

別紙様式4（その1）

抽出事案説明書

（担当部局名：医療局経営管理課）

入札方式	条件付一般競争入札方式
工事名	岩手県立江刺病院無停電電源装置用及び直流電源装置用蓄電池取替工事
工事種別	電気設備工事
工事概要	無停電電源装置用蓄電池及び交換部品取替 一式 直流電源装置用蓄電池及び交換部品取替 一式 直流電源装置用蓄電池及び交換部品取替時の仮設電源（受変電制御分）一式 廃棄物処理 一式
入札参加資格	<ol style="list-style-type: none"> 1 施工形態 単体 2 地域要件 令和5・6年度県営建設工事競争入札参加資格者名簿の電気設備工事A級に登録されている者で、盛岡広域振興局、県南広域振興局（本局、北上地区、一関地区、花巻地区）、沿岸広域振興局（大船渡地区）の区域に建設業法に基づく主たる営業所を有すること。 3 施工実績要件 平成22年4月1日以降に、元請として、建築物に係る電気設備工事（受変電設備工事を含むものに限る。ただし、建築一式工事における施工実績は含まない。）を施工した実績を有すること。 4 技術者要件 付さない
入札参加資格設定の経緯及び理由	<p>「条件付一般競争入札における入札参加資格の設定基準」及び「条件付一般競争入札施工実績要件（例）一覧表」を基本として、要件設定を行った。</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 施工形態 設定基準別紙1「特定共同企業体発注方針」に基づき、設計額3億円以下の一般的な電気設備工事であることから、単体での発注とした。 2 個別要件 <ol style="list-style-type: none"> (1) 地域要件 設定基準別紙3「地域要件の設定基準」及び別添3-1「地理的条件優先順位表」に基づき、2千5百万円以上5千万円未満の工事の原則的な地域要件である工事施工場所の属する振興局等及び隣接する2つの振興局等のいずれかの管内に主たる営業所を有する者に、参入見込数が20者に達するまで地理的条件により順次1振興局等ずつを加えて設定した。 (2) 施工実績 設計金額が1億円未満であることから、設定基準別紙4「施工実績要件及び技術者資格要件等の設定基準」及び別添4-3「施工実績要件及び技術者資格要件等の取扱いに係る留意事項」に基づき、工事を発注する年度から起算し、過去15年間における本工事と同等の施工工法等の工事实績を有する事業者とした。 (3) 技術者要件 設計金額が1億円未満となることから、設定基準別紙4「施工実績要件及び技術者資格要件等の設定基準」に基づき、配置技術者の資格及び施工経験を付さないこととした。

入札参加資格 確認申請者数	7者 (参入見込: 31者)		
入札参加者数	4者	無資格者数	0者
契約金額	25,592,600円 (うち取引に係る消費税及び地方消費税額 2,326,600円)		
無資格理由の 説明 (無資格 とされた業者 がある場合の み記入)			
入札の経緯及 び結果	1 要件設定審議会	省略	
	2 公告	令和7年5月9日	
	3 参加申請書の受付	令和7年5月19日	
	4 資格基本事項確認結果通知	令和7年5月20日	
	5 入札	令和7年5月26日	
	6 開札	令和7年5月27日	
	7 入札参加資格確認	令和7年6月2日	
	8 落札決定	令和7年6月2日	
	9 契約締結	令和7年6月27日	

条件付一般競争入札要件設定一覧

1 工事概要

- (1) 工事番号 7-8-A001-00007
- (2) 工事名 岩手県立江刺病院無停電電源装置用及び直流電源装置用蓄電池取替工事
- (3) 工事場所 奥州市江刺西大通り 5-23
- (4) 工事概要 無停電電源装置用蓄電池及び交換部品取替 一式
 直流電源装置用蓄電池及び交換部品取替 一式
 直流電源装置用蓄電池及び交換部品取替時の仮設電源（受変電制御分） 一式
 廃棄物処理 一式
- (5) 工 期 180日間
- (6) 設計金額 (税込) 27,819,000 円 (税抜) 25,290,000 円

2 競争参加資格

(1) 施工形態

単体

(2) 個別要件

条		件
格付・許可	電気設備工事 A級	
地 域	盛岡広域振興局、県南広域振興局(本局、北上地区、一関地区、花巻地区)、沿岸広域振興局(大船渡地区)	
施 工 実 績	期 間	平成 22 年 4 月 1 日 ~ 令和 7 年 5 月 19 日
	工 事 内 容	元請として、建築物に係る電気設備工事(受変電設備工事を含むものに限る。ただし、建築一式工事における施工実績は含まない。)を施工した実績を有すること
技 術 者	形 態	単体
	資 格	付さない
術 者	経 験	付さない

