

入札説明書に対する質問回答(第1回)

事業名： 国道4号富谷地区電線共同溝PFI事業

国道4号富谷地区電線共同溝PFI事業 入札説明書に対する質問回答（第1回）

No.	資料名	頁	大項目	中項目	小項目	その他	項目名	質問内容	回答
1	入札説明書	4	3	(8)	①		工事実施形態	土木工事標準積算基準書に定める局特別調査（臨時調査）及び見積徴収結果に基づく、資材単価及び歩掛について当該情報の提供をお願いします。	主たる資材の単価については後日公表予定です。
2	入札説明書	4	3	(8)	①		工事実施形態	局特別調査（臨時調査）及び見積徴収結果に基づく資材単価を開示願います。	主たる資材の単価については後日公表予定です。
3	入札説明書	4	3	(8)	①		工事実施形態	土木工事標準積算基準書に定める局特別調査（臨時調査）及び見積徴収結果に基づく、資材単価及び歩掛については積算基準書記載の通り、見積価格から異常値を除いた価格の平均値で宜しいでしょうか。	土木工事標準積算基準書に記載のとおりです。
4	入札説明書	4	3	(8)	②		工事実施形態	見積書の提出を求め、予定価格作成の為の参考とする工事について、詳細設計等完了後における単価協議時においても見積書を提出し変更予定価格の算定を行うものでしょうか。	詳細設計業務完了後に、事業契約書（案）第23条の工事費合意書に記載のない工種については、協議します。
5	入札説明書	5	4	(1)			応募者の構成	応募事業者がSPCを設立しない場合、国との事業契約の相手方は、応募事業者が組成するJV等でもよろしいでしょうか。それともJVの組成は認められず、グループの代表企業との契約となるのでしょうか。	応募グループの代表企業との契約となります。
6	入札説明書	5	4	(1)	⑦		応募者の構成	「なお、事業計画書において既存ストックを活用した本施設の詳細設計案の提案を行っておらず、かつ、発注者の承諾を得て詳細設計段階で既存ストックを活用することとした場合は、東北地方整備局と協議し、東北地方整備局の事前の承諾を得た上で、構成員、協力企業又はその他第三者に対して、既存ストックに係る業務を直接委任し又は請け負わせることができる」とありますが、既存ストックを活用した電線共同溝は貴局から既存ストック所有者への委託が基本と考えます。「東北地方整備局と既存ストック所有者による協議により決定する」ではないでしょうか。	入札説明書4. (1) ⑦に記載のとおりです。

国道4号富谷地区電線共同溝PFI事業 入札説明書に対する質問回答（第1回）

No.	資料名	頁	大項目	中項目	小項目	その他	項目名	質問内容	回答
7	入札説明書	11	4	(6)	②		維持管理企業の参加資格要件	「東北地方整備局（港湾空港関係を除く）における平成31・32年度「維持修繕工事」の一般競争（指名競争）参加資格の認定を受けていること。」とありますが、当該一般競争（指名競争）参加資格の認定がない場合、開札日までに認定を取得し、速やかに証明書を追加提出することは可能でしょうか。なお、可能な場合、追加提出の様式は任意という理解で宜しいでしょうか。	入札説明書6.（1）に記載のとおり、参加表明書等の提出時に「東北地方整備局（港湾空港関係を除く）における平成31・32年度「維持修繕工事」の一般競争（指名競争）参加資格の認定を受けていない場合でも、開札日までに認定を受けていることを条件に競争参加資格を認めることとしていますので、開札日までの追加提出は可能です。 開札日までに認定を受けた場合は、入札説明書（添付3）様式集及び記載要領の様式15. IXに記載されている「競争参加資格審査の等級等を証する書類の写し」（一般競争（指名競争）参加資格認定通知書の写し）のみを3部追加提出してください（様式15の再提出は不要です）。
8	入札説明書	17	12	(2)	③	ア	契約保証金	合計額については消費税等を含む事として宜しいでしょうか。	ご理解のとおりです。
9	事業契約書（案）	4	第2章	第8条			事業の概要	「事業者は本事業に関連のない事業を行ってはいならない（※SPCを設立しない場合）」とありますが、SPCを設立した場合、実施してよい事業とはどのような事業があるのかご教示願います。	本事業のみの実施となります。
10	事業契約書（案）	7	第2章	第15条			選定企業の使用等	「本項ただし書きに基づき既存ストックに係る業務を直接受任し、又は請け負った当該第三者は、選定企業とみなす」とありますが、当該第三者が他の応募グループに所属していた場合、入札説明書のP.5の⑧に「代表企業、構成員又は協力企業のいずれかが、他の応募グループの代表企業、構成員又は協力企業でないこと」に抵触しないのでしょうか。	事業契約書（案）第4条に基づき、事業契約書（案）第15条の規定が優先的に適用されます。
11	事業契約書（案）	12	第2章	第23条	3		事業費の確定	工事着工30日前までに提出する内訳書については入札説明書 添付6 事業費の算定及び支払い方法6頁2. 施設整備費の物価変動に基づく改定に記載の本契約締結の日から12月を経過した後に賃金水準又は物価水準の変動が発生した場合については変動後の水準で提出することは可能でしょうか。	第23条第3項の内訳書については、施設整備費の物価変動に基づく改定は除きます。

