

1 対象工事の概要

対 象 工 事 名	松陵緑地擁壁改修工事																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
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 ）	3 2， 6 7 2， 0 0 0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	仙台市泉区松陵一丁目地内																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
工 期	契約締結の日の翌日から令和2年3月27日まで																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
工 事 概 要	<table><thead><tr><th>工種・種別・細別</th><th>規格</th><th>単位</th><th>数量</th><th>工種・種別・細別</th><th>規格</th><th>単位</th><th>数量</th></tr></thead><tbody><tr><td>L型擁壁復旧工</td><td></td><td></td><td></td><td>もたれ式擁壁対策工</td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>土工</td><td></td><td></td><td></td><td>土工</td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>掘削</td><td></td><td>m3</td><td>190</td><td>人力掘削</td><td></td><td>m3</td><td>15</td></tr><tr><td>土砂運搬</td><td></td><td>m3</td><td>140</td><td>人力盛土</td><td></td><td>m3</td><td>5</td></tr><tr><td>埋戻し</td><td></td><td>m3</td><td>120</td><td>作業土工</td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>作業土工</td><td></td><td></td><td></td><td>床掘</td><td></td><td>m3</td><td>3</td></tr><tr><td>床掘</td><td></td><td>m3</td><td>15</td><td>埋戻し</td><td></td><td>m3</td><td>2</td></tr><tr><td>埋戻し</td><td></td><td>m3</td><td>18</td><td>残土処理</td><td></td><td>m3</td><td>11</td></tr><tr><td>残土処理</td><td></td><td>m3</td><td>55</td><td>法面工</td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>法面工</td><td></td><td></td><td></td><td>法面整形</td><td></td><td>m2</td><td>91</td></tr><tr><td>法面整形</td><td></td><td>m2</td><td>118</td><td>張芝</td><td></td><td>m2</td><td>91</td></tr><tr><td>張芝</td><td></td><td>m2</td><td>118</td><td>アンカー工</td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>山留式擁壁工</td><td></td><td></td><td></td><td>削孔（アンカー）</td><td></td><td>m</td><td>105</td></tr><tr><td>基礎工</td><td>RC-40 t=200</td><td>m2</td><td>7</td><td>アンカー鋼材加工・組立等</td><td></td><td>本</td><td>14</td></tr><tr><td>親杭打設工</td><td>モルタル杭（H鋼）</td><td>本</td><td>3</td><td>グラウト注入（アンカー）</td><td></td><td>m3</td><td>2.1</td></tr><tr><td>パネル壁設置工</td><td></td><td>m</td><td>6</td><td>ボーリングマシン移設（アンカー）</td><td></td><td>回</td><td>3</td></tr><tr><td>天端工</td><td></td><td>m</td><td>6</td><td>足場（アンカー工）</td><td></td><td>式</td><td>1</td></tr><tr><td>間詰コンクリート工</td><td></td><td>式</td><td>1</td><td>アンカー（材料費）</td><td></td><td>式</td><td>1</td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td>受圧板</td><td></td><td>基</td><td>14</td></tr><tr><td>ブロック積擁壁補強工</td><td></td><td></td><td></td><td>排水工</td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>土工</td><td></td><td></td><td></td><td>排水工（L型擁壁区間）</td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>人力掘削</td><td></td><td>m3</td><td>5</td><td>暗渠</td><td>φ200（有孔）</td><td>m</td><td>6</td></tr><tr><td>人力盛土</td><td></td><td>m3</td><td>5</td><td>暗渠</td><td>φ200（無孔）</td><td>m</td><td>11.5</td></tr><tr><td>作業土工</td><td></td><td></td><td></td><td>側溝</td><td>L型側溝</td><td>m</td><td>4.5</td></tr><tr><td>床掘</td><td></td><td>m3</td><td>4</td><td>歩車道境界ブロック</td><td></td><td>m</td><td>0.4</td></tr><tr><td>埋戻し</td><td></td><td>m3</td><td>3</td><td>シールコンクリート</td><td></td><td>m3</td><td>0.1</td></tr><tr><td>残土処理</td><td></td><td>m3</td><td>1</td><td>排水工（L型擁壁区間）</td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>法面工</td><td></td><td></td><td></td><td>側溝</td><td>BF型側溝・天端保護Co</td><td>m</td><td>15</td></tr><tr><td>法面整形</td><td></td><td>m2</td><td>3</td><td>集水樹</td><td></td><td>基</td><td>1</td></tr><tr><td>張芝</td><td></td><td>m2</td><td>3</td><td>排水工（もたれ式擁壁区間）</td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>沿え打ち工</td><td></td><td></td><td></td><td>側溝</td><td>BF型側溝</td><td>m</td><td>8.1</td></tr><tr><td>中詰コンクリート</td><td></td><td>m3</td><td>20</td><td>側溝</td><td>BF型側溝・天端保護Co</td><td>m</td><td>16</td></tr><tr><td>残存化粧型枠設置工</td><td></td><td>m2</td><td>93</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>水抜きパイプ</td><td></td><td>m</td><td>7</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>目地材</td><td>t=10</td><td>m2</td><td>2</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></tbody></table>										工種・種別・細別	規格	単位	数量	工種・種別・細別	規格	単位	数量	L型擁壁復旧工				もたれ式擁壁対策工				土工				土工				掘削		m3	190	人力掘削		m3	15	土砂運搬		m3	140	人力盛土		m3	5	埋戻し		m3	120	作業土工				作業土工				床掘		m3	3	床掘		m3	15	埋戻し		m3	2	埋戻し		m3	18	残土処理		m3	11	残土処理		m3	55	法面工				法面工				法面整形		m2	91	法面整形		m2	118	張芝		m2	91	張芝		m2	118	アンカー工				山留式擁壁工				削孔（アンカー）		m	105	基礎工	RC-40 t=200	m2	7	アンカー鋼材加工・組立等		本	14	親杭打設工	モルタル杭（H鋼）	本	3	グラウト注入（アンカー）		m3	2.1	パネル壁設置工		m	6	ボーリングマシン移設（アンカー）		回	3	天端工		m	6	足場（アンカー工）		式	1	間詰コンクリート工		式	1	アンカー（材料費）		式	1					受圧板		基	14	ブロック積擁壁補強工				排水工				土工				排水工（L型擁壁区間）				人力掘削		m3	5	暗渠	φ200（有孔）	m	6	人力盛土		m3	5	暗渠	φ200（無孔）	m	11.5	作業土工				側溝	L型側溝	m	4.5	床掘		m3	4	歩車道境界ブロック		m	0.4	埋戻し		m3	3	シールコンクリート		m3	0.1	残土処理		m3	1	排水工（L型擁壁区間）				法面工				側溝	BF型側溝・天端保護Co	m	15	法面整形		m2	3	集水樹		基	1	張芝		m2	3	排水工（もたれ式擁壁区間）				沿え打ち工				側溝	BF型側溝	m	8.1	中詰コンクリート		m3	20	側溝	BF型側溝・天端保護Co	m	16	残存化粧型枠設置工		m2	93					水抜きパイプ		m	7					目地材	t=10	m2	2				