条件付一般競争入札参入見込表

工事名 岩手県立江刺病院無停電電源装置更新及び直流電源装置蓄電池交換工事

1 単体

項目等	条件		登録者数	登録者数	合計	案	備考
	資格	施工実績	県内	県外			
(1)	電気設備工事	元請として建築物に係る電気設備工事(受変電設備工事含むものに限る。ただし、建築一式工事における施行実績は含まない。)を施工した実績を有すること。	31	0	31	○	

最大参入見込数 31者

- ※ 実績は過去15年間の実績であること。
- ※ 指名停止中の者、破産等経営状況が不健全な者は実績者から除いたものであること。
- ※ 電子入札利用者登録を行っていない者を除いたものであること。

条件付一般競争入札公告

令和7年5月9日

岩手県医療局長 小原 重幸

1 工事概要

- (1) 工事名 岩手県立江刺病院無停電電源装置用及び直流電源装置用蓄電池取替工事
- (2) 工事場所 奥州市江刺西大通り5-23
- (3) 工事内容 無停電電源装置用蓄電池及び交換部品取替 一式
直流電源装置用蓄電池及び交換部品取替 一式
直流電源装置用蓄電池及び交換部品取替時の仮設電源（受変電制御分）一式
廃棄物処理 一式
- (4) 工期 180日間
- (5) 予定価格 25,290,000円（税抜）

2 入札等の予定日時

- (1) 入札日時 令和7年5月26日（月） 午前9時から午後5時まで
- (2) 開札予定日時 令和7年5月27日（火） 午前10時00分

3 入札方式

- (1) 本工事は、電子入札の対象工事であり、対応についての詳細は「県営建設工事に係る電子入札実施要領」（平成17年1月12日付け総務第838号）による。
- (2) 本工事は、入札参加者の競争参加資格を入札後に審査する事後審査方式の条件付一般競争入札の対象工事である。

4 入札参加資格

- (1) 令和5・6年度県営建設工事競争入札参加資格者名簿の電気設備工事A級に登録されている者で、盛岡広域振興局、県南広域振興局（本局、北上地区、一関地区、花巻地区）、沿岸広域振興局（大船渡地区）の区域に建設業法に基づく主たる営業所を有すること。
- (2) 平成22年4月1日以降に、元請として、建築物に係る電気設備工事（受変電設備工事を含むものに限る。ただし、建築一式工事における施工実績は含まない。）を施工した実績を有すること。
- (3) 1に示した工事に12に示す入札参加資格確認書類の提出期限の日前3か月以上継続して雇用している者を主任技術者又は監理技術者として配置できること。

5 入札保証金 免除

6 入札参加申請書の受付期限及び提出方法

入札参加希望者は、医療局建設工事の入札に関するホームページ(<https://www.pref.iwate.jp/iryokyoku/koujinyuusatsu/1015170.html>)で配付する条件付一般競争入札参加申請書（様式第3号。以下「入札参加申請書」という。）を岩手県電子入札システム（以下「電子入札システム」という。）により令和7年5月9日（金）午前9時から令和7年5月19日（月）正午までに提出すること。なお、紙入札参加承諾願を入札担当課等の長に提出し受理された場合又は入札担当課等の長から紙入札に切り替える旨の指示があった場合は、令和7年5月19日（月）正午までに岩手県盛岡市内丸11番1号 医療局経営管理課に持参のうえ提出すること。

7 入札説明書の配付

入札説明書は、医療局建設工事の入札に関するホームページで配付する。なお、入札参加希望者は、本工事に申請しようとするときは、医療局建設工事の入札に関するホームページを必ず確認し、常に最新の入札説明書及び関係様式を使用すること。

8 設計図書及び契約条項の閲覧

設計書（金抜き）、特記仕様書等の閲覧は、岩手県電子入札システムホームページの入札情報公開サービスにより行う。なお、入札情報公開サービスでの閲覧可能期間は、開札日の電子入札システム稼働時間内までとする。

9 質問書の受付及び回答方法

設計図書等に対して質問がある場合は、書面（様式任意。FAXによる提出可）により令和7年5月19日（月）午後5時までに、14に示す照会先に提出すること。また、回答は、入札参加者に対し令和7年5月22日（木）午後5時までにFAXによる送信又はホームページ若しくは入札情報公開サービスへの掲載により行う。

