職員	活 用 効 果 調 査 票	業 務 完 了 後	1	1139 条
調査職員	生 産 性 向 上 提 案 書	後段階の設計において 一層の生産性向上の検討の 余地が残されている場合	1	1209 条



# 受 領 確 認 書

令和      年      月      日

青森県三八県土整備事務所長    殿

会 社 名

受領者氏名

電 話

F A X

業務番号      メンテ第429号

業務名      国道454号橋梁架替（獅子神橋）詳細設計業務委託

上記業務委託の回答書を受領しました。

# 条件明示チェックシート(案) (橋梁詳細設計(鋼橋、コンクリート橋))

橋梁詳細設計業務実施における条件明示チェックシート(案)

橋梁詳細設計業務実施に必要な条件				対象項目	確認状況	確認日	確認資料	備考	発注時の確認
項目 No.	明示項目	内容 No.	<div> <div></div> <div>                     主な内容                      ……重点項目(条件確定に時間がかかる項目であり、条件未確定の場合は、業務履行に影響が大きくなるため、早期に調整すること)                 </div> </div>	【選択】 ○: 対象 ×: 対象外	【選択】 ○: 全条件確定済 △: 一部条件確定済 ×: 条件未確定	項目を確認した日付を記入	確認できる資料の名称、頁等を記入	確認状況「○」以外の進捗状況を記入。 確定予定、協議実施予定の時期がわかるもの等については、具体的に記入する。なお、対象項目から外す場合は、その理由を「備考」欄に記載する。イー設計に関連しない。ロー現場条件に無い。ハ→その他記載	【選択】 ・確認済 ・未確認
1	履行期間、事業スケジュール	1	履行期間は適切になっているか。	○	○				確認済
		2	事業スケジュールは明確になっているか。	○	△				確認済
		—							
2	基本的な設計条件	1	暫定計画、将来計画(都市計画決定)の有無を確認し、反映しているか。	×					
		2	設計範囲、内容、数量は明確になっているか。	○	○		R7予備設計成果		確認済
		3	気象条件(積雪寒冷地の適用等)は明確になっているか。	○	○		R7予備設計成果		確認済
		4	地下水(自然水位、被圧水位)、湧水、河川水位の条件・状況は明確になっているか。	○	○		R7予備設計成果		確認済
		5	動植物等に係わる制限は明確になっているか。(天然記念物等の法律の指定を受けて保護がはかられている動物、植物、地質・鉱物)	○	○		R7予備設計成果		確認済
		6	道路規格とその根拠は明確になっているか。	○	○		R7予備設計成果		確認済



# 条件明示チェックシート(案) (橋梁詳細設計(鋼橋、コンクリート橋))

橋梁詳細設計業務実施における条件明示チェックシート(案)

橋梁詳細設計業務実施に必要な条件				対象項目	確認状況	確認日	確認資料	備考	発注時の確認
項目 No.	明示項目	内容 No.	<div> <div></div> <div>                     主な内容                      ……重点項目(条件確定に時間がかかる項目であり、条件未確定の場合は、業務履行に影響が大きくなるため、早期に調整すること)                 </div> </div>	【選択】 ○:対象 ×:対象外	【選択】 ○:全条件確定済 △:一部条件確定済 ×:条件未確定	項目を確認した日付を記入	確認できる資料の名称、頁等を記入	確認状況「○」以外の進捗状況を記入。 確定予定、協議実施予定の時期がわかるもの等については、具体的に記入する。なお、対象項目から外す場合は、その理由を「備考」欄に記載する。イー設計に関連しない。ロー現場条件に無い。ハ→その他記載	【選択】 ・確認済 ・未確認
2	基本的な設計条件の続き	7	道路の設計速度とその根拠は明確になっているか。	○	○		R7予備設計成果		確認済
		8	橋梁、橋梁桁下の必要内空(建築限界等)は明確になっているか。	○	○		R7予備設計成果		確認済
		9	設計交通量、大型車混入率等とその根拠は明確になっているか。	○	○		R7予備設計成果		確認済
		10	道路の横断面構成とその根拠は明確になっているか。	○	○		R7予備設計成果		確認済
		12	用地境界は明確になっているか。	○	△		R7予備設計成果		未確認
		13	塩害に対する検討の必要性は明確になっているか。	○	○				確認済
		14	設計条件(平面線形、縦断線形、横断勾配等)及び道路線形は明確になっているか。	○	○		R7予備設計成果		確認済
		15	適用基準に準拠しないまたは記載されていない特殊な荷重条件はあるか(添架物、遮音壁、検査路、標識、雪荷重、大規模建築物の上載荷重等)。	×					
		16	地質ボーリングの位置は妥当か(各下部工位置に地質ボーリングが実施されているか)	○	△		R7地質調査成果		未確認

