

富山市入札公告第 98 号

入札公告

次のとおり建設工事の条件付き一般競争入札を行うので、地方自治法施行令（昭和 22 年政令第 16 号）第 167 条の 6 第 1 項の規定により、公告する。なお、この公告に掲げるもののほか、この入札に必要な事項については、建設工事の条件付き一般競争入札における各入札に共通して必要となる事項について（平成 23 年富山市入札公告第 130 号）による。

平成 30 年 9 月 10 日

富山市長 森 雅 志

工 事 名	水橋西部小学校耐震補強設備工事	
工 事 場 所	富山市水橋辻ヶ堂地内	
工事完成期限	平成 32 年 1 月 17 日	
工 事 概 要	1 電灯設備 2 コンセント設備 3 動力設備 4 弱電設備 5 火災報知設備 6 給水設備 7 排水設備 8 空調設備 9 ガス設備	
入 札 方 式	条件付き一般競争入札 総合評価落札方式（簡易型 B タイプ） この入札は、入札価格と入札価格以外の技術的な要素を総合的に評価する総合評価落札方式による。	
予 定 価 格	22,780,000 円 （消費税及び地方消費税額を含まない。）	
審 査 基 準 日	入札参加資格の審査は、平成 30 年 9 月 26 日現在の事実をもって行うものとする。	
入 札 参 加 資	地 域	主たる営業所が富山市の区域内にあること。
	業 種	電気
	総合点数等	入札参加資格決定通知書で通知された電気工事の総合点数が 960 点以上であること。
	施工実績	平成 15 年 4 月 1 日以降に官公庁等発注の電気工事の

格	元請として、この工事の予定価格の3割以上の金額の施工実績があること。
配置技術者	<p>1 2級電気工事施工管理技士と同等以上の資格を有する者（以下「2級電気工事施工管理技士等」という。）を配置できること。</p> <p>2 契約時において、他の工事の専任技術者でないこと。ただし、平成26年2月3日付け国土建第272号「建設工事の技術者の専任等に係る取扱いについて（改正）」により、建設業法施行令第27条第2項の当面の取扱いの適用（以下「専任等の当面の取扱いの適用」という。）を受けられる場合は、この限りでない。</p>
調査基準 価格を下 回る価格 で契約を 締結する 場合の配 置技術者	2級電気工事施工管理技士等を専任で配置することとし、その配置技術者は、建設業法第7条第2項及び第15条第2項に規定する営業所ごとに専任で配置する技術者（当該工事の業種以外の業種の技術者を含む。）でないこと。なお、専任等の当面の取扱いの適用については認めない。
その他	水橋西部小学校耐震補強主体工事の入札の落札者（共同企業体の構成員を含む。以下同じ。）は、この入札の落札者となることができない。
入札及び契約 を担当する課	富山市財務部契約課 FAX番号076-431-7665
契約条項等の 閲覧期間	平成30年9月10日から同月26日まで （日曜日、土曜日及び休日を除く。）
設計図書に対 する質問期間	平成30年9月10日から同月19日まで
質問に対する 回答期限	平成30年9月21日

総合評価落札方式に関する事項

(1) 総合評価の方法

ア 総合評価の方法は、次の式により算出して得られる数値（以下「評価値」という。）をもって行うものとする。

$$\begin{aligned} \text{評価値} &= \text{技術評価点} \div \text{入札価格} \\ &= (\text{標準点} + \text{技術加算点}) \div \text{入札価格} \end{aligned}$$

(注) 入札価格の単位は、100万円とし、評価値の有効数字は、5桁（6桁目の数字を四捨五入）とする。

イ 標準点とは、100点を満点とし、要求する要件を最低限満たしている技術提案等について与える点数をいう。

ウ 技術加算点とは、15点を満点とし、(2)の評価項目及び評価基準により算出される点数の合計（65点満点）を、次の式により15点満点に換算した点数をいう。なお、技術加算点は、小数第三位を四捨五入し、小数第二位止めとする。

$$\begin{aligned} \text{技術加算点} &= \text{各企業の点数} \times \text{技術加算点の満点} \\ &\quad \div \text{配点点数の満点} \end{aligned}$$