10 入札書の提出方法

(1) 入札書及び工事費内訳書（総括）は、電子入札システムにより 2(1)の入札日時に提出すること。ただし、紙入札参加承諾願を入札担当課等の長に提出し受理された場合又は入札担当課等の長から紙入札に切り替える旨の指示があった場合は、2(1)の入札日時に岩手県盛岡市内丸11番1号 医療局経営管理課に持参のうえ提出すること。

(2) 入札に関する詳細は、条件付一般競争入札心得によること。

11 工事費内訳書の提出

(1) 入札書に記載する入札金額に係る数量、単価及び金額を明らかにした工事費内訳書（以下「内訳書」という。）を作成すること。

(2) 入札に当たっては、内訳書のうち主要項目を抜粋した工事費内訳書（総括）（様式第8号）を入札書に添付して提出すること。なお、添付されていない場合等には開札時に入札を無効とすること。

(3) 内訳書及び工事費内訳書（総括）と入札金額は一致させること（内訳書で積算した工事価格（税抜）の千円未満の端数処理を除く。）。なお、一致しない場合は、12の資格審査時に入札を無効（資格不適格）とすること。

12 資格審査時の提出書類

開札後、発注機関から入札参加資格確認書類の提出を求められた場合は、提出を指示された日の翌日から起算して2日目の日（休日を除く。）の午後5時までに入札参加資格確認調書（様式第9号）に確認書類を添えて持参のうえ提出すること。

13 その他

(1) 本工事は、低入札価格調査制度を適用する。なお、低入札価格調査制度による数値的判断基準及び失格基準の判定に当たっては、判定基準の適用区分（2 建築系工事）を適用する。

(2) 入札参加申請書及び確認書類に虚偽の記載をした者に対しては、県営建設工事に係る指名停止等措置基準（平成7年2月9日付け建振第281号）に基づき、指名停止等の措置を行うことがある。

(3) 入札参加資格を満たしている者であっても、不正又は不誠実な行為があった場合、経営状況が著しく不健全であると認められる場合等にあつては、参加資格を認めないことがある。

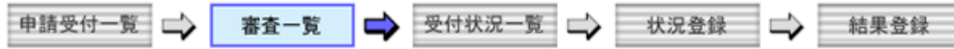
(4) 入札参加に要する費用は、入札参加希望者の負担とし、本工事の入札が中止された場合であってもその補償を請求することができないものとする。

(5) その他詳細については、条件付一般競争入札公告〔共通事項〕及び入札説明書に示すとおりとする。

14 照会先

医療局経営管理課<電話 019-629-6308（直通）FAX 019-629-6319>

競争参加資格確認通知書発行対象一覧



案件名称 [岩手県立江刺病院無停電電源装置用及び直流電源装置用蓄電池取替工事](#)
 案件番号 103051900120250008
 管理コード 9001-0001
 担当者 佐藤 拓海
 参加申請締切日時 令和07年05月19日 12時00分
 確認通知書発行開始日時 令和07年05月19日 13時00分

一括作成
一括発行
選定業者取込
最新表示

最新更新日時 2025.05.20 16:51

番号	業者名称	一括処理			通知書	修正/ 再通知	登録状況	参照	取消	摘要
		適用 ▼全て	資格 有り	資格 無し						
1	南部電気工事(株)				表示		参加資格有	未		
2	(株)菅原電工				表示		参加資格有	済		
3	(株)アイエムアイ				表示		参加資格有	済		
4	(株)東北電材				表示		参加資格有	未		
5	北上電工(株)				表示		参加資格有	済		
6	日興電気(株)				表示		参加資格有	未		
7	(株)興和電設				表示		参加資格有	済		

令和07年05月20日

入札書提出前の入札参加資格確認結果通知書

南部電気工事(株)
代表取締役社長
太田 喜直 様

岩手県
医療局長
小原重幸

先に申請のあった下記の調達案件に係わる競争参加資格について、下記の通り確認したので、通知します。

記

通知書番号	1030519001202500082000000001
公告日	令和07年05月09日
案件名称	岩手県立江刺病院無停電電源装置用及び直流電源装置用蓄電池取替工事
入札開始日時	令和07年05月26日 09時00分
入札書提出締切日時	令和07年05月26日 17時00分
内訳書開封予定日時	令和07年05月27日 08時30分
開札予定日時	令和07年05月27日 10時00分
競争参加資格の有無	有
	理由または条件