国道4号富谷地区電線共同溝PFI事業 入札説明書に対する質問回答（第1回）

No.	資料名	頁	大項目	中項目	小項目	その他	項目名	質問内容	回答
12	事業契約書（案）	12	第2章	第23条	4		事業費の確定	数量の増減が著しく工事費合意書の記載事項に影響があると認められるとの記載について、数量の増減が著しいとはどの程度を想定しておりますでしょうか。	数量が大幅に変動する場合を想定しています。具体的には、発注者と協議して決定します。
13	事業契約書（案）	13	第2章	第23条	7		事業費の確定	「発注者は、事業費が別紙5に基づき提出する事業費確定に係る資料に基づき、引渡予定日までに、次項以下に従い確定した各事業費を変更することができる」とありますが、別紙5（入札説明書の添付6）のP. 5の「第3 事業費の確定」は条文として明記すべき事項と考えますがいかがでしょうか。	事業契約書（案）別紙5に記載のとおりです。
14	事業契約書（案）	17	第2章	第36条	1		第三者に生じた障害	当事業区域内における道路維持管理上の不備における第三者に障害【例：降雪、飛石、工事に起因しない陥没】については損害賠償の対象外として宜しいでしょうか。併せて事業区域内における道路維持活動【除雪、融雪、清掃、維持管理等】は他地区同様に発注者側で実施と考えて宜しいでしょうか。	ご理解のとおりです。
15	事業契約書（案）	17	第2章	第37条	5		法令変更による措置	「発注者は(省略)合理的な金額の範囲内で事業費を減額する事ができる」とあるが、協議を行い合意の上、減額すると追記・変更願います。	事業契約書（案）第37条に記載のとおりです。
16	事業契約書（案）	22	第3章	第49条	1		近隣への対応	道路維持活動に対する近隣対応については発注者側にて対応すると考えて宜しいでしょうか。	ご理解のとおりです。
17	事業契約書（案）	22	第4章	第51条			既存ストックの利用	「事業者は、事業計画書において既存ストックを活用した本施設の詳細設計の提案を行っていることを条件に、発注者に対して、発注者が所有する既存ストックの利用を求めることができる」とありますが、第15条との整合性についてご教示願います。	既存ストックの活用は、事業計画書における提案を基本としますが、第15条のただし書きに記載の発注者の承諾を得て行う場合の二種類があります。発注者の承諾を得て既存ストックを活用する場合は、第15条のただし書きにより適用されます。
18	事業契約書（案）	22	第4章	第51条	2		既存ストックの利用	「事業者は、既存ストックの引渡しに当たっては、[発注者の立会いの上、]自らの負担において、既存ストックを検査しなければならない」とありますが、検査費用は事業者が負担するとの理解で宜しいでしょうか。	ご理解のとおりです。

国道4号富谷地区電線共同溝PFI事業 入札説明書に対する質問回答（第1回）

No.	資料名	頁	大項目	中項目	小項目	その他	項目名	質問内容	回答
19	事業契約書（案）	24	第4章	第2節	第56条	1	事業者による完成検査	工事検査時の確認資料については要求水準書及び設計図書類に記載がある項目以外については土木工事書類作成マニュアル（案）平成31年4月（東北地方整備局企画部）によることとして宜しいでしょうか。	ご理解のとおりです。
20	事業契約書（案）	28	第4章	第63条	3		技術提案の履行	「事業者が、本事業の入札手続きにおいて技術提案を行ったにもかかわらず、事業者の帰責理由により第1項に従い発注者に対して通知を行わない場合・・・」とありますが、「通知」ではなく「技術提案の不履行」との理解で宜しいでしょうか。	事業契約書（案）第63条に記載のとおりです。
21	事業契約書（案）	31	第6章	第74条	3		維持管理対象施設損傷	損傷事由が第三者起因による事故等の場合については補修方法及び費用請求については事業者側で実施が必要でしょうか。また原因者等連絡先不明の場合における費用負担については発注者による負担と理解して宜しいでしょうか。	前段は、事業者側の実施は不要です。後段は、ご理解のとおりです。
22	事業契約書（案）	32	第7章	第76条	2		事業費の支払に関する事項	工事費内訳書に記載のない工種が生じた場合の工種とは、電線共同溝（仮設工、舗装版撤去工、仮舗装工、開削土工、電線共同溝工）舗装（舗装工、区画線工、構造物撤去工、仮設工）を指しこれ以外の工種が生じた際は発注者と事業者が協議して定めるとの理解で宜しいでしょうか。	ご理解のとおりです。
23	事業契約書（案）	32	第7章	第76条	2		事業費の支払に関する事項	上記NO. 14（原文：上記NO. 12）における協議時においては電線共同溝については見積価格による協議、舗装については公共積算基準による協議を基本とすることで宜しいでしょうか。	ご理解のとおりです。
24	事業契約書（案）	48	別紙2				用語の定義	技術提案（事業者が、事業計画書において発注者に対して行った、本施設の引渡日を、令和10年3月31日より早める提案をいう。）については入札説明書 添付7 事業者選定基準における事業提案と同義であり引渡日を早める提案以外に周辺地域との調和等全ての提案を含むとの認識で宜しいでしょうか。	技術提案は、事業契約書（案）第63条に記載のとおりです。

