

【別記】（整理番号194110020）

（市）青葉山線（大橋）自転車走行環境整備工事

1 対象工事の概要

対 象 工 事 名	(市)青葉山線(大橋)自転車走行環境整備工事																																																																																																																										
入 札 方 式 等	制限付き一般競争入札(入札後資格確認型)																																																																																																																										
予 定 価 格 (税 抜)	17,815,000円																																																																																																																										
総 額 判 断 基 準 価 格 (税 抜)	契約締結後に公表																																																																																																																										
失 格 基 準 価 格 (税 抜)	契約締結後に公表																																																																																																																										
工 事 施 工 場 所	仙台市青葉区大手町地内外																																																																																																																										
工 期	契約締結の翌日から令和元年12月20日まで																																																																																																																										
工 事 概 要	<p>施工延長 L=620m 道路改良</p> <table border="0"> <tr> <td>排水構造物工</td> <td></td> <td></td> <td>舗装</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>側溝工</td> <td></td> <td></td> <td>表層</td> <td>53</td> <td>m²</td> </tr> <tr> <td>側溝蓋</td> <td>40</td> <td>枚</td> <td>ブロック舗装工</td> <td>1</td> <td>式</td> </tr> <tr> <td>構造物撤去工</td> <td></td> <td></td> <td>排水構造物</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>構造物取壊し工</td> <td>1</td> <td>式</td> <td>作業土工</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>コンクリート構造物取壊し</td> <td>23</td> <td>m³</td> <td>床掘り</td> <td>29</td> <td>m³</td> </tr> <tr> <td>舗装版切断</td> <td>27</td> <td>m</td> <td>埋戻し</td> <td>4</td> <td>m³</td> </tr> <tr> <td>舗装版破碎</td> <td>2</td> <td>m²</td> <td>側溝工</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>運搬処理工</td> <td>1</td> <td>式</td> <td>ライン導水ブロック</td> <td>103</td> <td>m</td> </tr> <tr> <td>殻運搬処分(As殻)</td> <td>0.2</td> <td>m³</td> <td>集水樹・マンホール工</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>殻運搬処分(Co殻)</td> <td>22</td> <td>m³</td> <td>ライン導水ブロック樹</td> <td>8</td> <td>箇所</td> </tr> <tr> <td>排水(汚泥)運搬処分</td> <td>0.1</td> <td>m³</td> <td>小型標識工</td> <td>1</td> <td>式</td> </tr> <tr> <td>仮設工</td> <td></td> <td></td> <td>区画線工</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>交通管理工</td> <td>1</td> <td>式</td> <td>溶解式区画線</td> <td>1616</td> <td>m</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>区画線消去</td> <td>1636</td> <td>m</td> </tr> <tr> <td>舗装</td> <td></td> <td></td> <td>溶解噴射式カー舗装</td> <td>79</td> <td>箇所</td> </tr> <tr> <td>舗装工</td> <td></td> <td></td> <td>溶解式添付シート設置</td> <td>10</td> <td>箇所</td> </tr> <tr> <td>アスファルト舗装工</td> <td></td> <td></td> <td>仮設工</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>下層路盤</td> <td>53</td> <td>m²</td> <td>交通管理工</td> <td>1</td> <td>式</td> </tr> <tr> <td>基層</td> <td>53</td> <td>m²</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>			排水構造物工			舗装			側溝工			表層	53	m ²	側溝蓋	40	枚	ブロック舗装工	1	式	構造物撤去工			排水構造物			構造物取壊し工	1	式	作業土工			コンクリート構造物取壊し	23	m ³	床掘り	29	m ³	舗装版切断	27	m	埋戻し	4	m ³	舗装版破碎	2	m ²	側溝工			運搬処理工	1	式	ライン導水ブロック	103	m	殻運搬処分(As殻)	0.2	m ³	集水樹・マンホール工			殻運搬処分(Co殻)	22	m ³	ライン導水ブロック樹	8	箇所	排水(汚泥)運搬処分	0.1	m ³	小型標識工	1	式	仮設工			区画線工			交通管理工	1	式	溶解式区画線	1616	m				区画線消去	1636	m	舗装			溶解噴射式カー舗装	79	箇所	舗装工			溶解式添付シート設置	10	箇所	アスファルト舗装工			仮設工			下層路盤	53	m ²	交通管理工	1	式	基層	53	m ²			
排水構造物工			舗装																																																																																																																								
側溝工			表層	53	m ²																																																																																																																						
側溝蓋	40	枚	ブロック舗装工	1	式																																																																																																																						
構造物撤去工			排水構造物																																																																																																																								
構造物取壊し工	1	式	作業土工																																																																																																																								
コンクリート構造物取壊し	23	m ³	床掘り	29	m ³																																																																																																																						
舗装版切断	27	m	埋戻し	4	m ³																																																																																																																						
舗装版破碎	2	m ²	側溝工																																																																																																																								
運搬処理工	1	式	ライン導水ブロック	103	m																																																																																																																						
殻運搬処分(As殻)	0.2	m ³	集水樹・マンホール工																																																																																																																								
殻運搬処分(Co殻)	22	m ³	ライン導水ブロック樹	8	箇所																																																																																																																						
排水(汚泥)運搬処分	0.1	m ³	小型標識工	1	式																																																																																																																						
仮設工			区画線工																																																																																																																								
交通管理工	1	式	溶解式区画線	1616	m																																																																																																																						
			区画線消去	1636	m																																																																																																																						
舗装			溶解噴射式カー舗装	79	箇所																																																																																																																						
舗装工			溶解式添付シート設置	10	箇所																																																																																																																						
アスファルト舗装工			仮設工																																																																																																																								
下層路盤	53	m ²	交通管理工	1	式																																																																																																																						
基層	53	m ²																																																																																																																									
支 払 条 件	令和元年度 前金払, 中間前金払及び部分払 有り																																																																																																																										
そ の 他	<ul style="list-style-type: none"> ・本工事は失格基準取扱要綱の適用を受ける。 ・総額判断基準価格は、予定価格における各項目について、次の方法で算出する。 純工事費×95%+現場管理費相当額×95%+一般管理費等×75% ・失格基準価格は、予定価格の工事費構成費目について、次の方法で算出する。 入札金額が総額判断基準価格を下回り、かつ入札金額のうち、工事費構成費目のいずれかが失格基準価格を下回った場合は失格となる。 純工事費×90%、現場管理費相当額×90%、一般管理費等×75% ・本工事は建設リサイクル法の適用を受ける工事である。 																																																																																																																										

