

電子縦覧対象業務委託

現場調査あり

令和 8 年度

業務番号 道調企 第2号

みちのく有料道路社会実験効果分析 業務委託

特 記 仕 様 書

青森県青森市大字滝沢外 地内

1. 設計図書に対して質問がある場合は県土整備部道路課あてに
質問書を 入札(見積)書提出締切日4日前の 12時00分までに提出して下さい。
2. 回答書は 入札(見積)書提出締切日2日前の 15時00分までにFAXで回答します。
(上記1. 及び2. の日数には、土日及び祝祭日は含みません。)
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. 質問書提出以外の問い合わせには回答いたしません。
【電話による質問や来所での質問等は、ご遠慮願います。】

青森県県土整備部 道路課

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 3 1 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、全 5 回とする。設計業務の主要な区切りは、別途指示とする。

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。

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

第 7 条 履 行 報 告

受注者は、契約書第 15 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、下記のとおりとする。

工 種 作 業 条 件

○社会実験の効果分析・とりまとめ

過年度の交通量調査結果や道路公社から提供するみちのく有料道路の毎月の交通量を基に交通状況を分析し、大型車料金割引社会実験の効果検証およびとりまとめを行う。

また、実験の効果について道路公社の収入変動を含めて総括を行う。(中間値・確定値)

○国道4号への効果調査およびとりまとめ

社会実験の実施により、並行する国道4号の大型車交通量の減が予想されている。このことについての現地調査1箇所(平日・法定外休日の計2日を想定)を実施し、上記社会実験による効果の一部として取りまとめる。※12h/日

○関係機関協議資料作成

みちのく有料道路の毎月の交通量及び料金収入により、国土交通省東北地方整備局への報告資料を取りまとめる。また、次年度以降に割引施策を継続する場合の協議資料を作成し、取りまとめる。

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、受注者の希望により3次元モデルを活用できるものとする。

3次元モデルの活用を希望する場合は、業務受注後、調査職員と目的、活用内容、仕様及び費用等について協議すること。

費用は、発注者が必要と認めるものに限り設計変更の対象とする。

第3条 そ の 他

- ー 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。
- ー 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。
- ー 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
路政グループ	業 務 工 程 表	契 約 後 14 日 以 内	1	3 条
路政グループ	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
路政グループ	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
路政グループ	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

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「測量業務共通仕様書」、「地質・土質調査業務共通仕様書」、「用地調査等業務共通仕様書」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 3 1 日

第 3 条 打ち合わせ等

本業務における打ち合わせは、当初、成果品納入時及び測量作業中とし、.....回とする。測量作業中の打ち合わせは、.....測量終了時とする。

第 4 条 測量作業計画

本業務における測量作業計画書は、当初打ち合わせ後、速やかに提出するものとする。

第 5 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。

.....
.....

第 6 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 7 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 測量作業条件

測量作業条件は、下記のとおりとする。

工 種 作 業 条 件

.....
交通量調査.....

.....
国道 4 号の状況把握のため、現況調査を行う。.....

.....
以下の地点において車種別、方向別、時間帯別に交通量を観測する。.....

.....
調査日及び観測の条件は以下を基本とするが、詳細は調査職員と打合せの上決定する。.....

.....
・調査箇所：国道 4 号の監督員が指示する地点.....

.....
・調査時間：7:00～19:00.....

.....
・調査日数：2 日（9～11 月の平日 1 日、法定外休日 1 日を想定）.....
.....

第 2 条 UAV等を用いた測量

本業務は、「青森県県土整備部所管土木事業における BIM/CIM活用実施要領」に基づき、
受注者の希望により 3 次元モデルを活用できるものとする。

3 次元モデルの活用を希望する場合は、業務受注後、調査職員と目的、活用内容、仕様
及び費用等について協議すること。

費用は、発注者が必要と認めるものに限り設計変更の対象とする。

第 4 条 提 出 書 類

共通仕様書に定める提出書類のほか、別表に定めるとおりとする。

第 5 条 支給材料

本業務における支給材料は次のとおりである。

1. 品 名.....
2. 数 量.....
3. 品 質・品 等.....
4. 規 格・性 能.....
5. 引 渡 場 所.....
6. 引 渡 時 期.....
7. 使用方法場所.....