工種・種別・細別	規格	単位	数量	工種・種別・細別	規格	単位	数量																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
L型擁壁復旧工				もたれ式擁壁対策工																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
土工				土工																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
掘削		m3	190	人力掘削		m3	15																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
土砂運搬		m3	140	人力盛土		m3	5																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
埋戻し		m3	120	作業土工																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
作業土工				床掘		m3	3																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
床掘		m3	15	埋戻し		m3	2																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
埋戻し		m3	18	残土処理		m3	11																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
残土処理		m3	55	法面工																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
法面工				法面整形		m2	91																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
法面整形		m2	118	張芝		m2	91																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
張芝		m2	118	アンカー工																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
山留式擁壁工				削孔（アンカー）		m	105																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
基礎工	RC-40 t=200	m2	7	アンカー鋼材加工・組立等		本	14																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
親杭打設工	モルタル杭（H鋼）	本	3	グラウト注入（アンカー）		m3	2.1																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
パネル壁設置工		m	6	ボーリングマシン移設（アンカー）		回	3																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
天端工		m	6	足場（アンカー工）		式	1																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
間詰コンクリート工		式	1	アンカー（材料費）		式	1																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
				受圧板		基	14																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
ブロック積擁壁補強工				排水工																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
土工				排水工（L型擁壁区間）																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
人力掘削		m3	5	暗渠	φ200（有孔）	m	6																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
人力盛土		m3	5	暗渠	φ200（無孔）	m	11.5																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
作業土工				側溝	L型側溝	m	4.5																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
床掘		m3	4	歩車道境界ブロック		m	0.4																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
埋戻し		m3	3	シールコンクリート		m3	0.1																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
残土処理		m3	1	排水工（L型擁壁区間）																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
法面工				側溝	BF型側溝・天端保護Co	m	15																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
法面整形		m2	3	集水樹		基	1																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
張芝		m2	3	排水工（もたれ式擁壁区間）																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
沿え打ち工				側溝	BF型側溝	m	8.1																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
中詰コンクリート		m3	20	側溝	BF型側溝・天端保護Co	m	16																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
残存化粧型枠設置工		m2	93																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
水抜きパイプ		m	7																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
目地材	t=10	m2	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、工事請負契約に係る失格基準取扱要綱の適用を受ける。・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。・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。 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条に基づく法面処理工事の格付評点が700点以上であること。
施工実績に関する条件	<p>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。）</p> <ul style="list-style-type: none">・国または地方公共団体等が発注した法面処理工事（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	<p>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。</p> <ul style="list-style-type: none">・当該入札者と3ヶ月以上直接雇用の関係にある者。・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。ただし、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ければ可とする。

