

入 札（ 見 積 ） 執 行 調 書

入 札（ 契 約 ） 結 果 書

年災		事項				契約	平成28年10月13日	
工事番号	16-41320-0069		工 事 名	道路橋りょう整備（再復）工事（トンネル）			着工	平成28年10月18日
入札執行年月日		平成28年7月27日		発注種別	01 一般土木工事		完成	平成32年10月1日
審 議 番 号		公所	000000	本庁				
路線・河川名		国道118号					予 定 価 格	
工事箇所 自		岩瀬郡天栄村大字牧之内地内					7,071,536,520	
至		(仮称) 鳳坂トンネル						
工 事 概 要		トンネル工 L = 2, 4 9 9 m W = 6 (7) m 付替道路 L = 3 1 9 . 1 m						

業 者 コ ー ド 業 者 名	落 札 者 の 住 所		
	入 札 額 及 び 再 入 札 額		落札額（契約額）
戸田・佐藤・会津土建JV	(1) 5,643,610,000	(2)	
	(3)	(4)	
(株) 竹中土木東北支店	(1) 5,696,000,000	(2)	
	(3)	(4)	
(株) 安藤・間東北支店	(1) 5,821,000,000	(2)	
	(3)	(4)	
大成・大豊・共立土建JV	(1) 5,729,000,000	(2)	
	(3)	(4)	
鴻池・三立JV	(1) 5,720,000,000	(2)	
	(3)	(4)	
(株) 大林組東北支店	宮城県仙台市		
	(1) 5,730,000,000	(2)	
	(3)	(4)	6,188,400,000
鹿島・渡部JV	(1) 5,802,500,000	(2)	
	(3)	(4)	
三井住友・小野JV	(1) 5,898,000,000	(2)	
	(3)	(4)	
(株) 熊谷組東北支店	(1) 5,850,000,000	(2)	
	(3)	(4)	
前田・昭和JV	(1) 5,704,000,000	(2)	
	(3)	(4)	

※ 上記入札額に、消費税額を加算した額が地方自治法上の申込みに係る価格である。

※ 測量等の場合、「工事名」とあるのは「業務名」と、「工事箇所」とあるのは「業務箇所」と読み替えるものとする。

入 札（ 見 積 ） 執 行 調 書

入 札（ 契 約 ） 結 果 書

年災		事項				契約	平成28年10月13日	
工事番号	16-41320-0069		工 事 名	道路橋りょう整備（再復）工事（トンネル）			着工	平成28年10月18日
入札執行年月日		平成28年7月27日		発注種別	01 一般土木工事		完成	平成32年10月1日
審 議 番 号		公所	000000	本庁				
路線・河川名		国道118号					予 定 価 格	
工事箇所 自		岩瀬郡天栄村大字牧之内地内					7,071,536,520	
至		(仮称) 鳳坂トンネル						
工 事 概 要		トンネル工 L = 2, 4 9 9 m W = 6 (7) m 付替道路 L = 3 1 9.1m						

業 者 コ ー ド 業 者 名	落 札 者 の 住 所		
	入 札 額 及 び 再 入 札 額		落札額（契約額）
西松・壁巢JV	(1) 5,693,000,000	(2)	
	(3)	(4)	
奥村・五十嵐・山星JV	(1) 5,725,000,000	(2)	
	(3)	(4)	
東急建設（株）東北支店	(1) 6,600,000,000	(2)	
	(3)	(4)	
清水・青木あすなろJV	(1) 5,753,200,000	(2)	
	(3)	(4)	
鉄建建設（株）東北支店	(1) 5,840,000,000	(2)	
	(3)	(4)	
フジタ・藤田建設工業JV	(1) 5,795,000,000	(2)	
	(3)	(4)	
飛島建設・寿建設JV	(1) 5,698,000,000	(2)	
	(3)	(4)	
佐藤工業（株）東北支店	(1) 6,180,000,000	(2)	
	(3)	(4)	
	(1)	(2)	
	(3)	(4)	
	(1)	(2)	
	(3)	(4)	

