

工事請負契約の締結について

片瀬海岸3丁目9番先津波避難施設整備工事について、次のとおり請負契約を締結する。

2024年（令和6年）6月6日提出

藤沢市長

鈴木 恒 夫

1 契約の相手方

片瀬海岸3丁目9番先津波避難施設整備工事

アトラス湘南・アーキアシスト共同企業体

代表者 藤沢市大庭5348番地の12

株式会社アトラス湘南

代表取締役 渡 邊 健

2 工事の概要

(1) 建築工事一式

構造規模 鉄骨造地上2階

建築面積 553.50平方メートル

延べ面積 809.10平方メートル

(2) 機械設備工事一式

(3) 電気設備工事一式

(4) 外構工事一式

(5) その他附帯工事一式

3 契約金額

393,800,000円

4 工事の場所

藤沢市片瀬海岸三丁目2932番229他

5 工 期

議決の日着工

2025年（令和7年）7月4日しゅん工予定

提案理由

片瀬海岸3丁目9番先津波避難施設整備工事について、請負契約を締結したいので、藤沢市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第2条の規定により提出する。

参 考

藤沢市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 抜粋
(契約)

第2条 法第96条第1項第5号の規定により議会の議決に付さなければならない契約は、予定価格150,000,000円以上の工事又は製造の請負とする。

<議案第3号資料1>

片瀬海岸3丁目9番先津波避難施設整備工事請負契約の相手方状況調書(1)

- 1 会社名 藤沢市大庭5348番地の12
株式会社アトラス湘南
代表取締役 渡邊 健
- 2 資本金 20,000千円
- 3 年間工事高
- | | | |
|---------|--------|-----------|
| 令和5年8月期 | 建築一式工事 | 982,206千円 |
| | その他工事 | 8,800千円 |
| | 合計 | 991,006千円 |
| 令和4年8月期 | 建築一式工事 | 663,326千円 |
| | その他工事 | 0千円 |
| | 合計 | 663,326千円 |
- 4 職員数 技術職員 9人
事務職員 2人
合計 11人
- 5 創業 2013年(平成25年)
- 6 主な工事実績
- 六会小学校空調設備機能復旧工事(建築)(藤沢市発注)
2022年(令和4年)11月しゅん工
121,000千円
- 大和高校A棟他改修及び耐震補強工事(建築)(藤沢市以外発注)
2021年(令和3年)7月しゅん工
369,931千円

片瀬海岸3丁目9番先津波避難施設整備工事請負契約の相手方状況調書(2)

- 1 会社名 藤沢市善行六丁目13番1号
 有限会社アーキアシスト
 代表取締役 駒 美智子
- 2 資本金 3,000千円
- 3 年間工事高
- | | | |
|---------|--------|----------|
| 令和5年7月期 | 建築一式工事 | 17,630千円 |
| | その他工事 | 64,779千円 |
| | 合計 | 82,409千円 |
| 令和4年7月期 | 建築一式工事 | 0千円 |
| | その他工事 | 56,125千円 |
| | 合計 | 56,125千円 |
- 4 職員数
- | | |
|------|----|
| 技術職員 | 1人 |
| 事務職員 | 2人 |
| 合計 | 3人 |
- 5 創業 1994年(平成6年)
- 6 主な工事実績
- 外壁他改修工事(藤沢市以外発注)
- 2022年(令和4年)10月しゅん工
- 18,425千円
- 平成27年度 公園整備工事(その7)(藤沢市以外発注)
- 2016年(平成28年)3月しゅん工
- 10,206千円

<議案第3号資料2>

片瀬海岸3丁目9番先津波避難施設整備工事入札状況調書

業 者 名	入 札 金 額	摘 要
片瀬海岸3丁目9番先津波避難施設整備工事 アトラス湘南・アーキアシスト共同企業体	千円 358,000	落 札
片瀬海岸3丁目9番先津波避難施設整備工事 湘南宮繕協会・湘南アーキテクチャ共同企業体	389,900	
片瀬海岸3丁目9番先津波避難施設整備工事 堀本工務店・堀本建設共同企業体	391,100	
片瀬海岸3丁目9番先津波避難施設整備工事 大旭建業・三觜建設共同企業体	414,000	
片瀬海岸3丁目9番先津波避難施設整備工事 ミヤマ建設・森山建設共同企業体	437,400	

予 定 価 格	千円 426,700	
調 査 基 準 価 格	392,430	
失 格 基 準 価 格	353,187	

※ 当該入札金額に消費税額及び地方消費税額に相当する額を加算した金額が法律上の入札金額です。