# 条件明示チェックシート(案) (橋梁詳細設計(鋼橋、コンクリート橋))

橋梁詳細設計業務実施における条件明示チェックシート(案)

橋梁詳細設計業務実施に必要な条件				対象項目	確認状況	確認日	確認資料	備考	発注時の確認
項目 No.	明示項目	内容 No.	<div> <div></div>           主な内容            ……重点項目(条件確定に時間がかかる項目であり、条件未確定の場合は、業務履行に影響が大きくなるため、早期に調整すること)         </div>	【選択】 ○:対象 ×:対象外	【選択】 ○:全条件確定済 △:一部条件確定済 ×:条件未確定	項目を確認した日付を記入	確認できる資料の名称、頁等を記入	確認状況「○」以外の進捗状況を記入。 確定予定、協議実施予定の時期がわかるもの等については、具体的に記入する。なお、対象項目から外す場合は、その理由を「備考」欄に記載する。イー設計に関連しない。ロー現場条件に無い。ハ→その他記載	【選択】 ・確認済 ・未確認
2	基本的な設計条件の続き	17	橋梁への取付け土工計画が実施されているか(道路詳細設計における盛土や擁壁等の計画・設計)	○	×				
		18	地形・地質条件の確認	○	○		R7地質調査成果		確認済
		19	適用設計基準の確認	○	○		R7予備設計成果		未確認
		20	使用材料の確認	○	△		R7予備設計成果		未確認
3	計画条件の確認(上部工)	1	構造形式は明確になっているか。	○	○		R7予備設計成果		確認済
		—							
4	計画条件の確認(排水工)	1	橋梁本体、付帯構造物等の排水系統及び流末は明確になっているか。	○	×				未確認
		2	既設排水管、水路等の断面調査結果はあるか。	○	×				未確認
		—							

# 条件明示チェックシート(案) (橋梁詳細設計(鋼橋、コンクリート橋))

橋梁詳細設計業務実施における条件明示チェックシート(案)

橋梁詳細設計業務実施に必要な条件				対象項目	確認状況	確認日	確認資料	備考	発注時の確認
項目 No.	明示項目	内容 No.	<div> <div></div> <div>                     主な内容                      ……重点項目(条件確定に時間がかかる項目であり、条件未確定の場合は、業務履行に影響が大きくなるため、早期に調整すること)                 </div> </div>	【選択】 ○:対象 ×:対象外	【選択】 ○:全条件確定済 △:一部条件確定済 ×:条件未確定	項目を確認した日付を記入	確認できる資料の名称、頁等を記入	確認状況「○」以外の進捗状況を記入。 確定予定、協議実施予定の時期がわかるもの等については、具体的に記入する。なお、対象項目から外す場合は、その理由を「備考」欄に記載する。イー設計に関連しない。ロー現場条件に無い。ハーその他記載	【選択】 ・確認済 ・未確認
4	計画条件の確認(排水工)の続き	-							
5	計画条件の確認(軟弱地盤)	1	検討が必要な区間(液状化、流動化、不等沈下等)は明確になっているか。	×					
		2	調査解析結果があるか。	×					
6	計画条件の確認(下部工(橋台、橋脚、基礎))	1	構造形式は明確になっているか。	○	○		R7予備設計成果		確認済
		-							
		-							
7	計画条件の確認(橋梁付属物)	1	各橋梁添架物の形状、設置位置は明確になっているか。	○	×				未確認
		2	その他橋梁付属物(標識、照明等)の位置やタイプは明確になっているか。	○	×				未確認
8	環境及び景観検討の必要性	1	環境・景観検討の必要性(夜間の景観、照明検討を含む)は明確になっているか。	×					