※ 上記入札額に、消費税額を加算した額が地方自治法上の申込みに係る価格である。

※ 測量等の場合、「工事名」とあるのは「業務名」と、「工事箇所」とあるのは「業務箇所」と読み替えるものとする。

一般競争入札参加資格確認結果書

- 1 工事名又は業務名 道路橋りょう整備(再復)工事(トンネル)
- 2 入札執行権者 福島県知事
- 3 公告日 平成28年6月3日
- 4 競争参加資格確認結果通知期限日 平成28年7月13日

資格確認申請者		資格の有無	資格がないと認めた理由
商号又は名称	所在地		
戸田・佐藤・会津土建特定建設工事共同企業体	仙台市青葉区一番町三丁目3番6号	有	
株式会社竹中土木東北支店	仙台市青葉区国分町三丁目4番33号	有	
株式会社安藤・間東北支店	仙台市青葉区片平一丁目2番32号	有	
大成・大豊・共立土建特定建設工事共同企業体	仙台市青葉区一番町三丁目1番1号	有	
鴻池・三立特定建設工事共同企業体	仙台市青葉区中央2丁目9-27	有	
株式会社大林組東北支店	仙台市青葉区上杉一丁目6番11号	有	
鹿島・渡部特定建設工事共同企業体	仙台市青葉区二日町1番27号	有	
三井住友・小野特定建設工事共同企業体	仙台市青葉区花京院二丁目1番14号	有	
株式会社熊谷組東北支店	仙台市青葉区上杉5丁目3番36号	有	
前田・昭和特定建設工事共同企業体	仙台市青葉区二日町4番11号	有	
西松・壁巢特定建設工事共同企業体	仙台市青葉区大町二丁目8番33号	有	
奥村・五十嵐・山星特定建設工事共同企業体	仙台市青葉区堤通雨宮町2番25号	有	
東急建設株式会社東北支店	仙台市青葉区国分町三丁目6番1号	有	
清水・青木あすなろ特定建設工事共同企業体	仙台市青葉区木町通一丁目4番7号	有	
鉄建建設株式会社東北支店	仙台市青葉区本町一丁目12番7号	有	
フジタ・藤田建設工業特定建設工事共同企業体	仙台市青葉区国分町二丁目14番18号	有	
飛島建設・寿建設特定建設工事共同企業体	仙台市青葉区柏木一丁目1番53号	有	
佐藤工業株式会社東北支店	仙台市青葉区本町一丁目10番3号	有	

工事執行権者 県中建設事務所

工事番号	16-41320-0069	工事名	道路橋りょう整備(再復)工事(トンネル)		予定価格(円)	7,071,536,520	工 期	1445日間	開札予定日	平成28年7月27日
路線河川名	国道118号	工事箇所	岩瀬郡天栄村大字牧之内内地区(仮称)風板トンネル	工事の概要	トンネル工 L=2,499m W=6.0(7.0)m 付替道路 L=319.1m				技術審査日	平成28年6月30日

学識経験者の職・氏名		落札者決定基準		落札者の決定		
職業等	氏名	意見の適否	意見聴取月日	落札者決定の際の意見聴取	意見の適否	意見聴取月日
国土交通省東北地方整備局 郡山国道事務所 技術副所長	中 村 幹 男	適	平成28年 4月20日	要 ・ <input checked="" type="radio"/> 不要		平成 年 月 日
国土交通省東北地方整備局 福島河川国道事務所 技術副所長	横 山 真 幸	適	平成28年 4月19日	要 ・ <input checked="" type="radio"/> 不要		平成 年 月 日

[illegible]