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	〒981-3189 仙台市泉区泉中央二丁目1番地の1 泉区総務課 工事契約担当 ・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10月8日（火） 午後5時までに到達。
交付期間・方法	<ul style="list-style-type: none">・令和元年9月24日（火）から・仙台市泉区ホームページ (http://www.city.sendai.jp/izumi-kuse/jigyosha/keyaku/izumiku/index.html) からダウンロードすること。

4 設計図書等の閲覧及び質疑応答等

閲覧期間	・令和元年10月7日（月）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	仙台市泉区泉中央二丁目1番地の1 仙台市泉区役所本庁舎3階 総務課
複写場所	<p>(有) コムサ 住所 仙台市青葉区本町2-10-22 電話 022-262-3806 FAX 022-262-3809</p> <ul style="list-style-type: none">・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10月1日（火）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10月3日（木）から同月7日（月）まで 仙台市泉区役所本庁舎3階総務課及び仙台市泉区ホームページ (http://www.city.sendai.jp/izumi-kuse/jigyosha/keyaku/izumiku/index.html) において回答。

5 開札の日時及び場所

開 札 日 時	・令和元年10月18日（金） 午後1時30分
開 札 場 所	仙台市泉区泉中央二丁目1番地の1 仙台市泉区役所東庁舎5階 506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10月23日（水） 午後5時までに必着。
提 出 先	仙台市泉区泉中央二丁目1番地の1 仙台市泉区役所本庁舎3階 総務課 区政推進係
提 出 方 法	・持参または配達証明付き書留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	仙台市泉区泉中央二丁目1番地の1 仙台市泉区役所本庁舎3階 総務課 区政推進係
提 出 方 法	・持参または配達証明付き書留郵便により提出すること。

- ・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

〒981-3189
仙台市泉区長(仙台市泉区役所 総務課 工事契約担当) 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	194510035 ・ 松陵緑地擁壁改修工事
入 札 者 名	
入 札 者 住 所	
申請書等到達期限	令和元年10月8日

入札書用内封筒記載例

入札書在中	
入 札 件 名	194510035 ・ 松陵緑地擁壁改修工事
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	194510035 ・ 松陵緑地擁壁改修工事
入 札 者 名	