(2) 評価項目及び評価基準

ア 企業の施工能力

評価項目	評価内容	評価基準	配点	備考
企業の施工能力	施工実績 過去一定期間の電気工事の実績の有無 (市発注工事)	あり	10点	(1) 一定期間とは、平成26年4月1日から申請日までの期間をいう。 (2) 工事の実績の有無は、一定期間に完成した工事の有無とする。 (3) 契約額が300万円未満の工事は、実績と認めない。
		なし	0点	
企業の施工能力	工事成績 過去一定期間の工事成績評定点の平均点(注1) (市発注工事)	80点以上	15点	平成26年度から平成30年度の直近四半期まで(平成30年4月1日から平成30年6月30日までの間)の電気工事の工事成績を平均したものとする。
		80点未満 75点以上	10点	
		75点未満 70点以上	5点	
		70点未満	0点	

優良表彰	過去一定期間に、同種の優良工事表彰の有無	知事賞、部長賞、最優秀賞	10点	電気工事に関して、平成28年度又は平成29年度に富山県建設優良工事等の表彰(注2)を受けたことがあるものとする。(ただし、最優秀賞、優秀賞及び良賞は、富山市内で施工された工事に限る。)
		優秀賞・良賞	5点	
		なし	0点	
配点計			35点	

注1 工事成績評定点の平均点は、小数第一位を四捨五入して得られる整数により加点する。

注2 富山県建設優良工事等の表彰とは、富山県建設優良工事(土木部・農林水産部)、富山土木センター管内優良土木工事、立山土木事務所管内優良土木工事、富山農林振興センターの表彰である。

## イ 配置予定技術者の能力

評価項目	評価内容	評価基準	配点	備考
配置予定技術者の能力	主任(監理)技術者の保有する資格	1級国家資格者又は技術士	10点	1級国家資格者と同等の能力を有すると認められるもの(国土交通大臣特別認定者)を含む。
		上記資格なし	0点	
配点計			10点	

※申請時において、配置予定技術者を特定できない場合は、複数の技術者について技術資料様式第4号の提出を認める。この場合、評価項目の点数が最も低い者の点数をもって配点する。

## ウ 企業の地域性・社会性

評価項目	評価内容	評価基準	配点	備考	
企業の地域性・社会性	災害協定	災害協定への参加の有無	あり	15点	富山市と「災害時における応急対策業務に関する協定」等を締結している欄外に記載の協会等の会員であること。
			なし	0点	
チーム富山市	温暖化防止に取り組む「チーム富山市」の参加	参加	5点	富山市環境部環境政策課がCO2削減の施策として企画している「チーム富山市」への参加の有無	
		不参加	0点		
配点計			20点		

- ・災害時における応急対策業務に関する協定(富山市建設業協会)
- ・災害時における応急活動の協力に関する協定(富山市管工事(協))
- ・大規模災害における建築物等の解体撤去の実施に関する協定((社)富山県構造物解体協会)
- ・災害時における応急対策業務に関する協定(富山市電業協会)
- ・災害時における応急対策業務に関する協定((社)斜面防災対策技術協会富山県支部)
- ・災害時における応急対策業務に関する協定(富山県地質調査業協会)
- ・災害時における応急対策業務に関する協定(富山造園業(協))
- ・災害時における応急対策業務に関する協定(富山市一般廃棄物収集運搬業協会)
- ・災害時における応急対策業務に関する協定(富山県電気工事工業組合)

提出書類

入札の際、建設工事の条件付き一般競争入札における

	<p>各入札に共通して必要となる事項について４（１）ア、イ、ウ、エ及びオに掲げる提出書類のほか、富山市公共工事総合評価落札方式試行要領の技術資料様式第３号及び第４号に表紙（技術資料様式第６号）をつけて、電子入札システムで提出すること。</p> <p>※技術資料様式第３号の「施工実績」について、ＣＯＲＩＮＳに未登録の場合は、契約書等の写しを入札書の受付締切日時までに、持参又はＦＡＸで富山市契約課へ提出すること。</p>
入札の方法	富山市電子入札システムによる電子入札
入札書の受付締切日時	平成３０年９月２６日午後５時００分
開札日時及び場所	平成３０年９月２７日午後１時３０分から 富山市役所東館４階入札室
調査基準価格	有（失格基準を適用する。）
落札者の決定方法	<p>（１）落札者は、次の要件を満たす入札参加者のうち、評価値が最も高い者とする。</p> <p>ア 入札価格が予定価格を超えていないこと。</p> <p>イ 評価値が、次の式により算出して得られる基準評価値を下回っていないこと。</p> $\text{基準評価値} = 100 \text{点（標準点）} \div \text{予定価格}$ <p style="text-align: right;">（単位：百万円）</p> <p>（２）評価値の最も高い者が２者以上あるときは、入札価格が低い者を落札者とする。</p> <p>（３）落札者となるべき者の入札価格が調査基準価格を下回る場合には（１）及び（２）の規定にかかわらず、富山市低入札価格調査制度実施要領に基づく審査を行い、落札者を決定する。</p> <p>（４）総合評価方式の試行対象工事であるこの入札については、入札心得のうち、落札者の決定に関する</p>