総合評価方式評価結果

工事種別 一般土木工事

工事執行権者 県中建設事務所

工事番号	16-41320-0069	工事名	道路橋りょう整備(再復)工事(トンネル)				予定価格(円)				7,071,536,520				工期				1445日間				開札予定日		平成28年7月27日																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
路線河川名	国道118号	工事箇所	岩瀬郡天采村大字牧之内地内(仮称)鳳坂トンネル				工事の概要				トンネル工 L=2,499m W=6.0(7.0)m 付替道路 L=319.1m												技術審査日		平成28年6月30日																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
地域要件			入札参加者の所在地等の評価対象地域																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
入札参加者	<div>（入札参加者の所在地 (契約する本店・支店・営業所)）</div>	<div>県内 企業・ 県外 企業の別</div>	価格以外の評価項目及び点数																								施工計画 適切性 (様式第9号)	加算点 (a)	技術提案 〔標準型のみ〕 (様式第10号)			加算点 = 加算点(a) + 加算点(b)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
			企業の技術力			配置予定技術者の技術力																				技術提案の採否																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
			同種類似工事の施工実績	品質管理	技術者確保数	技術者の実績・経験																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							</

施工計画の適切性に対する評価結果
(標準型)

工事執行権者 県中建設事務所

工事番号	16-41320-0069	工事名	道路橋りょう整備(再復)工事(トンネル)	工事箇所	岩瀬郡天栄村大字牧之内地内 (仮称)鳳坂トンネル	路線・河川名	国道118号
工事概要	トンネル工 L=2,499m W=6.0(7.0)m 付替道路 L=319.1m						

[illegible]

WTOに基づく政府調達に関する協定の適用を受ける国道118号・(仮称)鳳坂トンネル工事の請負について、次のとおり一般競争入札を行うので、地方公共団体の物品等又は特定役務の調達手続の特例を定める政令(平成7年政令第372号)第6条及び福島県財務規則(昭和39年福島県規則第17号。以下「財務規則」という。)第274条の3第1項の規定により公告する。

平成28年6月3日

福島県知事 内堀雅雄

1 入札に付する事項

- (1) 調達をする建設工事の件名及び数量 国道118号・(仮称)鳳坂トンネル工事 一式
- (2) 工事番号 第16-41320-0069号
- (3) 路線名 国道118号
- (4) 工事箇所 福島県岩瀬郡天栄村大字牧之内地内 (仮称)鳳坂トンネル
- (5) 工事概要 トンネル工L=2,499m、W=6.0(7.0)m
掘削(NA TM工法) L=2,489.5m、覆工L=2,497.6m
付替道路L=319.1m
- (6) 工事日数 1,445日間

2 入札に参加する者に必要な資格に関する事項

(1)に掲げる条件を全て満足している共同企業体(2以上の者が当該入札に係る業務を共同連帯して請け負う場合における当該共同連結関係にある各者により構成される企業体をいう。以下同じ。)又は(2)に掲げる条件を全て満足している単独の者であり、かつ、当該入札に参加する者に必要な資格の確認を受けた者であること。

(1) 共同企業体の資格要件

ア 構成員の全てが(7)から(ホ)までに掲げる条件を全て満足している者であり、かつ、当該共同企業体の代表である構成員が(ク)から(コ)までに掲げる条件を全て満足している者であること。

(7) 地方自治法施行令(昭和22年政令第16号)第167条の4第1項各号及び第2項各号のいずれにも該当しない者であること。

(イ) 福島県の工事等請負有資格業者名簿に登録されている者にあつては、一般競争入札参加資格確認申請書の提出期限の日から開札の時までの期間に福島県から福島県建設工事等入札参加資格制限措置要綱(平成19年3月30日付け18財第6342号総務部長依命通達)第2条、第3条第1項から第3項まで及び第6条の規定に基づく入札参加資格制限措置を受けていない者であること。

(ウ) 土木工事業(建設業法(昭和24年法律第100号)別表第1の土木一式工事の項に規定する土木工事業をいう。以下同じ。)に係る同法第15条の特定建設業の許可を受けている者であること。

(エ) 会社更生法(平成14年法律第154号)の規定による更生手続開始の申立てをした者若しくは申立てをなされた者又は民事再生法(平成11年法律第225号)の規定による再生手続開始の申立てをした者若しくは申立てをなされた者にあつては、当該手続開始の決定の後に「会社更生法に基づく更生手続開始の決定を受けた者の建設工事等入札参加資格の再審査等に

