

条件付き一般競争入札（総合評価方式）を施行するので、地方自治法施行令（昭和 22 年政令第 16 号）第 167 条の 6 及び魚津市契約規則（平成 29 年規則第 4 号）第 4 条の規定により、次のとおり公告する。

平成 29 年 11 月 24 日

魚津市長 村椿 晃

1. 工事の概要

- | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------------------------|--|------------------------|-------|------------------------|-------|--------------------------|--------|--------|-------|-----------------------|-------|--------------|-------|------------------------|-------|---------------------|-------|--------------------------|---------------------|----------------------|---------------------|---------------------------|---------------------|--------------------------|---------------------|------------------------|---------------------|------------------------|---------------------|-----|-------|
| (1) 入札番号 | 第 29040 号 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| (2) 工事名 | 市道住吉 7 号線道路改良工事（その 1） | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| (3) 工事場所 | 魚津市 住吉 地内 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| (4) 工期 | 平成 29 年 12 月（契約日の翌日）から平成 30 年 3 月 30 日まで | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| (5) 工事概要 | <p>施工延長 L=118m</p> <table><tbody><tr><td>自由勾配側溝工（B300×H700～800）</td><td>L=47m</td></tr><tr><td>自由勾配側溝工（B400×H400～700）</td><td>L=24m</td></tr><tr><td>自由勾配側溝工（B600×H1200～2000）</td><td>L=109m</td></tr><tr><td>集水柵設置工</td><td>N=8 基</td></tr><tr><td>ボックスカルバート工（B800×H800）</td><td>L=19m</td></tr><tr><td>現場打水路工（B300）</td><td>L=61m</td></tr><tr><td>鉄筋コンクリート台付管（φ200～φ400）</td><td>L=24m</td></tr><tr><td>L型擁壁設置工（H1100～1900）</td><td>L=61m</td></tr><tr><td>舗装工 表層工（密粒度AC13FA t=3cm）</td><td>A=205m²</td></tr><tr><td>表層工（密粒度AC20FA t=5cm）</td><td>A=830m²</td></tr><tr><td>上層路盤工（粒度調整碎石M-40, t=15cm）</td><td>A=840m²</td></tr><tr><td>下層路盤工（再生碎石RC-40, t=15cm）</td><td>A=840m²</td></tr><tr><td>路盤工（再生碎石RC-40, t=10cm）</td><td>A=205m²</td></tr><tr><td>安定処理工（セメント安定処理 t=0.8m）</td><td>A=750m²</td></tr><tr><td>附帯工</td><td>N=1 式</td></tr></tbody></table> | 自由勾配側溝工（B300×H700～800） | L=47m | 自由勾配側溝工（B400×H400～700） | L=24m | 自由勾配側溝工（B600×H1200～2000） | L=109m | 集水柵設置工 | N=8 基 | ボックスカルバート工（B800×H800） | L=19m | 現場打水路工（B300） | L=61m | 鉄筋コンクリート台付管（φ200～φ400） | L=24m | L型擁壁設置工（H1100～1900） | L=61m | 舗装工 表層工（密粒度AC13FA t=3cm） | A=205m ² | 表層工（密粒度AC20FA t=5cm） | A=830m ² | 上層路盤工（粒度調整碎石M-40, t=15cm） | A=840m ² | 下層路盤工（再生碎石RC-40, t=15cm） | A=840m ² | 路盤工（再生碎石RC-40, t=10cm） | A=205m ² | 安定処理工（セメント安定処理 t=0.8m） | A=750m ² | 附帯工 | N=1 式 |
| 自由勾配側溝工（B300×H700～800） | L=47m | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 自由勾配側溝工（B400×H400～700） | L=24m | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 自由勾配側溝工（B600×H1200～2000） | L=109m | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 集水柵設置工 | N=8 基 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ボックスカルバート工（B800×H800） | L=19m | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 現場打水路工（B300） | L=61m | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 鉄筋コンクリート台付管（φ200～φ400） | L=24m | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| L型擁壁設置工（H1100～1900） | L=61m | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 舗装工 表層工（密粒度AC13FA t=3cm） | A=205m ² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 表層工（密粒度AC20FA t=5cm） | A=830m ² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 上層路盤工（粒度調整碎石M-40, t=15cm） | A=840m ² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 下層路盤工（再生碎石RC-40, t=15cm） | A=840m ² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 路盤工（再生碎石RC-40, t=10cm） | A=205m ² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 安定処理工（セメント安定処理 t=0.8m） | A=750m ² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 附帯工 | N=1 式 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| (6) 予定価格 | ¥38,500,000 円（消費税及び地方消費税を含まない） | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| (7) 調査基準価格の設定 | あり | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| (8) その他 | 本工事の入札は、郵便により入札書を受け付ける、総合評価方式の条件付き一般競争入札による方法とする。 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

2. 総合評価方式

本工事の入札は、入札書等を郵便により受け付け、開札後に入札参加資格の有無を確認する条件付き一般競争入札で、入札価格と入札価格以外の技術的な要素等を総合的に評価する総合評価方式により行う。