入札調書

電子入札

工事番号	7-8-A001-00007		開札日時	令和7年 5月27日 午前10時10分	
			落札決定日	令和7年 6月 2日	
工事名	岩手県立江刺病院無停電電源装置用及び直流電源装置用蓄電池取替工事				
工事場所	奥州市江刺西大通り 5-23				
予定価格	27,819,000円	調査基準価格	25,595,183円		
予定価格(税抜)	25,290,000円	調査基準価格(税抜)	23,268,349円		
		失格基準価格(税抜)	22,184,621円		
入札者名	入札額 (円)			落札額 (円)	
	第1回	第2回	第3回		
03050001 北上市 (株) アイエムアイ	23,520,000円				
03006000 北上市 北上電工 (株)	23,266,000円			低入札 落札 23,266,000円	
03009164 盛岡市 (株) 興和電設				辞退	
03007224 一関市 (株) 菅原電工	24,700,000円				
03001732 奥州市 (株) 東北電材	22,120,000円			失格	
03002310 北上市 南部電気工事 (株)				未受領	
03001798 花巻市 日興電気 (株)				辞退	

医療局
(50音順)

執行者	補助者	委任状確認者

備考 入札額に当該額の10%に相当する額を加算した金額が法律上の入札価格である。

入札参加資格確認調書

確認対象工事

工事名	岩手県立江刺病院無停電電源装置用及び直流電源装置用蓄電池取替工事		
工事場所	奥州市江刺西大通り5-23		
公告日	令和7年5月9日	開札日	令和7年5月27日

入札参加資格要件の確認内容

1 施工実績 (※入札公告に施工実績の要件が付されていないときは記載不要)

工事名	胆江病院新病棟建設(電気設備)工事(第一期)	指示事項等
コリス登録	有(登録番号 4031398199)・無	
工事場所	岩手県奥州市水区佐倉河字慶徳27-1	
最終請負額	280,800千円()千円	
発注者	医療法人社団創生会	
工期	2017年06月01日 ~ 2018年05月31日	
受注形態等	単体施工(元請・一次下請)・JV施工(代表・非代表 %)	
工事概要	受変電設備、発電設備、幹線設備、電灯設備、動力設備、構内配電線路設備	

2 配置予定技術者(主任技術者又は監理技術者)の資格・施工経験
(※入札公告に施工経験の要件が付されていないときは、施工経験の記載は不要)

技術者氏名	生年月日	指示事項等	
雇入れ年月日	(直近の雇入れ年月日を記載すること。)		
資格免許等 (※資格名称、交付番号、年月日等を記載)	1級電気施工管理技士 第 号 監理技術者資格証 第 号		
施工経験	工事名		
	コリス登録		有(登録番号)・無
	工事場所		
	最終請負額		千円()千円
	発注者		従事役職
	工期		年月日 ~ 年月日
	従事期間		年月日 ~ 年月日
受注形態等	単体施工(元請・一次下請)・JV施工(代表・非代表 %)		
工事概要			
経営業務管理責任者又は営業所専任技術者該当の有無	有・無		
現在従事中の工事の有無	有(低入札落札)・有(低入札ではない)・無		
	有の場合	工事名	
		工事場所	
		発注者	
		従事役職	(専任・非専任) 兼務の可否 可・否
工期	年月日 ~ 年月日		

3 現場代理人(※低入札の場合に記載すること。)

氏名	生年月日	指示事項等	
雇入れ年月日	(直近の雇入れ年月日を記載すること。)		
経営業務管理責任者又は営業所専任技術者該当の有無	有・無		
現在従事中の工事の有無	有・無		
	有の場合		工事名
			発注者
			従事役職
			工期

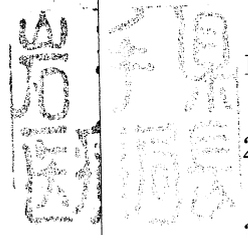
上記のとおり条件付一般競争入札の入札参加資格を確認するための書類を添えて提出します。
なお、この調書のすべての記載事項及び確認書類は、事実と相違ないことを誓約します。