関する要領」(平成14年6月17日付け14監第813号土木部長通知)により資格の再認定を受けた者であること。

(イ) この公告の時点において有効な、かつ、最新の建設業法第27条の23第1項の審査(以下「経営事項審査」という。)の結果のうち、土木一式工事の総合評定値が800点以上であること。

(ロ) 建設工事において、入札の時点において内空断面積(覆工後の内空面積)40m²以上のNATM工法による道路トンネル工事を単独で又は共同企業体の構成員として施工した実績を有する者であること。

(ハ) 1級土木施工管理技士の資格を有し、土木工事業に対応した監理技術者資格者証(建設業法第27条の18第1項の規定による監理技術者資格者証をいう。以下同じ。)の交付を受け監理技術者講習(建設業法第26条の4から第26条の6までの規定により国土交通大臣の登録を受けた講習をいう。以下同じ。)を修了している者(当該入札者と3月以上直接の雇用関係にある者に限る。)を監理技術者又は主任技術者として本工事現場に専任で配置できる者であること。

(ニ) この公告の時点で有効かつ最新の経営事項審査の結果のうち、土木一式工事の総合評定値が1,000点以上であること。

(ホ) 建設工事において、入札の時点において内空断面積(覆工後の内空面積)40m²以上かつ同一路トンネルで施工延長500m以上のNATM工法による道路トンネル工事を単独で又は共同企業体の構成員として施工した実績を有する者であること。

(ヘ) 1級土木施工管理技士の資格を有し、土木工事業に対応した監理技術者資格者証の交付を受け監理技術者講習を修了している者で、建設工事において、入札の時点において内空断面積(覆工後の内空面積)40m²以上かつ同一路トンネルで施工延長500m以上のNATM工法による道路トンネル工事の施工管理経験(監理技術者又は主任技術者としての施工経験をいう。以下同じ。)を有する者(当該入札者と3月以上直接の雇用関係にある者に限る。)を監理技術者又は主任技術者として本工事現場に専任で配置できる者であること。

イ 構成員は、2者又は3者であること。

ウ 自主結成であること。

エ 各構成員の出資比率は、2者の場合はそれぞれ30%以上、3者の場合はそれぞれ20%以上であること。ただし、出資比率が最大の構成員が当該共同企業体の代表であること。

オ 構成員は、他の共同企業体の構成員として又は単体で本件入札に参加しないこと。

カ 当該工事の施工計画が適切である者であること。

(2) 共同企業体でない単独の者の資格要件

ア (1)のアの(イ)から(エ)まで及び(イ)から(ロ)まで並びにカに掲げる資格要件を全て満足する者であること。

イ 共同企業体の構成員として本件入札に参加しない者であること。

3 入札に参加する者に必要な資格の確認

入札に参加を希望する者は、所定の一般競争入札参加資格確認申請書に、2の(1)に掲げる者にあつては2の(1)のアの(イ)及び(ロ)から(ロ)まで、イからエまで並びにカに掲げる事項について、2の(2)に掲げる者にあつては2の(1)のアの(イ)及び(イ)から(ロ)まで並びにカに掲げる事項について証明できる書類を添付して、技術提案書と合わせて、平成28年6月20日(月)午後5時までに次の

場所に提出し、当該入札に参加する者に必要な資格の確認を受けること。

郵便番号 963-8540 福島県郡山市麓山一丁目 1 番 1 号

福島県県中地方振興局出納室

電話 024-935-1472

4 契約条項を示す場所及び期間

3 に掲げる場所において、平成 28 年 6 月 3 日（金）から同年 7 月 25 日（月）まで（土曜日、日曜日及び同年 7 月 18 日を除く。）の午前 9 時から午後 5 時まで