第6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) 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。
- － 3) 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>

- － 4) 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出来る。

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) 現地測量写真集部(報告書電子媒体に含む)

測量業務に関する提出種類一覧表

(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
路政グループ	業 務 工 程 表	契 約 後 14 日 以 内	1	3 条
路政グループ	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
路政グループ	管 理 技 術 者 変 更 通 知 書	変 更 の 都 度	1	10 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	13 条
調査職員	業 務 打 合 簿	そ の 都 度	1	(契)2 条 (仕)11 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	10 条
調査職員	担 当 技 術 者 変 更 届	そ の 都 度	1	10 条
調査職員	身 分 証 明 書 交 付 願	必 要 な 時	1	17 条
調査職員	事 故 報 告 書	事 故 が 発 生 し た と き	1	33 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	39 条
調査職員	活 用 効 果 調 査 票	業 務 完 了 後	1	39 条

数量総括表

業務名	みちのく有料道路社会実験効果分析業務委託				業 種 目	測量業務 共通	
	項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量 (前回)	数量 (今回)	数量増減	摘要
共通							
共通			式		1		
			式		1		
測量作業			式		1		
計画準備			式		1		
関係機関協議			式		1		
交通量調査			式		1		
資料とりまとめ			式		1		
直接経費			式		1		
直接経費			式		1		
旅費交通費			式		1		
旅費 (率計上・宿泊無)			式		1		

数量総括表

業務名	みちのく有料道路社会実験効果分析業務委託				業 種 目	測量業務 直接経費	
	項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量 (前回)		数量増減	摘要
電子成果品作成費							
電子成果品作成費 (測量)			式		1		
直接測量費			式		1		
間接測量費			式		1		
諸経費			式		1		
測量業務価格			式		1		
共通			式		1		
共通 (設計業務)			式		1		
計画準備			式		1		
計画準備			式		1		
社会実験の効果分析とりまとめ			式		1		

数量総括表

業務名	みちのく有料道路社会実験効果分析業務委託				業 種 目	土木設計業務 共通	
	項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量（前回）	数量（今回）	数量増減	摘要
	社会実験の効果分析とりまとめ				1		
	国道4号への影響とりまとめ		式		1		
	国道4号への影響とりまとめ		式		1		
	関係機関協議資料の作成		式		1		
	関係機関協議資料の作成		式		1		
	報告書作成		式		1		
	報告書作成		式		1		
	打合せ協議		式		1		
	打合せ協議		式		1		
	直接経費		式		1		
	直接経費		式		1		

数量総括表

業務名	みちのく有料道路社会実験効果分析業務委託				業 種 目	土木設計業務 直接経費	
	項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量 (前回)		数量増減	摘要
旅費交通費							
旅費 (率計上・宿泊無)			式		1		
電子成果品作成費			式		1		
電子成果品作成費 (設計)			式		1		
直接原価 (その他原価除く)			式		1		
その他原価			式		1		
一般管理費等			式		1		
設計業務価格			式		1		

質 問 書 (全〇枚)

令和 年 月 日

県土整備部道路課長 殿

住 所

氏 名

FAX

工事（業務）番号 道調企第2号

工事（業務）名 みちのく有料道路社会実験効果分析業務委託

[illegible]

* 質問がない場合は、提出の必要はありません

※質問書提出以外の問い合わせには回答いたしません。

県土整備部道路課 企画・市町村道G（担当：渋谷）

電話 017-734-9649

Fax 017-734-8189

受 領 確 認 書

令和 年 月 日

県土整備部道路課長 殿

会社名

受領者氏名

電 話 FAX

工 事（業 務）番 号 道調企第2号

工 事（業 務）名 みちのく有料道路社会実験効果分析業務委託

上記工事(業務)の回答書を受領しました。