住所 岩手県北上市
商号又は名称 北上株式会社
代表者氏名 代表取締役

令和7年5月30日
〒981-8514
北上市丁目14
株式会社
志



岩手県営建設工事請負契約書



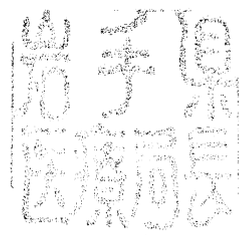
- 1 工事名 岩手県立江刺病院無停電電源装置用及び直流電源装置用蓄電池取替工事
- 2 工事場所 奥州市江刺西大通り5-23
- 3 工期 自 令和 7 年 6 月 30 日
至 令和 7 年 12 月 26 日
- 4 工事を施工しない日及び工事を施工しない時間帯の定め
(1) 定めあり (別紙特記仕様書等のとおり)
(2) 定めなし
- 5 請負代金額 金 25,592,600 円
(うち取引に係る消費税額及び地方消費税額 金 2,326,600 円)
- 6 契約保証金 金 7,677,780 円
- 7 建設発生土の搬出先
(1) 搬出予定あり (建設発生土の搬出先については仕様書に定めるとおり。
なお、この工事が資源の有効な利用の促進に関する法律 (平成3年法律第48号) の規定により再生資源利用促進計画の作成を要する工事である場合は、受注者は、工事の施工前に発注者に再生資源利用促進計画を提出し、その内容を説明しなければならず、工事の完成後に発注者から請求があったときは、その実施状況を発注者に報告しなければならない。)
(2) 搬出予定なし
- 8 解体工事に要する費用等 なし

上記の工事について、発注者と受注者は、各々の対等な立場における合意に基づいて、別記条項によって公正な請負契約を締結し、信義に従って誠実にこれを履行するものとする。

