

事後審査型条件付一般競争入札（電子入札方式）

次のとおり事後審査型条件付一般競争入札を実施するので公告する。

令和3（2021）年5月26日（水）

那須塩原市長 渡辺 美知太郎

1 入札対象工事

工事番号 : 121019
工事名 : 指定避難所施設トイレ改修機械設備工事（その1）
工事箇所 : 那須塩原市 東原4ほか
予定工期 : 令和3年6月24日 から 令和4年1月4日 まで
工事種類 : 管工事
工事概要 : 指定避難所施設トイレ改修機械設備工事 1式
改修対象施設
・体育館トイレ改修機械設備工事 6校（東原小、青木小、大貫小、黒磯北中、高林中、箒根中）
・屋外トイレ改修機械設備工事 6校（黒磯小、東原小、青木小、黒磯中、黒磯北中、高林中）
・管理教室棟トイレ改修機械設備工事 1校（旧金沢小）
改修内容
・トイレ洋式化改修、衛生器具改修、水栓改修、換気設備改修等
予定価格 : 金37,010,000円（消費税を含まない額）
建設リサイクル : 契約書への別紙の添付は不要である。

2 参加形態

入札参加形態 単体による参加

3 入札に参加できる者に必要な資格要件等

本工事に参加できる者は、入札参加資格確認資料提出日現在において次に掲げる条件を全て満たしている者であること。

- （1）地方自治法施行令（昭和22年政令第16号）第167条の4第1項の規定に該当しない者であること。
- （2）地方自治法施行令第167条の4第2項の規定に基づく那須塩原市の入札参加制限を受けていないこと。
- （3）那須塩原市の令和3（2021）年度の入札参加資格を有している者であること。
- （4）那須塩原市建設工事請負業者等指名停止基準に基づく指名停止期間中でないこと。
- （5）会社更生法（平成14年法律第154号）に基づく更生手続開始の申立てをした者又は民事再生法（平成11年法律第225号）に基づく再生手続開始の申立てをした者にあつては、開始手続の決定後、那須塩原市入札参加資格再認定を受けていること。
- （6）那須塩原市における管工事A級の格付けを有していること。
- （7）那須塩原市内に建設業法（昭和24年法律第100号）第3条第1項に基づき設置された本店があること。
- （8）建設業法第3条に基づき特定建設業又は一般建設業の許可を有している者であること。
- （9）建設業法に基づき監理技術者又は主任技術者を本工事に専任配置できること。
- （10）他に手持ち工事がない者を現場代理人として常駐配置できること。ただし、技術者との兼務はできる。
- （11）設計業務受託者：（株）イケダ設計事務所 と人的、資金的関係を有する者でないこと。なお、人的、資金的関係を有するとは次のいずれかに該当するものである。①当該受託者の発行済株式総数の100分の50を超える株式を有し、又はその出資総額の100分の50を超える出資をしていること。②建設業者の代表権を有する役員が当該受託者の代表権を有する役員を兼ねていること。
- （12）本工事は、現場代理人の「兼任を認める工事」の対象工事である。
- （13）本工事は、主任技術者の「兼任を認める工事」の対象工事である。
- （14）その他：
 - ・次に掲げる工事を重複して落札できない。
 - 「指定避難所施設トイレ改修電気設備工事（その1）」
 - 「指定避難所施設トイレ改修工事（その2）」
 - 「指定避難所施設トイレ改修電気設備工事（その2）」
 - 「ハロープラザ空調機器改修機械設備工事（3期工事）」
 - 「ハロープラザ空調機器改修電気設備工事（3期工事）」

4 分離(分割)発注に係る入札条件

次に掲げる工事の落札者（特定建設工事共同企業体の構成員の全部又は一部を同じくする特定建設工事企業体を含む。）は、重複して落札者となることができない。入札は、入札（開札）順位に従って執行し、順次落札者を決定する。ただし、さきに行われた入札が低入札価格調査の対象となった場合は、落札者が確定するまでその後の入札の落札者の決定を保留する場合がある。なお、低入札価格調査の結果、落札者となった者がしたその後の入札は、無効とする。

入札（開札）順位 1	121019	指定避難所施設トイレ改修機械設備工事（その1）
入札（開札）順位 2	121025	指定避難所施設トイレ改修機械設備工事（その3）
入札（開札）順位 3	121022	指定避難所施設トイレ改修機械設備工事（その2）

5 入札日程及び手続等

（1）発注担当課

入札担当課 : 総務部 契約検査課
工事担当課 : 教育部 教育総務課

(2) 入札日程及び手続等

① 入札参加申請

申請書様式 市ホームページ又は入札情報公開システムからダウンロードできる。
受付期間 令和3(2021)年5月26日(水)午前10時00分から令和3(2021)年6月1日(火)午後5時00分まで
受付方法 電子入札システムを使用すること。