国道4号富谷地区電線共同溝PFI事業 入札説明書に対する質問回答（第1回）

No.	資料名	頁	大項目	中項目	小項目	その他	項目名	質問内容	回答
25	要求水準書	2	第1	6			事業の概要	「添付9 入札時積算数量図面書」の「舗装平面図」および「添付10 見積参考資料」の8ページ等に車道舗装が計上されていますが、要求水準書において、車道は維持管理業務の対象外となっています。 表のとおり、車道舗装の維持管理は対象外という理解でよろしいでしょうか。	ご理解のとおりです。
26	要求水準書	3	第1	7	(5)		事業期間	「設計業務・工事業務期間(上限8年)は短縮できる。ただし、維持管理業務期間(16年)は変更はできない」とありますが、維持管理業務期間は完成引き渡しから16年間と考えてよろしいでしょうか？それとも令和10年4月～令和26年3月末の16年間でしょうか？	維持管理業務期間は完成引き渡しから16年間です。
27	要求水準書	5	第1	13			事業終了時の水準	「事業が終了する時点においても、要求水準を満たす状態で維持管理対象施設を保持していなければならない。」とありますが、維持管理対象施設の供用に伴う摩耗、傷等の経年劣化は対象外と理解してよろしいでしょうか。	ご理解のとおりです。
28	要求水準書	9	第2	2	(1)		調査項目	「調査内容が確定した場合は、東北地方整備局と協議の上、設計変更の対象とする」とありますが、試掘調査や埋設物探査に関する費用が入札価格に含まれていないと思われます。調査内容及び調査費用は、事業契約後に別途協議し、決定するとの理解で宜しいでしょうか。	ご理解のとおりです。
29	要求水準書	9	第2	2	(1)		調査項目	調査項目として「①試掘調査、②埋設物探査」とありますが、家屋調査等が必要となった場合、費用については貴局と協議の上、設計変更対象との理解で宜しいでしょうか。	ご理解のとおりです。
30	要求水準書	9	第2	2	(3)		設計項目	「必要に応じ東北地方整備局と協議の上、道路詳細設計を実施する」とありますが、必要な費用については貴局と協議の上、設計変更対象との理解で宜しいでしょうか。	ご理解のとおりです。

国道4号富谷地区電線共同溝PFI事業 入札説明書に対する質問回答（第1回）

No.	資料名	頁	大項目	中項目	小項目	その他	項目名	質問内容	回答
31	要求水準書	9	第2	2	(3)		設計項目	「必要に応じ東北地方整備局と協議の上、道路詳細設計を実施する」とありますが、道路付属物（道路照明、道路標識）の設計も道路詳細設計に含まれるとの理解で宜しいでしょうか。	道路照明、道路標識の設計は道路詳細設計に含まれません。
32	要求水準書	9	第2	2	(3)		設計項目	「必要に応じ道路詳細設計を実施」とありますが、電線共同溝設置計画に関連しない他の理由で道路詳細設計を行う場合があると想定して良いでしょうか。（例：交通安全対策としての交差改良等）また、必要性が認められた場合は、設計変更の対象になると考えて良いでしょうか。	他の理由で道路詳細設計を行う場合は想定していません。必要性が認められた場合は、発注者との協議により決定します。
33	要求水準書	9	第2	2	(5)		BIM/CIM活用業務について	その他のBIM/CIM活用として、「関係機関協議での合意形成の円滑化」という目的は含まれますでしょうか。その場合、3次元化の対象範囲について、沿道施設を含める等、範囲を広げる必要が生じます。	目的は要求水準書第2 2. (5)に記載のとおりですが、対象範囲については事業者の提案内容を踏まえ発注者との協議により決定します。
34	要求水準書	10	第2	2	(5)	4)	BIM/CIM活用業務の実施	詳細度に応じて必要となる労力は、設計変更の対象となると考えてよろしいでしょうか。	設計変更の内容を協議して決定します。
35	要求水準書	12	第2	3	(5)	6)	BIM/CIM活用業務の費用について	BIM/CIM活用に必要な3次元地形データの取得と生成は設計変更対象との理解でよろしいでしょうか。	必要な範囲において協議して決定します。
36	要求水準書	12	第2	3	(2)		業務計画	(3)～(7)それぞれの業務内容に対して「業務計画書」をそれぞれ作成するのか、業務計画の内容に(3)～(7)の内容を盛り込むのか、どちらの認識でしょうか。	調整マネジメント業務の業務計画書に(3)～(7)を含めて作成してください。
37	要求水準書	13	第2	3	(4)		支障物件等	支障物件等の調査及び移設費用について記載がありませんが、本事業の入札価格には含まれないとの理解でよろしいでしょうか。また、その場合、設計変更の対象となるのでしょうか。	ご理解のとおりです。
38	要求水準書	13	第2	3	(5)		占用業者等との電線共同溝の協議	支障移転設計は、本事業に含むものと考えて良いでしょうか。更に、支障移転設計は、占用企業へ再委託することが認められるのでしょうか。	ご理解のとおりです。なお、支障移転設計の占用企業への再委託は認められます。