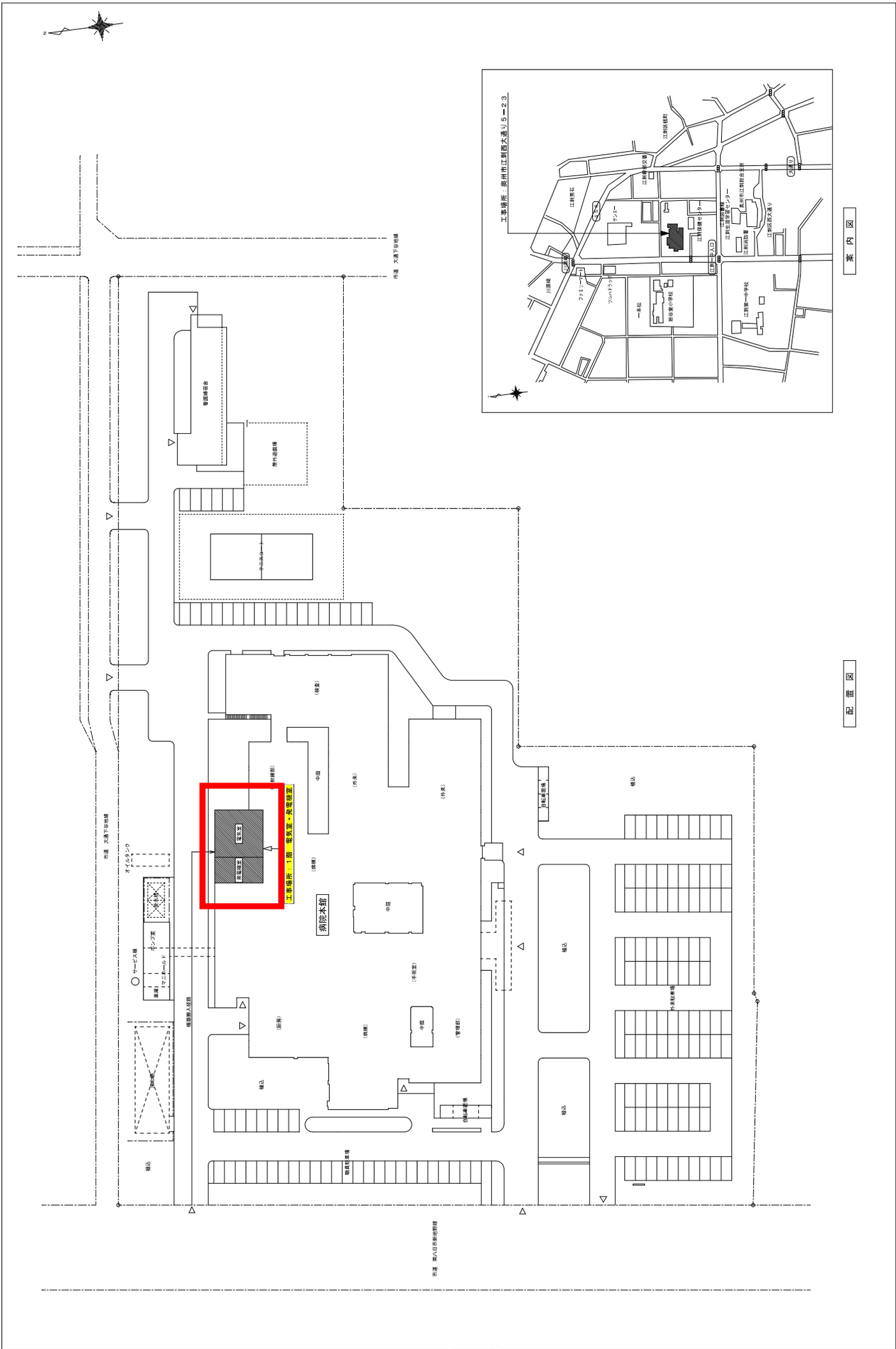
本契約締結の証として本書2通を作成し、当事者記名押印の上、各自1通を保有する。

令和7年6月27日

発注者 岩手県
代表者 県立病院等事業管理者
医療局長 小原 重幸



受注者 北上市鍛冶町 [redacted] 番6号 [redacted]
北上電工株式会社 [redacted]
代表 [redacted] 橋 清志

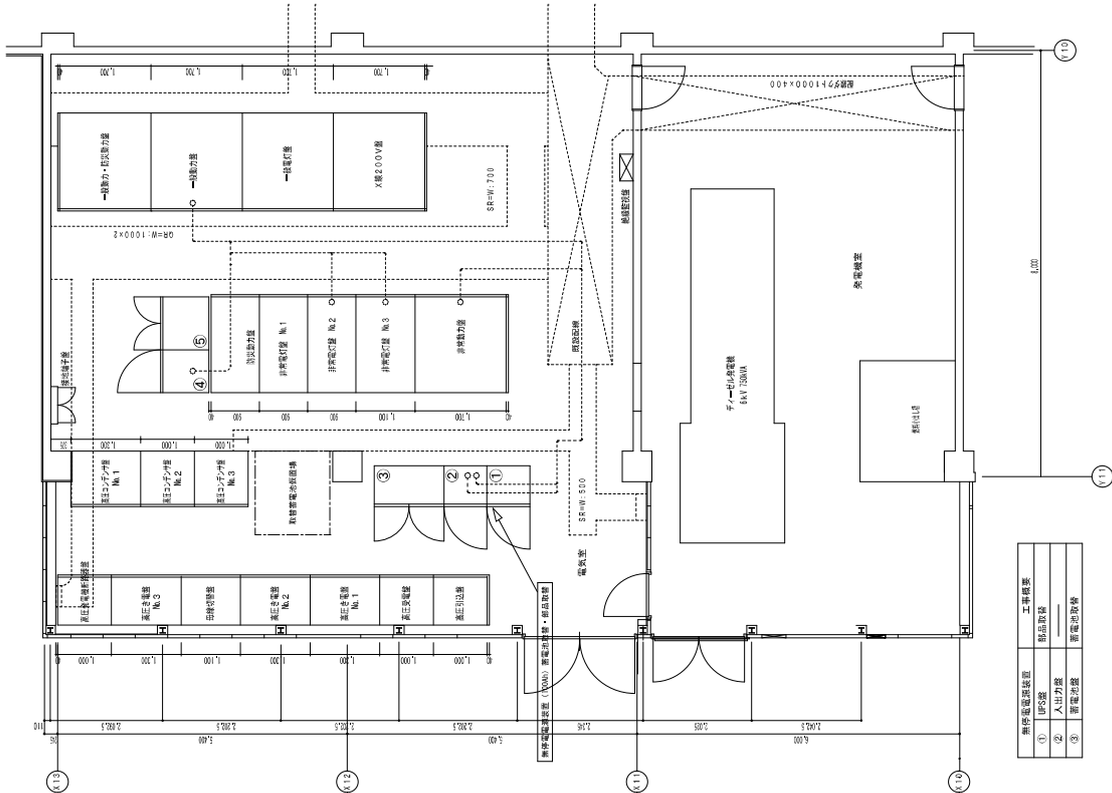


案内図

配置図

年度	工 事 名 称	東京都立江東区立第一中学校 電気室・発電装置工事		図 面 番 号	E-02
		年度	6		
設計年月	令和 6 年 11 月	改 修	電気設備	図 面 内 容	案内・配置図
工事要項	工事区分	改 修	電気設備	改 修	改 修

単線図



電気室・発電機室 平面図



無停電電源装置 部品取替 型式・定額

無停電電源装置 (30kVA) 部品取替 型式・定額 TOSNIC-4211

No.	名称	型式・定額	数量
1	冷却ファン	109E172K3H04-1068 DC24V-1.3A	3
2	制御ヒューズ	ATM12 AC600V-1ZA	2
3	制御ヒューズ	0217002 IMP AC250V-2A	4
4	制御ヒューズ	ATW5 AC600V-5A	2
5	冷却ファン	9G0924S207 DC24V	4
6	冷却ファン	9G0924S208 DC24V	4
7	主回路ヒューズ	660CF-60 UL: AC DC600V-60A	3 2
8	制御ヒューズ	0217002 IMP AC250V-2A	8
9	制御ヒューズ	FWH-05A6F AC/DC500V-5A	4
10	エアフィルタ	360W×541H (×1枚)、360W×756H (×1枚)	1

