

特記仕様書

| | |
|------|------------|
| 工事番号 | 2023307471 |
| 工事名 | 側溝清掃業務委託 |

(適用範囲)

第1条 この特記事項以外は下記を準拠する。
 ・安城市契約規則、安城市工事等施行に関する事務取扱要領、工事監督要領及び設計変更事務取扱要領
 ・工事請負契約書
 ・愛知県建設局発行土木工事標準仕様書
 ・関係法令及び諸工事基準

なお、土木工事標準仕様書は、愛知県建設局土木部建設企画課ホームページにて、最新のものを確認すること。

(公表歩掛の参考明示)

第2条 この設計書に記載される歩掛等は、標準的な施工方法を参考明示したものであり、設計図書に特別の定めのある場合を除き、指定するものではない。

(施工条件の明示)

第3条 下記項目のうち適用項目○印該当欄は、当該工事に関する施工条件であり、特記仕様書として明示する。
 なお、参考明示○印該当欄は、積算上の条件明示であり、指定するものではない。

| 大項目 | 中項目 | 適用項目 | 小項目 | 明示事項 | 内容 | 参考明示 | | |
|---------------------|----------|---------------------|--------|---|-------------------|--|------|-------|
| I | 工法関係 | ① | 工事施工関係 | 1 | 工法指定 | 指定工種及び工法 工法指定する理由 | | |
| | | | | 2 | 仮設工事 | 仮設工法 仮設工法選定条件 | | |
| | | | | 3 | 仮設備 | 仮設備の構造 仮設備の施工方法 仮設備の設計条件 | | |
| | | | | 4 | 薬液注入 | 設計の前提条件 施工区分 材料種類 施工範囲 削孔本数及び延長 注入量及び注入圧 周辺環境調査の内容 | | |
| | | | | 5 | 現場発生品 | 品名・規格・数量 引渡場所・運搬距離 再使用の有無 | | |
| | | | | 6 | 支給品及び貸与品 | 品名・規格・数量 品質・性能 引渡場所・運搬距離 | | |
| | | | | 7 | 部分使用 | 部分使用箇所 部分使用時期 部分使用目的 | | |
| | | ② | 工事用道路 | ○ | 1 | 一般道の使用 | 搬入経路 | |
| | | | | | | | 搬出経路 | |
| | | | | | | | 使用期間 | 工事期間中 |
| | | | | | 使用時間帯 | 原則9時から17時まで | | |
| | | | | | 使用中・使用後の処置内容 | 片側交互通行 | | |
| | | 2 | 仮道路 | 仮設道路の構造 安全施設等の設置内容 安全施設等の設置期間 工事終了後の存置・撤去 維持補修の内容 | | | | |
| | | ③ | 品管 | 1 | 品質管理 | 品質管理に関する条件 | | |
| II | 工程関係 | ① | 関連工事 | 1 | 関連工事 | 関連する工事名及び発注者 | | |
| | | | | | | 関連する工事内容 | | |
| | | | | | | 調整結果内容 | | |
| | | | | 2 | 公共補償工事等 他管理者協議 | 管理者名 | | |
| | | | | | | 協議結果内容 | | |
| | | | | | | 施工に係る条件 | | |
| 3 | 占用支障物件協議 | 協議成立見込時期 (未了の場合) | | | | | | |
| | | 占用支障物件名 | | | | | | |
| | | 協議結果内容 | | | | | | |
| 施工に係る条件 | | | | | | | | |
| 協議成立見込時期 (未了の場合) | | | | | | | | |