国道4号富谷地区電線共同溝PFI事業 入札説明書に対する質問回答（第1回）

No.	資料名	頁	大項目	中項目	小項目	その他	項目名	質問内容	回答
39	要求水準書	13	第2	3	(5)		占用企業等との電線共同溝の協議	占用企業が実施する支障移転設計に必要な電線共同溝計画の提示と移転内容を反映した電線共同溝設計との理解で良いでしょうか。	電線共同溝詳細設計は、入構予定者と協議したうえでその内容を反映してください。
40	要求水準書	13	第2	3	(6)		占用業者等と引込管及び連系管等の協議	引込管、連系管及び連系設備の設計は、本事業に含まれ、引込設備の設計は本事業の対象外と考えて良いでしょうか。また、引込設備の設計費用は、占用企業側が負担することで良いでしょうか。	ご理解のとおりです。
41	要求水準書	13	第2	3	(6)		占用業者等と引込管及び連系管等の協議	「なお、引込管、連系管及び連系設備に係る費用については、東北地方整備局と協議して決定する」とありますが、入札価格には含まれないという理解で宜しいでしょうか。	引込管、連系管に係る費用については、入札価格に含みます。
42	要求水準書	13	第2	3	(6)		占用業者等と引込管及び連系管等の協議	「詳細設計にあたり、前項の占用業者等と協議した上で引込管、連系管及び連系設備の設計を行うとともに、引込設備の設計を依頼するものとする」ありますが、工事業務ではP.30の(19)で「事業者は、引込管、連系管及び連系設備の施工を行うものとし、電線管理者への委託を基本とする」とあります。引込管、連系管及び連系設備の設計を電線管理者へ委託することは可能でしょうか。	可能です。
43	要求水準書	13	第2	3	(7)		道路標識、照明灯、信号等の計画調整	「道路標識、照明灯、信号等の計画」とは、電線共同溝設置に関連した配線調整のみならず、新たな、標識・照明・信号配置計画の見直し等が必要との認識でしょうか。その場合、事業者側にて、現況の課題整理、増設の立案等を行うと考えて良いでしょうか。	新たな配置計画の見直しは考えていません。
44	要求水準書	13	第2	3	(7)		道路標識、照明灯、信号等の計画調整	照明灯の管理者は道路管理者（貴局）でしょうか。	ご理解のとおりです。
45	要求水準書	13	第2	3	(7)		道路標識、照明灯、信号等の計画調整	必要性が生じた場合は、設計変更の対象と考えて良いでしょうか。	ご理解のとおりです。

国道4号富谷地区電線共同溝PFI事業 入札説明書に対する質問回答（第1回）

No.	資料名	頁	大項目	中項目	小項目	その他	項目名	質問内容	回答
46	要求水準書	13	第2	3	(7)		道路標識、照明灯、信号等の計画調整	信号の詳細設計とは、信号の支柱や基礎、構造計算、制御盤等を含む内容を想定されているのでしょうか。	所轄警察署との協議により決定します。
47	要求水準書	14	第3	1	(2)	6)	業務の条件	現場事務所に常備する工事記録とはどのような項目を記録する必要がありますでしょうか。	通常の工事と同様です。
48	要求水準書	16	第3	1	(6)		週休2日の実施	週休2日の考え方について工事期間全体の内、準備後片付け期間及び年末年始、夏季休暇、工事全体を一時中止している期間を除き日数を算出し、全稼働日と比較して週休2日を確保できていれば確保できているとみなして宜しいでしょうか。	ご理解のとおりです。
49	要求水準書	16	第3	1	(6)		週休2日の実施	週休2日の稼働日については引込管、連系管等及び支障移転工事等における外部へ委託を基本とする工事における稼働日も対象となるのでしょうか。	ご理解のとおりです。
50	要求水準書	16 17	第3	1	(6) (7)		週休2日の実施 および実施証明について	年度毎ではなく、工事最終年度にそれまでの4週8休の実施を証明するという理解でよろしいでしょうか。 また、「入札説明書 添付10」の14ページ等には、「週休2日の補正」と記載されていますが、最終年度の申請が受理された時点で補正が適用され、入札価格には含まれないという理解でよろしいでしょうか。	ご理解のとおりです。
51	要求水準書	17	第3	1	(8)		週休2日の実施	工期に記載の④夏季休暇⑤年末年始休暇については事業年度単年度当りの日数であり、①準備期間②後片付け期間③雨休業は全期間であるとの認識で宜しいでしょうか。	ご理解のとおりです。
52	要求水準書	18	第3	1	(12)	1)	安全対策(埋設)	「地下埋設物については、(省略)現地で確認するものとする」とありますが、試掘及び必要な追加調査は本事業の入札価格に含まれないものとしてよろしいでしょうか。	ご理解のとおりです。