	る規定は、適用しない。
工 事 代 金 支 払 条 件	前金払 有 部分払 有
そ の 他	<p>(1) 入札参加申請書その他の入札に参加するに当たって提出を求める書類（以下「申請書等」という。）の作成に要する費用は、申請者の負担とする。</p> <p>(2) 提出された申請書等は、当該工事に係る入札以外の目的には使用しない。</p> <p>(3) 提出された申請書等は、返却しない。申請書等の差替えは認めない。</p>

## 企業の施工能力及び地域性・社会性(建築付帯工事)

工事名: \_\_\_\_\_ 会社名: \_\_\_\_\_

同種工事の施工実績	工 事 名		
	発 注 機 関 名		
	施 工 場 所		
	工 期		
	契 約 金 額 (円)		
	受注形態	単体・共同企業体の別	
		出 資 比 率	
	工 事 概 要		
CORINS登録の有無		有(CORINS登録番号) ・ 無	

優良表彰	富山県建設優良工事等の表彰の有無	有(受賞年度・賞名・工事名) ・ 無
------	------------------	--------------------

災害協力	該当する場合は、○印欄に○を記入してください。	富山市と「災害時における応急対策業務に関する協定」等を締結している協会等(富山市建設業協会、富山市管工事協同組合、富山県構造物解体協会、富山市電業協会、斜面防災対策技術協会富山支部、富山県地質調査業協会、富山造園業協同組合、富山市一般廃棄物収集運搬業協会、富山県電気工事工業組合の会員であること。	15	
------	-------------------------	--	----	--

チーム富山市	該当する場合は、○印欄に○を記入してください。	富山市環境部環境政策課がCO2削減の施策として企画している「チーム富山市」に参加していること。	5	
--------	-------------------------	---	---	--

- 注) 1 契約金額については、最終請負金額(税込み)を記載してください。  
 2 施工実績工事の内容はCORINSにて確認しますが、CORINSに未登録の場合は、契約書、一般図等、施行実績工事の内容が的確に判断できる必要最小限度の資料を、入札書の受付締切日までに、持参又はFAXで提出してください。 FAX:076-431-7665

## 配置予定技術者の能力

工事名: \_\_\_\_\_

会社名: \_\_\_\_\_

配置予定技術者の 従事役職・氏名		○○技術者    ○○    ○○
法令による資格	資格名	
	取得年月日	
	登録番号	
同種工事の施工実績	工事名	
	発注機関名	
	施工場所	
	工期	
	契約金額(円)	
	受注形態	単体/JV
	従事役職	主任技術者、監理技術者等
	工事概要	
	CORINS登録の有無	有(CORINS登録番号) ・ 無

- 注) 1 法令による資格欄には、総合評価で評価される一級国家資格又は技術士の資格について記載してください。
- 2 資格者証の写しの添付は、必要ありません。
- 3 施工実績工事の内容はCORINSにて確認しますが、CORINSに未登録の場合は、契約書、一般図等、施行実績工事の内容が的確に判断できる必要最小限度の資料を、入札書の受付締切日時までに、持参又はFAXで提出してください。 FAX:076-431-7665
- 4 簡易型Bの場合、「同種工事の施工実績」については、記入する必要はありません。
- 5 申請時において、配置予定技術者を特定できない場合は、複数の技術者について提出を認めます。この場合、各評価項目の合計点数が最も低い者の合計点数をもって配点します。
- 6 低入札に伴う担当技術者(追加配置技術者)としての工事实績は、対象外とします。



技術資料 様式第6号

平成 年 月 日

(宛先) 富 山 市 長

住 所  
商号又は名  
代表者氏名

下記工事の技術提案資料を提出します。なお、添付の資料の内容については、事実と相違ないことを誓約します。

記

工 事 番 号 :

工 事 名 :