なお、福島県県中地方振興局出納室ホームページからダウンロードして入手することができる。

5 入札説明書等の配布に関する事項

次により、入札説明書、仕様書、申請書等を配布する。

(1) 配布期間 4 に掲げる期間に同じ。

(2) 配布場所 3 に掲げる場所に同じ。

6 入札及び開札の日時及び場所

(1) 日時 平成 28 年 7 月 27 日（水）午後 2 時

(2) 場所 福島県郡山合同庁舎第 1 会議室（福島県郡山市麓山一丁目 1 番 1 号）

(3) その他 郵便により入札する場合は、書留郵便により行うものとし、平成 28 年 7 月 26 日（火）午後 5 時までに 3 に掲げる場所に必着のこと。

7 入札保証金及び契約保証金

(1) 入札保証金 入札に参加を希望する者は、入札金額の 100 分の 3 以上の額の入札保証金を納付しなければならない。ただし、財務規則第 249 号第 1 項各号のいずれかに該当する場合においては、入札保証金の全部又は一部の納付を免除する。

(2) 契約保証金 落札者は、契約金額の 100 分の 10 以上の額の契約保証金を納付しなければならない。ただし、財務規則第 229 条第 1 項各号のいずれかに該当する場合においては、契約保証金の全部又は一部の納付を免除する。

8 入札に参加を希望する者に要求される事項

この入札に参加を希望する者は、開札日の前日までの間において、提出した書類に関し、福島県知事から説明を求められた場合は、それに応じなければならない。

9 入札の無効

2 の入札に参加する者に必要な資格のない者のした入札及び入札説明書において示す入札に関する条件等に違反した入札は、無効とする。

10 入札方法

(1) 本件入札は、総合評価方式一般競争入札により行う。

(2) 落札の決定に当たっては、入札書に記載された金額に当該金額の 100 分の 8 に相当する額を加算した金額（当該金額に 1 円未満の端数があるときは、その端数金額を切り捨てた金額）をもって落札価格とするので、入札者は、消費税に係る課税事業者であるか免税事業者であるかを問わず、見積もった契約希望金額の 108 分の 100 に相当する金額を入札書に記載すること。

(3) 本件は、低入札価格調査制度適用工事である。

11 落札者の決定の方法

(1) 入札価格が予定価格の制限の範囲内であり、当該工事に係る技術提案が最低限の要求要件を全て満足している者のうち、次に掲げる式により算出された評価値が最も高い者を落札候補者とす

る。

評価値＝技術評価点÷評価値算出価格×10,000,000

ア 評価値には小数点以下の有効桁数を設けないが、評価値の表記については、小数点以下第5位を切り捨てる。ただし、評価値の表記が同じである場合は、評価値の表記が異なることとなる桁数まで表記する。

イ 技術評価点は、標準点に加算点を加算した点とする。

ウ 標準点は、3の入札参加資格の確認を受けた場合に付与される点であって、その点は100点とする。

エ 加算点は、入札説明書で示す落札者決定基準に基づき技術提案書を審査して算出された点とする。

オ 評価値算出価格は、基準価格設定型により設定する。

(2) 評価値の最も高い者が2者以上あるときは、くじにより落札者候補者の順位を決定する。

12 契約の成立

本工事の契約については、落札決定後に仮契約を締結し、議会の議決に付すべき契約及び財産の取得又は処分に関する条例（昭和39年福島県条例第21号）第2条の規定に基づき、福島県議会の議決を得たときに成立するものとする。

ただし、契約の相手方の決定後、議決までの間に契約の相手方（法人である場合は、法人の役員又はその使用人）が逮捕されるなど反社会的な行為等があり、その者を契約の相手方とすることが適当でないと認めるときは、契約を締結しない。

なお、契約が成立しなかった、又は締結されなかったことによる損害については、福島県は、これを一切賠償しない。

13 その他

(1) 契約の手続において使用する言語及び通貨 日本語及び日本国通貨

(2) 契約書作成の要否 要

(3) その他 詳細は、入札説明書による。

14 Summary

(1) Nature and quantity of the contract : The construction work of the Hosaka-Tunnel (tentative name) on the Route118 1st

(2) Time-limit of tender (by hand) : 2:00 p.m., 27 July 2016

(3) Time-limit of tender (by mail) : 5:00 p.m., 26 July 2016

(4) Contact point for the notice : Treasury Office, Ken-chu Development Bureau, 1-1-1 Hayama, Koriyama-shi, Fukushima 963-8540 Japan TEL024-935-1472

(県中地方振興局出納室)