国道4号富谷地区電線共同溝PFI事業 入札説明書に対する質問回答（第1回）

No.	資料名	頁	大項目	中項目	小項目	その他	項目名	質問内容	回答
53	要求水準書	18	第3	1	(12)	4)	安全対策（建設物等公衆物損事故防止）	「③試掘の結果によって、埋設物の位置が不明の場合は追加調査を実施する」とありますが、追加調査費用は設計変更対象と理解して宜しいでしょうか。	ご理解のとおりです。
54	要求水準書	19	第3	1	(13)		交通安全の関する事項	「なお、詳細については、東北地方整備局と協議するものとする」とありますが、交通誘導警備員については、入札価格に反映されないとしてよろしいでしょうか？また、その場合、設計変更の対象となるのでしょうか。	要求水準書の第3 1 (13) は交通誘導警備員の配置についての協議です。入札価格については、添付10 見積参考資料「国道4号 富谷地区電線共同溝PFI事業 工事業務 P1、P13」ご参照願います。
55	要求水準書	20	第3	1	(16)	②	再資源化等をする施設の名称及び所在地	世紀東急工業（株）仙台混合所についてはアスファルト（切削材）も受入可能でしょうか。	積算上の条件明示は、東北黒沢建設工業（株）鶴巣リサイクルセンターと考えています。要求水準書を修正します。
56	要求水準書	20	第3	1	(17)		簡易施工実態調査の実施	調査に要する費用については別途協議と考えて宜しいでしょうか。	ご理解のとおりです。
57	要求水準書	21	第3	1	(21)		現場環境改善（快適トイレの設置）	「事業者は、現場に以下の1)～11)の仕様を満たす快適トイレを設置することを原則とする」とありますが、設置台数について指定数は御座いますでしょうか。併せて費用について、共通仮設費に含まれるのか設計変更対象であるのかご教示願います。	設置台数の上限は、男女別で各1基ずつ2基/工事（施工箇所）までとします。設置に要する費用は必要な要件を満たすことを確認のうえ設計変更の対象とします。
58	要求水準書	22	第3	1	(23)		熱中症対策の実施	熱中症対策に資する現場管理費の補正をする試行工事について、補正方法については熱中症対策に資する現場管理費の補正の試行（国官技第35号 令和元年5月22日）によるもので宜しいでしょうか。	ご理解のとおりです。
59	要求水準書	22	第3	1	(23)		熱中症対策の実施	真夏日の確認方法については現場における温度観測又は気象台等の公表資料等のような方法で確認を実施すればいいでしょうか。	施工現場の最寄りの地上気象観測所（気象庁）の気温、または環境省が公表している観測地点の暑さ指数（WBGT）を用いることを標準とします。
60	要求水準書	22	第3	1	(23)		熱中症対策の実施	工期については引込管及び連系管等の委託による工事期間も含まれますでしょうか。	含まれます。

国道4号富谷地区電線共同溝PFI事業 入札説明書に対する質問回答（第1回）

No.	資料名	頁	大項目	中項目	小項目	その他	項目名	質問内容	回答
61	要求水準書	23	第3	1	(27)	3)	工事管理台帳	施設管理台帳とは道路工事施設帳票及び道路工事完成図と考えて宜しいでしょうか。	ご理解のとおりです。
62	要求水準書	24	第3	2			既存支障施設の移設・解体撤去・復旧業務	「数量が確定した場合は、設計変更の対象とする」とありますが、入札価格には含まれないという理解で宜しいでしょうか。	ご理解のとおりです。
63	要求水準書	25	第3	3	(4)		見本・品質証明資料の確認	「電力（通信）用保護管（角型FEP管）」とありますが、電線管理者の理解が得られなかった場合は、他種類管の適用も可能との理解で宜しいでしょうか。	ご理解のとおりです。
64	要求水準書	25	第3	3	(1)		残土受入地	富谷字清水地内については鉄板等の養生、交通誘導員等の配置は必要でしょうか。併せて土地所有者等との打合せ協議は必要になるでしょうか。	敷鉄板や交通誘導員が必要な場合は、協議の上設計変更の対象とします。なお、土地所有者等との打合せは必要ないものと見積もっています。
65	要求水準書	26	第3	3	(8)		路面標示用塗料	路面標示用塗料におけるガラスビーズ、プライマー等の使用量に指定は御座いますでしょうか。	「土木工事共通特仕仕様書（平成31年4月）東北地方整備局」に記載のとおりです。
66	要求水準書	26	第3	3	(9)		瀝青材料	タックコート（PKR-Tゴム入り）の面積当たり塗布量は舗装工標準横断図（1）により0.4 l/m ² で宜しいでしょうか。	ご理解のとおりです。
67	要求水準書	26	第3	3	(11)		性能を規定する対象範囲	舗装における性能保証において重要な事項は路床及び路盤における支持力及び基層における空隙、クラック等の有無と思われる。切削後既設舗装版に空隙、クラック等が見受けられた場合については協議により性能保証範囲または期間変更は可能でしょうか。また路床及び路盤支持力については良好なものとして提案して宜しいでしょうか。	要求水準書の第3 3. (11)に記載のとおりです。
68	要求水準書	26	第3	3	(13)		舗装構造提案書の提出	要求書は現地調査結果を踏まえたものでなければならず、調査とはどの程度を想定していますでしょうか。上記NO. 35（原文：上記NO. 30）記載の路盤、路床支持力確認も必要になるでしょうか。	事業者の提案によります。