2 入札参加資格

次の各要件を満たしていること。

事業所の所在地等に関する条件	・仙台市内に建設業法第3条第1項に規定する営業所を有する者のうち、仙台市内に本店を有する者であること。
格付評点に関する条件	・仙台市競争入札参加資格登録要綱第10条に基づく土木工事の格付評点が650点以上950点未満であること。
施工実績に関する条件	次の工事について、元請負としての施工実績があること。 (平成16年以降に完成したものに限る。) ・国または地方公共団体等が発注した道路改良工事・道路改修工事・道路補修工事 (共同企業体の場合は、出資比率が20%以上のものに限る)
配置技術者に関する条件	次の要件を満たす技術者を建設業法の定めるところにより配置できること。 ・当該入札参加者と直接雇用関係にある者。 ・開札日現在において他の工事の配置技術者である場合は、本工事の配置技術者が当該他の工事の配置技術者と兼務できる場合を除き、契約日の前日までに当該他の工事が完了できる者であること。 なお、現場説明書・特記仕様書等に着手指定日が明示されており、指定条件を満たす場合には、着手指定日において他の工事現場に配置技術者として配置されていないこと。

3 入札参加申請書・入札書等の提出先及び期限、必要書類の交付期間及び方法

提出先	〒980-8701 仙台市青葉区上杉1-5-1 青葉区総務課 ・配達証明付き書留郵便により提出すること。
提出期限	・令和元年7月5日(金) 午後5時までに到達。
交付期間・方法	・令和元年6月21日(金)から ・仙台市青葉区ホームページからダウンロードすること。 (http://www.city.sendai.jp/aoba-kusesuishin/jigyosha/keyaku/aobaku/index.html)