無停電電源装置 蓄電池取替 型式・定額

無停電電源装置 蓄電池取替 蓄電池取替 型式・定額

No.	蓄電池取替 型式・定額	数量
1	制御弁式塩化鉛蓄電池 MSE-100-6 (寿命:標準型) 1.4セセル 288V	4 8

※ 本工事撤去機器は全て広域認定制度により処理を行うものとする。
 ※ 平日1週間(午前・午後各1日2回)の真捗状況を測定し、提出する事。

別紙様式4 (その3)

抽出事案説明書

(担当部局名：県南広域振興局土木部一関土木センター)

入札方式	随意契約方式
工事名	一関土木センター管内水防警報設備更新工事
工事種別	通信設備工事
工事概要	監視局設備更新調整 1局 観測局設備更新調整 5局
随意契約の理由	<p>本工事は、当土木センターが管理する水防警報設備の老朽化に伴い、一部の観測装置等を更新するものである。</p> <p>設備の仕様及び制御を熟知している者でなければ既存の設備の、正常な稼働ができない恐れがある。</p> <p>また、当土木センターの水防警報設備を構築した者以外が当該設備の更新等を行った場合は、故障時の原因や責任を明確に出来なくなる恐れがあることから、契約の相手方は当該設備構築者に特定されるものである。</p>
契約金額	93,720,000円 (うち取引に係る消費税及び地方消費税の額 8,520,000円)
その他	

随 意 契 約 理 由 書

工事名：一関土木センター管内水防警報設備更新工事

<p>根拠規定等</p>	<p>地方自治法施行令第 167 条の 2 第 1 項第 2 号 契約の性質又は目的が競争入札に適しない。 工事請負契約における随意契約のガイドライン(該当項目 I - (5) -②) ②既設の設備と密接不可分の関係にあり、同一施工者以外の者に施工させた場合、既設の設備等の使用に著しい支障が生ずるおそれがある設備、機器等の増設、改修等の工事</p>
<p>随意契約理由</p>	<p>本工事は、当土木センターが管理する水防警報設備の老朽化に伴い、一部の観測装置等を更新するものである。 設備の仕様及び制御を熟知している者でなければ既存の設備の、正常な稼働ができない恐れがある。 また、当土木センターの水防警報設備を構築した者以外が当該設備の更新等を行った場合は、故障時の原因や責任を明確に出来なくなる恐れがあることから、契約の相手方は当該設備構築者に特定されるものである。</p>
<p>選定業者</p>	<p>日本無線 株式会社</p>
<p>選定理由</p>	<p>上記業者は、一関土木センター管内水防警報設備の構築者であること。</p>

注) 随意契約理由及び選定理由は、その理由を具体的に記入すること。

日本無線株式会社 様

県南広域振興局長

県営建設工事に係る見積依頼について

下記の県営建設工事について、見積合わせのうえ随意契約を締結したいので、請負施工の希望がある場合には、次により見積書を提出願います。

記

1 見積に付する事項

(1) 工事名

一 関土木センター管内水防警報設備更新工事

(2) 工事場所

一 関市竹山町地内ほか

(3) 工事期間

令和8年3月15日まで

2 設計図書及び契約条項の閲覧

別添のとおり

3 現場説明の日時及び場所

なし

4 見積書提出の日時及び場所

(1) 日時 令和7年7月9日 午前10時0分

(2) 場所 岩手県一関市竹山町7-5 一関地区合同庁舎2階 入札室

5 見積条件

別添「見積心得」のとおり

担当

県南広域振興局総務部一関総務センター経理課 酒井

〒021-8503 岩手県一関市竹山町7-5

TEL 0191-26-1414 (内線208) FAX 0191-23-6676

岩手県営建設工事請負契約書

1 工事名 一関土木センター管内水防警報設備更新工事

2 工事場所 一関市竹山町地内ほか

3 工期 自 令和7年7月17日
至 令和8年3月15日

4 工事を施工しない日及び工事を施工しない時間帯の定め

(1) 定めあり (別紙特記仕様書等のとおり)

(2) 定めなし

5 請負代金額 金 93,720,000 円

(うち取引に係る消費税及び地方消費税の額 金 8,520,000円)