国道4号富谷地区電線共同溝PFI事業 入札説明書に対する質問回答（第1回）

No.	資料名	頁	大項目	中項目	小項目	その他	項目名	質問内容	回答
69	要求水準書	27	第3	3	(13)	1)	舗装構造提案書の提出	本件は、いつまでに提案書の提出を求めるものでしょうか。	要求水準書の第3 3. (13) 4)に記載のとおりです。
70	要求水準書	30	第3	3	(19)		引込管・連系管等の施工	電線管理者への委託を基本とするとありますが費用については電線管理者から受領する見積価格により設計変更対象とすることで宜しいでしょうか。	ご理解のとおりです。
71	要求水準書	33	第3	3	(26)	3)	業務内容及び対象範囲	本工事の2)に示す工種（構造物）とは要求水準書のどの部分に記載があるでしょうか。	要求水準書の第3 3. (26) 2) ②に記載のとおりです。
72	要求水準書	35	第3	3	(26)	8)	BIM/CIM活用工事の費用について	見積書の提出時期については詳細設計完了後、現場着手前で宜しいでしょうか。	第3 3. (26) 4) のBIM/CIM実施計画書と同時に提出してください。
73	要求水準書	36	第3	4	(6)		隣接家屋・店舗等との出入り口調査	道路工事施工承認申請の手引き（案）における幅員について現況にて手引きにおける幅を超えている場合については現況幅を基本として調整することとして宜しいでしょうか。	ご理解のとおりですが、事前に担当維持出張所と調整して下さい。
74	要求水準書	45	第5	4	(3)	4)	管理台帳の作成、修正	「なお、これらの修正に伴う費用については、東北地方整備局と協議して決定する」とありますが、電線共同溝及び情報BOXの修正業務は、設計変更対象と理解して宜しいでしょうか。	ご理解のとおりです。
75	様式集及び記載要領	様式11					同種の工事实績	工事成績表定点については工事成績評定点の誤記でしょうか。訂正し提出として宜しいでしょうか。	ご指摘のとおりです。工事成績評定点として読み替えてください。
76	事業者等が付す保険等	1						施工方法や掘削作業の詳細を頂くことは可能でしょうか。（開削工法、シールド工法等）	施工方法については、事業者の提案によるものと考えています。
77	事業者等が付す保険等	1						地盤、地質、地下水脈の有無等が把握できる情報を頂くことは可能でしょうか。	入札時積算数量図面書から判断して下さい。

国道4号富谷地区電線共同溝PFI事業 入札説明書に対する質問回答（第1回）

No.	資料名	頁	大項目	中項目	小項目	その他	項目名	質問内容	回答
78	事業者等が付す保険等	1						『請負契約書』『工事工程表』『図面・平面図』『請負金額の明細（内訳）』を頂くことは可能でしょうか。	入札説明書（添付資料を含む。）に基づきます。
79	事業者が付す保険等	1	第1	1	(3)	①	付保条件	保険の契約期間について7年を超える一括契約ができないため、超過期間については1年ごとに更新するなど、保険期間を分けて対応することは可能でしょうか。	可能です。
80	事業者等が付す保険等	2	第1	2	(3)	⑤	付保条件	「土木工事保険」について、【保険金額は、本施設の工事費（消費税及び地方消費税を含む。）とする。】とありますが、保険金額の設定には上限がございます。支払い限度額を設定することは可能でしょうか。 《限度額》 保険金額：1事故限度額5,000万円（期間中限度額1億円）	保険金額は、本施設の工事費（消費税を含む。）としてください。
81	事業者等が付す保険等	2	第1	2	(3)	⑦	付保条件	「土木工事保険」について『雪災』危険を担保する場合、免責を設定することは可能でしょうか。また、免責額についてご要望はありますでしょうか。	事業者の提案によるものと考えています。
82	事業者等が付す保険等	2	第1	3	(3)		付保条件	第三者賠償責任保険について、保険金額の指定がありませんが、事業者が任意に設定するという理解で宜しいでしょうか。	ご理解のとおりです。
83	事業者等が付す保険等	2	第1	3	(3)		付保条件	「第三者賠償責任保険」について、保険金額の設定については身体・財物ともに共通の設定額でよろしいでしょうか。また、保険金額の設定に指定はありますでしょうか。	事業者の提案に基づきます。
84	事業者が付す保険等	3	第2	(3)			付保条件	第三者賠償責任保険について、保険金額の指定がありませんが、事業者が任意に設定するという理解で宜しいでしょうか。	ご理解のとおりです。