# 条件明示チェックシート(案) (橋梁詳細設計(鋼橋、コンクリート橋))

## 橋梁詳細設計業務実施における条件明示チェックシート(案)

橋梁詳細設計業務実施に必要な条件				対象項目	確認状況	確認日	確認資料	備考	発注時の確認
項目 No.	明示項目	内容 No.	<div> <div></div> <div>                     主な内容                      ……重点項目(条件確定に時間がかかる項目であり、条件未確定の場合は、業務履行に影響が大きくなるため、早期に調整すること)                 </div> </div>	【選択】 ○: 対象 ×: 対象外	【選択】 ○: 全条件確定済 △: 一部条件確定済 ×: 条件未確定	項目を確認した日付を記入	確認できる資料の名称、頁等を記入	確認状況「○」以外の進捗状況を記入。 確定予定、協議実施予定の時期がわかるもの等については、具体的に記入する。なお、対象項目から外す場合は、その理由を「備考」欄に記載する。イー設計に関連しない。ロー現場条件に無い。ハ→その他記載	【選択】 ・確認済 ・未確認
8	環境及び景観検討の必要性の続き	2	デザインコンセプトは明確になっているか。	○	×				未確認
		3	遮音壁・環境施設帯の必要性は明確になっているか。	○	×				未確認
		—							
		—							
9	コスト縮減	1	予備設計時のコスト縮減の留意事項は明確になっているか。	○	△		R7予備設計成果		未確認
		—							
10	新工法・新技術	1	新工法、新技術の採用についての条件は明確にしてあるか	○	△		R7予備設計成果		未確認
11	建設副産物対策	1	予備設計時の建設副産物対策は、明確になっているか。	○	×				未確認
		—							

# 条件明示チェックシート(案) (橋梁詳細設計(鋼橋、コンクリート橋))

橋梁詳細設計業務実施における条件明示チェックシート(案)

橋梁詳細設計業務実施に必要な条件				対象項目	確認状況	確認日	確認資料	備考	発注時の確認
項目 No.	明示項目	内容 No.	<div> <div></div> <div>                     主な内容                      ……重点項目(条件確定に時間がかかる項目であり、条件未確定の場合は、業務履行に影響が大きくなるため、早期に調整すること)                 </div> </div>	【選択】 ○:対象 ×:対象外	【選択】 ○:全条件確定済 △:一部条件確定済 ×:条件未確定	項目を確認した日付を記入	確認できる資料の名称、頁等を記入	確認状況「○」以外の進捗状況を記入。 確定予定、協議実施予定の時期がわかるもの等については、具体的に記入する。なお、対象項目から外す場合は、その理由を「備考」欄に記載する。イー設計に関連しない。ロー現場条件に無い。ハ→その他記載	【選択】 ・確認済 ・未確認
12	施工上の留意点	1	設計に反映すべき施工上の留意事項(交通切廻しの有無、交通規制の制限、工事用道路、施工ヤード等)は明確になっているか	○	○		R7予備設計成果		確認済
		2	予備設計で想定している架設工法は、現場条件を踏まえて適切に選定されているか。	○	○		R7予備設計成果		確認済
		3	事業損失補償問題が設計上整理されているか(電波、日照、農作物、家畜、井戸枯れ)。	○	△		R7予備設計成果		未確認
13	関係機関との調整実施の確認(協議については、協議事項リスト(参考-2)を参照)	1	河川管理者との協議は済んでいるか(堤防、護岸、管理用道路、堰等の支障移転条件、復旧条件、交差条件、近接施工、関連する河川維持管理計画、河川の将来計画)。	○	△		R7予備設計成果		未確認
		2	道路管理者との協議は済んでいるか(既存道路等との交差条件(平面取付含む)、既存高架橋・トンネルとの近接施工条件、関連道路の将来計画、防護柵・道路標識等の新設及び支障移転条件(撤去含む)、復旧条件、近接施工条件、及び道路、水路・排水の機能補償等)。	○	△		R7予備設計成果		未確認
		3	港湾管理者との協議は済んでいるか(航路、泊地及び船だまり、防波堤、防砂堤、防潮堤、導流堤、水門、閘門、護岸、堤防、突堤、棧橋等の支障移転条件、復旧条件、交差条件、近接施工、関連する港湾施設の将来計画)。	×					
		4	鉄道管理者との協議は済んでいるか(既存高架橋、既存トンネル、踏切、駅等の鉄道施設の支障移転条件、復旧条件、交差条件、近接施工、関連する鉄道施設の将来計画、施行区分(受委託区分))。	×					
		5	住民(自治会含む)等との協議は済んでいるか(用地境界、土地買収等)。	○	×				未確認
		6	農水関連組合、土地改良区等との協議は済んでいるか(水路、排水等、機能補償)。	○	×				未確認