6 契約保証金 金 9,372,000 円

7 建設発生土の搬出先等

(1) 搬出予定あり (建設発生土の搬出先については仕様書に定めるとおり。なお、この工事が資源の有効な利用の促進に関する法律 (平成3年法律第48号) の規定により再生資源利用促進計画の作成を要する工事である場合は、受注者は、工事の施工前に発注者に再生資源利用促進計画を提出し、その内容を説明しなければならず、工事の完成後に発注者から請求があったときは、その実施状況を発注者に報告しなければならない。)

(2) 搬出予定なし

8 解体工事に要する費用等 別紙のとおり

上記の工事について、発注者と受注者は、各々の対等な立場における合意に基づいて、別記条項によって公正な請負契約を締結し、信義に従って誠実にこれを履行するものとする。

本契約締結の証として本書2通を作成し、当事者記名押印の上、各自1通を保有する。

令和7年7月16日

発注者 岩手県

契約担当者 県南広域振興局長 菅原 健司

受注者 東京都中野区中野四丁目10番1号

日本無線株式会社

代表取締役 小洗 健

上記代理人 岩手県盛岡市内丸16番15号

日本無線株式会社岩手営業所

所長 阿部 慶邦

一関土木センター管内水防警報設備更新工事

徳沢川排水樋門 水位観測所

吸川水位観測所

一関土木監視局(一関雨量局)

老松橋水位雨量観測所

大田沿水位雨量観測所

山谷雨量観測所

道路番号	道路名称	河川番号	河川名称
1	国道4号	1	北上川
2	国道20号	2	上井川
3	国道34号	3	流川
4	国道45号	4	功成川
5	国道45号	5	安成川
6	国道45号	6	安成川
7	国道45号	7	安成川
8	国道45号	8	安成川
9	国道45号	9	安成川
10	国道45号	10	安成川
11	国道45号	11	安成川
12	国道45号	12	安成川
13	国道45号	13	安成川
14	国道45号	14	安成川
15	国道45号	15	安成川
16	国道45号	16	安成川
17	国道45号	17	安成川
18	国道45号	18	安成川
19	国道45号	19	安成川
20	国道45号	20	安成川
21	国道45号	21	安成川
22	国道45号	22	安成川
23	国道45号	23	安成川
24	国道45号	24	安成川
25	国道45号	25	安成川
26	国道45号	26	安成川
27	国道45号	27	安成川
28	国道45号	28	安成川
29	国道45号	29	安成川
30	国道45号	30	安成川
31	国道45号	31	安成川
32	国道45号	32	安成川
33	国道45号	33	安成川
34	国道45号	34	安成川
35	国道45号	35	安成川
36	国道45号	36	安成川
37	国道45号	37	安成川
38	国道45号	38	安成川
39	国道45号	39	安成川
40	国道45号	40	安成川
41	国道45号	41	安成川
42	国道45号	42	安成川
43	国道45号	43	安成川
44	国道45号	44	安成川
45	国道45号	45	安成川
46	国道45号	46	安成川
47	国道45号	47	安成川
48	国道45号	48	安成川
49	国道45号	49	安成川
50	国道45号	50	安成川
51	国道45号	51	安成川
52	国道45号	52	安成川
53	国道45号	53	安成川
54	国道45号	54	安成川
55	国道45号	55	安成川
56	国道45号	56	安成川
57	国道45号	57	安成川
58	国道45号	58	安成川
59	国道45号	59	安成川
60	国道45号	60	安成川
61	国道45号	61	安成川
62	国道45号	62	安成川
63	国道45号	63	安成川
64	国道45号	64	安成川
65	国道45号	65	安成川
66	国道45号	66	安成川
67	国道45号	67	安成川
68	国道45号	68	安成川
69	国道45号	69	安成川
70	国道45号	70	安成川
71	国道45号	71	安成川
72	国道45号	72	安成川
73	国道45号	73	安成川
74	国道45号	74	安成川
75	国道45号	75	安成川
76	国道45号	76	安成川
77	国道45号	77	安成川
78	国道45号	78	安成川
79	国道45号	79	安成川
80	国道45号	80	安成川
81	国道45号	81	安成川
82	国道45号	82	安成川
83	国道45号	83	安成川
84	国道45号	84	安成川
85	国道45号	85	安成川
86	国道45号	86	安成川
87	国道45号	87	安成川
88	国道45号	88	安成川
89	国道45号	89	安成川
90	国道45号	90	安成川
91	国道45号	91	安成川
92	国道45号	92	安成川
93	国道45号	93	安成川
94	国道45号	94	安成川
95	国道45号	95	安成川
96	国道45号	96	安成川
97	国道45号	97	安成川
98	国道45号	98	安成川
99	国道45号	99	安成川
100	国道45号	100	安成川