3. 入札参加に必要な資格要件

本工事に係る入札に参加する資格を有する者は、次に掲げる要件を全て満たす者である。

- (1) 地方自治法施行令第167条の4の規定に該当しない者であること。
- (2) 魚津市における建設工事の競争入札参加資格を有する者であること。
- (3) 魚津市建設工事請負業者指名停止基準に基づく指名停止期間中でないこと。
- (4) 地域要件 市内に主たる営業所を有する者であること。
- (5) 業種及び格付け等に関する要件 土木一式工事で、総合数値850点以上とする。
- (6) 施工実績に関する要件 土木一式工事を施工した実績があること。
- (7) 配置技術者に関する要件 土木施工管理技士を専任の主任技術者又は監理技術者として配置できること。
- (8) その他要件
 - ・総合評価方式に係る技術資料を提出していること。
 - ・建設業法施行令に定める金額以上の下請負契約を締結する場合は、土木一式工事における特定建設業の許可を有する者であること。

4. 設計図書の取得方法

設計図書は、魚津市ホームページに掲示の電子化された設計図書を、ダウンロードにより取得するものとする。(ダウンロードできない場合は、財政課へ相談のこと。)

5. 入札手続等

手続等	期間・期日・期限等	場所及び注意事項
設計図書の公表	平成29年11月24日(金)公告時から 平成29年12月8日(金)まで	魚津市ホームページに掲示 (注1) ※魚津市役所本庁舎縦覧室においても縦覧可能
質問の受付	平成29年11月28日(火)から 平成29年12月1日(金)15:00まで (※土日祝日は含まない)	魚津市産業建設部建設課 FAX(0765)23-1169 ※提出方法はFAXのみとする ※質問がない場合は送付不要
回答の公表	質問を受けた日の翌々日(※土日祝日は含まない)までに回答	魚津市ホームページに掲示 (注1)
入札書の提出方法	一般書留・簡易書留のいずれかの方法で郵送すること (これ以外の方法により提出されたものは受理しない)	<郵送先> (注2) 〒937-8799 魚津郵便局留 魚津市長(財政課)あて (封筒の記載例を参照のこと)

入札書到着期限	平成29年12月2日（土）から 平成29年12月8日（金）まで	魚津郵便局に到着する期限
開札立会希望	平成29年12月8日（金）まで	魚津市財政課へ事前連絡（注3） TEL (0765) 23-1088（財政課） FAX (0765) 23-1051
開札日時	平成29年12月14日（木） 午前9時30分	魚津テクノスポーツドーム（ありそドーム） 魚津市北鬼江2898-3 TEL (0765) 23-9800 FAX (0765) 23-9802
入札回数	1回（再入札は行わない）	
入札保証金	免除	

（注1）魚津市ホームページ → 産業・ビジネスタブ → 入札・契約タブ → 入札公告・設計図書

（注2）入札書を魚津郵便局へ郵送した後、「書留・特定記録郵便物受領証」のコピーを財政課へFAXしてください。（FAX様式は魚津市ホームページからダウンロードできます。）

（注3）開札の立会いを希望する入札参加者は、魚津市財政課へ事前に連絡（電話 又は FAX送信）してください。なお、立会いされる方は印鑑をご持参願います。また、代理の方が立会いされる場合は、委任状も併せてご持参願います。（委任状は魚津市ホームページからダウンロードできます。）

6. 入札書の不受理

次のいずれかに該当する入札書は受理しない。

- (1) 公告に示した以外の方法により提出されたもの
- (2) 入札書到着期限を過ぎて郵送されたもの
- (3) 封筒に、入札番号及び工事名が記載されていなかったり、記載された事項が公告に定めた事項と異なっていたりするなどの理由により対象工事を識別することが困難であるもの

7. 入札金額の記載

落札決定にあたっては、入札書に記載された金額に当該金額の100分の8に相当する額を加算した金額（当該金額に1円未満の端数があるときはその端数を切り捨てた金額）をもって落札額とするので、入札者は、消費税にかかる課税業者であるか免税業者であるかを問わず、見積もった契約希望金額の108分の100に相当する金額を入札書に記載すること。

8. 入札の無効

次のいずれかに該当する入札は無効とする。

- (1) 本公告に示した入札参加資格のない企業が行った入札
- (2) 落札者が決定するまでに入札参加資格要件に該当しなくなった企業が行った入札
- (3) 入札書に記名又は押印がない入札
- (4) 入札金額を訂正した入札

- (5) 同一の入札者が2以上の入札を行ったときは、その全ての入札
- (6) 脅迫その他不正の行為によって行った入札
- (7) 予定価格を超えた入札
- (8) その他入札に関する条件に違反した入札

9. 入札参加資格要件確認書類の提出

入札に参加しようとする者は、次の各号に掲げる書類を提出するものとする。

- (1) 入札参加資格審査申請書（総合評価方式） 1部
- (2) 入札書 1部
- (3) 積算内訳書 1部
- (4) 総合評価技術提案資料 1部

10. 総合評価方式に関する事項

(1) 総合評価の方法

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。

評価値＝技術評価点÷入札価格（単位：百万円）

＝（標準点＋技術加算点）÷入札価格（単位：百万円）

※ 評価値の有効数字は、5桁とする。

- 標準点とは、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（100点）をいう。
- 技術加算点とは、(2)に規定する評価項目及び評価基準により算出される点数を(3)の算定式により割り変えた点数をいう。