4 設計図書等の閲覧及び質疑応答等

閲覧期間	・令和元年7月4日(木)まで 午前9時から午後4時30分まで(土・日曜日及び祝日を除く)
閲覧場所	仙台市青葉区上杉1-5-1 仙台市青葉区役所 7階 第1会議室前
複写場所	(株) 仙台コピー 仙台市青葉区二日町6-26 電話 022-222-7003 FAX 022-222-2894 ・複写依頼は「見積用設計図書類複写依頼書」によりFAX等で行うこと。
質疑応答の提出期限	・令和元年6月28日(金) 午後5時までに必着。 配達証明付き書留郵便により提出すること。(提出先は、入札参加申請書の提出先に同じ。) ・封筒表面に「〇〇工事に係る質疑応答書在中」と記すること。
質疑応答の回答期間	・令和元年7月2日(火)から令和元年7月4日(木)まで 青葉区役所7階総務課 及び 青葉区ホームページにより回答する。 (http://www.city.sendai.jp/aoba-kusesuishin/jigyosha/keyaku/aobaku/index.html)

5 開札の日時及び場所

開 札 日 時	・令和元年7月10日(水) 午後1時30分
開 札 場 所	仙台市青葉区上杉1-5-1 仙台市青葉区役所 2階会議室

6 資格審査書類の提出方法、期限及び場所等

提 出 期 限	・令和元年7月12日(金) 午後5時までに必着。
提 出 先	仙台市青葉区上杉1-5-1 仙台市青葉区役所 7階 総務課
提 出 方 法	・持参または配達証明付き郵便により提出すること。 ・郵送の場合は、封筒表面に「〇〇工事に係る資格審査書類在中」と記すこと。

7 入札参加資格がないとされた者からの理由説明請求

提 出 期 限	・一般競争入札参加資格審査結果通知書を受け取った日から2日以内に提出すること。 午前9時から午後4時まで(土・日曜日及び祝日を除く)
提 出 先	仙台市青葉区上杉1-5-1 仙台市青葉区役所 7階 総務課
提 出 方 法	・持参または配達証明付き郵便により提出すること。

(様式第14-1号: 予定価格5百万円以上5億円未満)

◎工事費構成費目内訳書

工事件名: (市)青葉山線(大橋)自転車走行環境整備工事

上記工事について、工事費構成費目の内訳は次のとおりです。

住 所

商号又は
名 称

氏 名

印

費 目	積 算 額	
1 純工事費		
内 訳	直接工事費	
	共通仮設費	
2 現場管理費		
3 一般管理費等		
入札金額(1+2+3)		

失格基準価格と対比する金額

※すべての費目について、記載すること。

※設計図書が補助、単独等に分かれている場合は、合算した金額を記入すること。

※消費税及び地方消費税相当額は含まない。

この工事の総額判断基準価格及び失格基準価格は次の算出方法により設定しております。

総額判断基準価格

- ・予定価格における純工事費×95%+予定価格における現場管理費相当額×95%
+ 予定価格における一般管理費等×75%

失格基準価格

- ・予定価格における純工事費×90%
- ・予定価格における現場管理費相当額×90%
- ・予定価格における一般管理費等×75%

参加申請及び入札書等は郵送での受付になります。

※ 郵便入札用封筒宛名

点線で切り取って封筒の表面に貼付してご利用ください。

参加申請書の郵送用封筒記載例

配達証明付き書留郵便	
〒980-8701	
仙台市青葉区上杉1-5-1	
仙台市青葉区長(青葉区総務課) 行	
一般競争入札参加申請書・入札書・積算内訳書・工事費構成費目内訳書 ・見積用設計図書受領確認書の写し 在中	
入札件名	(市)青葉山線(大橋)自転車走行環境整備工事
入札者名	
入札者住所	
申請書到達期限	令和元年7月5日(金) 午後5時

入札書用内封筒記載例

入札書在中	
入札件名	(市)青葉山線(大橋)自転車走行環境整備工事
入札者名	

積算内訳書・工事費構成費目内訳書用内封筒記載例

積算内訳書及び工事費構成費目内訳書在中	
入札件名	(市)青葉山線(大橋)自転車走行環境整備工事
入札者名	