② 設計図書閲覧

入札情報公開システムからダウンロードすること。

③ 設計図書に関する質問書

提出先 那須塩原市 総務部 契約検査課
提出方法 FAX又は電子メール(電子メールで提出する場合は、事前に入札担当課に連絡すること。)
提出期限 令和3(2021)年6月1日(火)午後5時00分まで
回答方法 令和3(2021)年6月3日(木)午前10時00分までに市ホームページに掲載する。

④ 入札書提出方法

提出方法 那須塩原市電子入札システムを使用すること。ただし、紙入札方式の承諾を得た場合は、入札書を入札書提出期限までに入札担当課に持参し、提出すること。

入札回数 1回

入札書提出期限 令和3(2021)年6月7日(月)午後5時00分まで

積算内訳書 電子入札システムで提出する場合は、入札書に積算内訳書ファイルを添付し同時送信すること。ファイル容量は3MB以内に収めること。収まらない場合は、『提出書類通知書』(様式2:市HPからダウンロード)を添付し同時送信し、積算内訳書一式を提出期限内に持参又は郵送(期限内必着)すること。紙入札方式の承諾を得た場合は、積算内訳書一式を表封筒に、入札書の中封筒に入れそれぞれ封かんし、入札書提出期限(時間厳守)までに持参すること。なお、入札額と積算内訳書の金額が一致しない場合は、その入札書を無効とする。

開札日時 令和3(2021)年6月8日(火)午後1時39分

開札結果 電子入札システムにより通知する。紙入札者には郵送により通知する。

⑤ 低入札調査基準価格又は最低制限価格の設定

・最低制限価格 無 ・調査基準価格 有 ・失格基準の設定 有

(3) 落札者の決定方法

① 予定価格の制限の範囲内で最低の価格をもって有効な入札を行った者を落札候補者とし、落札候補者から徴収した入札参加資格確認書類の審査の結果、入札参加資格要件を満たしている場合は、当該落札候補者を落札者とする。入札参加資格要件を満たしていない場合には次順位者から順次審査を行い適格者が確認できるまで行うものとする。

② 落札候補者は、次により入札参加資格の確認を受けなければならない。

ア 提出書類

事後審査型条件付一般競争入札参加資格確認申請書(様式第5号)
事後審査型条件付一般競争入札参加資格確認資料総括表(様式第6号)
監理技術者(主任技術者)・現場代理人工事経歴書(様式第8号)
その他市長が必要と認める書類

イ 提出期限

入札参加資格確認資料の提出を求められた日の翌日から起算して2日以内(市の休日の日数は算入しない)とする。

ウ 提出方法

入札参加資格確認資料については、電子入札システムで提出すること。やむを得ず紙で提出する場合には入札担当課(那須塩原市総務部契約検査課(東庁舎2階))に事前に連絡すること。

③ 入札参加資格確認資料に基づく落札の可否については、入札参加資格確認資料が提出された日の翌日から起算して原則として2日(市の休日の日数は算入しない)以内に通知する。

④ 落札候補者は、入札参加資格が不適格となった場合は、通知を受けた日から起算して2日(市の休日の日数は算入しない)以内にその理由について書面で(様式10号)で問い合わせができる。ただし、軽易なものについては口頭で説明を求めることができる。

⑤ 落札候補者が提出期限内に入札参加資格確認資料を提出しないときは、当該落札者がした入札は、無効とする。

6 入札保証金等

① 入札保証金 免除

② 契約保証金 要(契約金額の10%以上の金銭保証。ただし、有価証券の提供又は金融機関若しくは保証事業会社の保証をもって契約保証金の納付に代えることができる。また、公共工事履行保証保険契約の締結を行った場合は、契約保証金の納付を免除する。)

③ 支払条件 前金払 有 部分払 有 精算払 有

7 その他

① 那須塩原市建設工事等入札執行事務処理要領、電子入札運用基準に基づくものとする。

② 那須塩原市事後審査型条件付一般競争入札共通事項を熟覧のうえ入札すること。

③ 落札決定後、CORINS等により配置予定技術者の専任制違反が確認された場合、契約を結ばないことがある。この場合、指名停止基準に基づく指名停止を行うことがある。なお、種々の状況からやむを得ないものとして発注者が承認した場合のほか、技術者の変更は、認めないものとする。

④ 本公告に示した競争参加資格のない者のした入札、申請書又は確認資料に虚偽の記載を行った入札及び入札に関する条件に違反した入札は、無効とする。

⑤ 提出先及び問い合わせ先 那須塩原市総務部契約検査課契約係

Tel 0287-62-7114 Fax 0287-62-7184