国道4号富谷地区電線共同溝PFI事業 入札説明書に対する質問回答（第1回）

No.	資料名	頁	大項目	中項目	小項目	その他	項目名	質問内容	回答
85	事業費の算定及び支払方法	5	第3	(3)			事業費確定に係る資料の提出	「事業者は、事業費確定に係る資料を、本施設の引渡予定日の2年前までに、発注者に提出するものとする。発注者は、提出された事業費確定に係る資料の内容を確認し、・・・引渡予定日までに事業費を変更し事業費の内訳を確定する」とありますが、2年前～引渡日までにやむを得ず変更が生じた場合の取り扱いについてご教示願います。	事業費の算定及び支払い方法の第3（3）に記載のとおりです。
86	事業費の算定及び支払方法	6	第4	2	(1)	①ア	物価変動に基づく施設整備費の改定	整備期間内で本契約締結の日から12月を経過した後にとありますが、詳細設計実施中に12月を経過した際にも施設費の変更請求は可能でしょうか。併せて整備期間内における変更が複数回発生した場合、変更回数に制限は無いものと考えて宜しいでしょうか。	ご理解のとおりです。
87	基本協定書（案）	2	第1条	九			入札説明書等	質問回答書については実施方針及び要求水準書（案）に関する質問・意見に対する回答書も含まれますでしょうか。	入札説明書1ページに記載のとおりです。
88	入札時積算数量図面書	23 ～ 26	特殊部 構造図 (1) ～ (9)				特殊部構造図(1)～(9)	基礎碎石（RC-40）・モルタル（1：3）について幅寸法の記載がなく、それぞれの数量記載がありませんので、ご提示願います。葉の内24に碎石寸法はみ出し部50mmが記載がありますが、他の特殊部も同様という理解でしょうか？	ご理解のとおりです。 入札時積算数量図面書を修正します。
89	入札時積算数量図面書						特殊部蓋図面について	特殊部蓋の図面がないため、蓋の寸法・重量が不明です。特殊部蓋図面もしくは、寸法・重量についてご提示いただけますでしょうか？	見積参考資料を修正します。
90	入札時積算数量図面書	27	特殊部 構造図 (5)				出入口ボックスの基礎材について	特殊部出入口ボックスの基礎碎石・敷モルタルの記載がありませんが、基礎材は計上しないという理解でよろしいでしょうか。	基礎碎石（RC-40）、敷モルタル（1：3）が必要となります。 入札時積算数量図面書を修正します。
91	工事数量総括表	1					仮設工	軽量鋼矢板（電線共同溝）LSP-II型 L=2.0mについての使用箇所はどちらの箇所を想定されていますでしょうか。	特殊部出窓ブロック部としています。

国道4号富谷地区電線共同溝PFI事業 入札説明書に対する質問回答（第1回）

No.	資料名	頁	大項目	中項目	小項目	その他	項目名	質問内容	回答
92	工事数量総括表	7					プレキャストボックス工（特殊部） 蓋	蓋について図面の添付がありませんが、仙台河川国道管内では凍結時の開閉及び作業者の負担軽減として油圧ジャッキ式省力鉄蓋の採用が多く見受けられますので、油圧ジャッキ式省力鉄蓋として見積もって宜しいでしょうか。	ご理解のとおりです。
93	工事数量総括表	7					プレキャストボックス工（特殊部） 蓋	蓋についてはセキュリティ対策としてシリンダー錠の設置は必要でしょうか。	シリンダー錠を設置して下さい。
94	工事数量総括表	8					路面切削工（車道部）・切削オーバーレイ工	車道舗装工の設計方針を伺います。表層部の切削平均厚5cm後に基層部の切削5cm実施し即日オーバーレイとして基層5cm打設後、表層部を5cm打設するという考え方で宜しいでしょうか。	ご理解のとおりです。
95	工事数量総括表	8					路面切削工（車道部）	路面切削工におけるすりつけ材の殻運搬と処分費は本数量に含まれておりますでしょうか。	含まれておりません。
96	工事数量総括表	9					アスファルト舗装工（歩道部）	既設舗装版撤去後における、歩道路盤の不陸整正が必要と思われませんが本数量に含まれておりますでしょうか。	含まれておりません。
97	工事数量総括表	10					オーバーレイ工（車道部）	排水性舗装工における導水パイプの流水先は既設街渠柵のため削孔は不要と考えて宜しいでしょうか。	ご理解のとおりです。
98	工事数量総括表	13					共通仮設費 運搬費	建設機械運搬費については路面切削機の運搬費用で賃料含むものとして考えて宜しいでしょうか。運搬元については宮城県内でしょうか。	事業者の判断によります。
99	工事数量総括表	13					共通仮設費 運搬費	仮設材運搬費について、運搬元については宮城県内でしょうか。	事業者の判断によります。
100	工事数量総括表	13					共通仮設費、現場管理費	東日本大震災の復旧・復興事業等における積算方法等に関する試行による共通仮設費及び現場管理費の補正は行っていますでしょうか。	行っています。
101	工事数量総括表	13					一般管理費	前払金支出割合については0%から5%以下で宜しいでしょうか。	土木工事標準積算基準書に記載のとおりです。