# 条件明示チェックシート(案) (橋梁詳細設計(鋼橋、コンクリート橋))

## 橋梁詳細設計業務実施における条件明示チェックシート(案)

橋梁詳細設計業務実施に必要な条件				対象項目	確認状況	確認日	確認資料	備考	発注時の確認
項目 No.	明示項目	内容 No.	<div> <div></div>           主な内容            ……重点項目(条件確定に時間がかかる項目であり、条件未確定の場合は、業務履行に影響が大きくなるため、早期に調整すること)         </div>	【選択】 ○:対象 ×:対象外	【選択】 ○:全条件確定済 △:一部条件確定済 ×:条件未確定	項目を確認した日付を記入	確認できる資料の名称、頁等を記入	確認状況「○」以外の進捗状況を記入。 確定予定、協議実施予定の時期がわかるもの等については、具体的に記入する。なお、対象項目から外す場合は、その理由を「備考」欄に記載する。イー設計に関連しない。ロー現場条件に無い。ハーその他記載	【選択】 ・確認済 ・未確認
13	関係機関との調整実施の確認(協議については、協議事項リスト(参考-2)を参照)の続き	7	漁港管理者等(漁業利権者、農業利権者等)と漁業、農業補償等の調整は済んでいるか。	×					
		8	公益事業者との協議は済んでいるか(主に電気、ガス、上下水、通信等の地下埋設物や鉄塔等の支障移転条件(撤去含む)、復旧条件、近接施工条件及び橋梁添架物等)	○	×				未確認
		9	教育委員会との協議は済んでいるか(国宝、重要文化財、史跡、埋蔵物等)。	×					
		10	景観行政団体や国立公園等管理者との協議は済んでいるか(国立公園・自然保護地域・保安林・砂防指定地区の区域、各都道府県公害防止条例の適用区域及び規制値等)。	×					
		11	関連する周辺地区の都市計画、土地利用、上位計画、開発行為に係わる管理者、開発行為者との協議は済んでいるか。	×					
		12	交安委員会との協議は済んでいるか(道路幾何構造の安全性、区画線、横断歩道橋、駐車場等の設置に対する安全性、交通制御、安全施設の設置に対する安全性等)。	×					
14	貸与資料の確認	1	道路予備(もしくは詳細)設計の成果一式はあるか。	○	○		R7予備設計成果		確認済
		2	橋梁予備設計成果一式はあるか。	○	○		R7予備設計成果		確認済
		3	地質調査成果一式はあるか。	○	△		R7地質調査成果		未確認

# 条件明示チェックシート(案) (橋梁詳細設計(鋼橋、コンクリート橋))

## 橋梁詳細設計業務実施における条件明示チェックシート(案)

橋梁詳細設計業務実施に必要な条件				対象項目	確認状況	確認日	確認資料	備考	発注時の確認
項目 No.	明示項目	内容 No.	<div> <div></div> <div>                     主な内容                      ……重点項目(条件確定に時間がかかる項目であり、条件未確定の場合は、業務履行に影響が大きくなるため、早期に調整すること)                 </div> </div>	【選択】 ○:対象 ×:対象外	【選択】 ○:全条件確定済 △:一部条件確定済 ×:条件未確定	項目を確認した日付を記入	確認できる資料の名称、頁等を記入	確認状況「○」以外の進捗状況を記入。 確定予定、協議実施予定の時期がわかるもの等については、具体的に記入する。なお、対象項目から外す場合は、その理由を「備考」欄に記載する。イー設計に関連しない。ロー現場条件に無い。ハ→その他記載	【選択】 ・確認済 ・未確認
14	貸与資料の確認の続き	4	測量成果一式はあるか。	○	○		R7測量成果		確認済
		5	埋設物台帳及び占用物件台帳はあるか。	○	×				未確認
		6	交通量に関する資料はあるか。	○	○		R7予備設計成果		確認済
		7	関連構造物設計成果一式(橋梁、共同溝、護岸、取付道路、トンネル等)、その他検討に必要な資料(環境・景観、周辺の事業計画や開発に関するもの等)はあるか。	×					
		8	塩害調査資料はあるか。	×					
		9	予備設計時のリサイクル計画書はあるか。	○	×				未確認
		10	予備設計時のコスト縮減設計留意書はあるか。	○	△		R7予備設計成果		未確認
		11	受発注者間の打合せや関係機関協議の記録があるか。	○	○		R7予備設計成果		確認済
		12	環境調査成果が一式あるか	○	×				未確認