(2) 評価項目及び評価基準

ア 企業の施工能力

施工実績	過去5か年度の同種工事(同じ発注工種)の実績の有無	魚津市発注工事の実績あり	10点	同種工事(同じ発注工種)とは土木一式工事とする。
		富山県内公共工事の実績あり	5点	
		なし	0点	
工事成績	過去4か年度の同種工事の工事成績評定点の平均点	75点以上	20点	(ア)原則、魚津市発注工事 (イ)魚津市発注工事の実績がない場合においては、富山県が発注した県内工事の実績で過去4か年間の平均とする。 (ウ)過去4か年度の工事成績評定点を有しない者は、配点0点とする。
		75点未満 66点以上	10点	
		65点以下	0点	

優良表彰	過去2か年度の同種工事の優良工事表彰の有無	知事賞・部長賞・最優秀賞	10点	富山県建設優良工事、新川土木センター管内優良土木工事コンクール、新川農林振興センター管内優良工事を対象とする。(上位賞1工事のみ加点。)
		優秀賞・良賞・佳賞	5点	
		なし	0点	
ISO認定	技術資料提出時におけるISO9001の取得の有無	あり	5点	技術資料提出の締切日時点において、ISO認定の有効期間内にあること。
		なし	0点	
配点計			45点	

イ 企業の地域性・社会性

主たる営業所の所在地	魚津市内	5点	
	魚津市外	0点	
災害協定	あり	5点	魚津市との災害協定に基づき災害応急活動に従事する証明書を提出することにより加点。
	なし	0点	
除雪契約	機械及びオペレーターの提供	10点	過去2か年度における魚津市との契約実績の有無。(年度ごとに契約内容が異なる場合は、平均点とする。)
	オペレーターのみ提供	5点	
	なし	0点	
消防団協力事業所の認定	あり	5点	魚津市消防団協力事業所表示制度に基づき、消防団協力事業所として認定されたもの。
	なし	0点	
配点計		25点	

(3) 技術加算点の算定について

技術加算点の満点は、10点とする。よって、(2)により算出された配点の合計を、次の式により割り変えた点数が技術加算点となる。

技術加算点 = 技術加算点の満点 × 各企業の点数 ÷ 配点点数の満点 (70点)

※ 小数点3位以下を四捨五入し、小数点2位止めとする。

11. 落札者の決定方法

- (1) 落札者は、入札参加資格を有すると認められた者で、次の要件を満たす入札者のうち、評価値が最も高い者とする。
 - ア 入札価格が予定価格を超えていないこと。
 - 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。
基準評価値＝100点（標準点）÷予定価格（単位：百万円）
- (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。
- (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、魚津市建設工事等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。
- (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、落札者決定に関する規定は適用しない。
- (5) 落札者には、落札決定通知書により通知し、魚津市ホームページ等で公表する。

12. 契約保証金

契約締結時に、契約金額の100分の10以上の額を契約保証金として納入するものとする。ただし、契約保証金に代わる担保となる金融機関若しくは保証事業会社の保証に付したときは、契約保証金に代わる担保の提供として行われたものとする。また、公共工事履行保証証券による保証を付し、または履行保証保険契約の締結を行ったときは、契約保証金を免除する。

13. 近接して工事を受注した場合の取扱いについて

本工事は、魚津市発注の下記工事と近接工事となるため、下記工事の受注者と本工事の落札者が同一となった場合は、速やかに共通仮設費、現場管理費及び一般管理費について調整を行い、減額変更契約を締結するものとする。

記

工事番号 第 29041 号「市道住吉7号線道路改良工事（その2）」

14. その他

- (1) 本入札は、公告記載事項のほか、魚津市契約規則、魚津市公共工事条件付き一般競争入札実施要領に基づき実施する。
- (2) 本工事の施工にかかる主任技術者は、原則として条件付き一般競争入札参加資格審査申請書の配置予定技術者調書に記載した者としなければならない。
- (3) 総合評価技術提案資料の施工実績調書は、一般競争入札参加資格審査申請書にある施工実績調書で審査するので省略することができる。
- (4) 工事成績の審査にあたっては、該当する工事に係る工事成績評定点の平均の小数点以下を四捨五入して得られる整数で行う。
- (5) 本入札に係る書類は、魚津市役所財政課及び魚津市ホームページより入手できる。
- (6) 提出書類の作成に要する費用は、提出者の負担とする。
- (7) 提出書類は、落札者の決定以外の目的には使用しない。
- (8) 提出された書類は、返却しない。

本公告に関する問い合わせ先は以下のとおりとする。

魚津市企画総務部財政課 管財・契約検査係

TEL (0765)23-1088 FAX(0765)23-1051

※入札書の到着に関する照会には応じられません。