国道4号富谷地区電線共同溝PFI事業 入札説明書に対する質問回答（第1回）

No.	資料名	頁	大項目	中項目	小項目	その他	項目名	質問内容	回答
102	見積参考資料 数量総括表 工事業務	1	電線共同溝	仮設工	土留め・仮 締切工		軽量鋼矢板（電線共同溝）	軽量鋼矢板（電線共同溝）LSP-II型 L=2.0m、LSP-II型 L=2.5mそれぞれの設置・撤去の両側延長、枚数、供用日数、転用回数についてご教授願います。	事業者の判断によります。
103	見積参考資料 数量総括表 工事業務	5	電線共同溝	開削土工	残土処理工		土砂等運搬	残土受入地は、富谷字清水地内指定となっておりますが、運搬距離をご提示いただけますでしょうか。 又、残土受入地では、整地のみで別途処分費は必要ないという理解でよろしいでしょうか。	前段の運搬距離は、見積参考資料を修正します。 後段の処分費は、必要ありません。
104	見積参考資料 数量総括表 工事業務	5	電線共同溝	開削土工	埋め戻し工		埋め戻し・締固め	埋め戻し・締固め（中埋砂）の数量は、防護砂と砂基礎の合計という理解でよろしいでしょうか。	ご理解のとおりです。
105	見積参考資料 数量総括表 工事業務	6	電線共同溝	電線共同溝工	管路工（管路部）		埋設管路	ボデー管VP径200mm、共用FA管VP径150mmの直管・曲管の数量についてご提示いただけますでしょうか。	入札説明書（添付3）様式集及び記載要領の（様式17-3）単価表に記載のとおりです。
106	見積参考資料 数量総括表 工事業務	6	電線共同溝	電線共同溝工	管路工（管路部）		埋設管路	管枕・ダクトリブ・やりとり継手・スライド管・角型FEP継手等の数量をご提示願います。	入札説明書（添付3）様式集及び記載要領の（様式17-3）単価表に記載のとおりです。
107	見積参考資料 数量総括表 工事業務	9	舗装	舗装工	舗装版打ち換え工 [車道部]		舗装版破碎（急速施工）	舗装版破碎（急速施工）の詳細についてご提示願います。	入札説明書（添付9） 入札時積算数量図面書（参考図 全7葉の内2）土工標準図（2）舗装打ち換え工断面図に記載のとおりです。
108	見積参考資料 数量総括表 工事業務	11	舗装	舗装工	オーバーレイ工 [車道部]		排水性舗装・表層（車道・路肩部）	排水性舗装の導水パイプ規格をご提示願います。（ステンレス・樹脂製、径等）	見積参考資料を修正します。
109	見積参考資料 数量総括表 工事業務	12	舗装	区画線工	区画線工 [車道部]		区画線	区画線の規格は、【白色】という理解でよろしいでしょうか。	ご理解のとおりです。

国道4号富谷地区電線共同溝PFI事業 入札説明書に対する質問回答（第1回）

No.	資料名	頁	大項目	中項目	小項目	その他	項目名	質問内容	回答
110	見積参考資料 数量総括表 工事業務	14	共通仮 設費	共通仮 設費	運搬費		建設機械運搬費 仮設材運搬費	建設機械運搬費・仮設材運搬費のそれぞれの運搬距離をご教授ください。	事業者の判断によります。
111	見積参考資料 数量総括表 工事業務	14	共通仮 設費	共通仮 設費	技術管 理費		・道路工事施設帳票 作成費 ・道路工事完成図作 成費	・道路工事施設帳票作成費 ・道路工事完成図作成費 の詳細内容についてご教授ください。	事業者の判断によります。
112	見積参考資料 数量総括表 工事業務	15	現場管 理費				熱中症対策に資する 現場管理費の補正を 試行する工事	要求水準書に「熱中症対策に資する現場管理費の補正を試行する工事」と記載がありますが、現場管理費に補正するという理解でよろしいでしょうか？補正する場合、真夏日率についてご教授願います。	現場管理費の補正については、ご理解のとおりです。 真夏日率については、当初は見込んでおりません。設計変更の対象とします。
113	見積参考資料 数量総括表 工事業務						日当たり施工量の補 正	事務連絡（国土交通省大臣官房技術調査課建設システム企画室長 平成23年3月31日 http://www.mlit.go.jp/common/000139689.pdf ）によりますと、道路修繕工事、電線共同溝工事及び道路維持工事で、特定工種の日当たり作業量の補正の試行を行うとされておりますが、今回事業の予定価格の算出にあたっては本試行を適用していますか。適用している場合、本事務連絡に則り、入札時積算数量書の各要素で、日当たり作業量補正を実施していることを判別できる資料を提供してください。	適用しておりません。 本工事は、東日本大震災の被災地で適用する土木工事標準歩掛を参考に見積もって下さい。
114	見積参考資料 数量総括表 工事業務						舗装版切断濁水処理 について	濁水処理量について、運搬費・処分費の記載がありませんが、設計変更対象という理解でよろしいでしょうか。	ご理解のとおりです。
115	見積参考資料 数量総括表 調査・設計業務	2	直接経 費	直接経 費				旅費・交通費は、計上しないという理解でよろしいでしょうか。	ご理解のとおりです。

国道4号富谷地区電線共同溝PFI事業 入札説明書に対する質問回答（第1回）

No.	資料名	頁	大項目	中項目	小項目	その他	項目名	質問内容	回答
116	見積参考資料 数量総括表 点検業務（その 2：通常巡回）	1	道路維持	巡視・ 巡回工	巡回工	直接経 費	ライトバン	道路維持-巡視・巡回工-巡回工-直接経費 ライトバンについては、ライトバン損料+運 手+燃料を計上するという理解でよろしいで しょうか。	ご理解のとおりです。
117	見積参考資料 数量総括表 点検業務（その 1：定期点検）	1、 2					積算基準	電気通信関係の積算基準である電気通信施設 点検業務積算基準（案）に基づき、金額算出 するという理解でよろしいでしょうか？	ご理解のとおりです。
118	見積参考資料 数量総括表 点検業務（その 2：通常巡回）	1、 2					経費の考え方	点検業務となっておりますが、共通仮設費、現 場管理費、一般管理費については【工種区分： 道路維持工事】として算出するという理解でよ ろしいでしょうか？	ご理解のとおりです。