| 大項目 | 中項目 | 適用項目 | 小項目 | 明示事項 | 内容 | 参考明示 | | | | |
|-----------------|-------|------|-----------------|---|-------------------------|------------|------|--------|----|----|
| | | ② | 関係機関 | 1 関係機関協議 | 協議機関名 | | | | | |
| | | | | | 協議結果内容 | | | | | |
| | | | | | 施工に係る条件 | | | | | |
| | | | | | 協議成立見込時期 (未了の場合) | | | | | |
| | | | 2 交差協議 | 協議機関名 | | | | | | |
| | | | | 協議結果内容 | | | | | | |
| | | | | 施工に係る条件 | | | | | | |
| | | | | 調整結果内容 | | | | | | |
| | | | 3 地元調整 | 調整結果内容 | | | | | | |
| | | | | 施工に係る条件 | | | | | | |
| | | | | 手続き先機関 | | | | | | |
| | | | | 協議結果内容 | | | | | | |
| | | | 4 法令等手続き | 施工に係る条件 | | | | | | |
| | | | | 協議成立見込時期 (未了の場合) | | | | | | |
| | | | | 協議結果内容 | | | | | | |
| | | | | 協議成立見込時期 (未了の場合) | | | | | | |
| Ⅲ | 用地関係 | ① | 用地関係 | 1 借地 | 場所及び範囲 | | | | | |
| | | | | | 時期及び期間 | | | | | |
| | | | | | 使用条件 | | | | | |
| | | | | | 復旧方法 | | | | | |
| | | | 2 工事用地の復旧 | 場所及び範囲 | | | | | | |
| | | | | 時期及び期間 | | | | | | |
| | | | | 使用条件 | | | | | | |
| | | | | 復旧方法 | | | | | | |
| | | | 3 事業損失防止調査 | 事前・事後調査の区分 | | | | | | |
| | | | | 調査時期 | | | | | | |
| | | | | 調査方法 | | | | | | |
| | | | | 調査範囲 | | | | | | |
| | | | 4 立木伐採 | 対象範囲 | | | | | | |
| | | | | 処理方法 | | | | | | |
| Ⅳ | 安全策関係 | ① | 安全策関係 | 1 交通安全施設 | 指定内容 | | | | | |
| | | | | | 指定期間 | | | | | |
| | | | | 2 近接施工 | 近接する施設 | | | | | |
| | | | | | 施工方法・作業時間帯等 | | | | | |
| | | | ○ 3 交通誘導警備員等の配置 | 警備員等の検定等に関する規則(平成17年国家公安委員会第20条)第2条に規定される、公安委員会が道路における危険を防止するため必要と認める交通誘導警備業務を行う路線に該当 | | | ○ | | | |
| | | | | 上記該当路線名 | | | | | | |
| | | | | 配置位置 | 配置人数 | 時間 | | 交替要員 | 期間 | 備考 |
| | | | | A | B | | | | | |
| A・・・公安委員会の検定合格者 | | | | 市道 里出崎1号線ほか | 2 | 9:00-17:00 | 有 | 10.0日 | | |
| B・・・資格者以外 | | | | | | | | | | |
| | | | | 交通誘導警備員配置図 | 愛知県の道路工事保安設備設置基準のとおりとする | | | | | |
| | | | | 交通誘導警備員配置期間算出表 | | | | | | |
| V | 建設副産物 | ① | 建設発生土 | 1 建設発生土の利用 | 搬入元利用方法 | 数量 | 土質区分 | 片道運搬距離 | 備考 | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | 現場利用条件 | 土質試験 | 項目 | | | | |
| | | | | | | 箇所・数 | | | | |
| | | | | | 土質改良 | | | | | |
| | | | | | 仮置き場 | | | | | |
| | | | | 2 建設発生土の搬出 | 搬出先 | 数量 | 土質区分 | 片道運搬距離 | 備考 | |
| | | | | | 指定改良工場 | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | 現場利用条件 | 土質試験 | 項目 | | | | |
| | | | | | | 箇所・数 | | | | |
| | | | | | 土質改良 | | | | | |
| | | | | | 仮置き場 | | | | | |

| 大項目 | 中項目 | 適用項目 | 小項目 | 明示事項 | 内容 | 参考明示 |
|-----|-------|-------|------------|---|---------------------------------|------|
| | ② | 建設廃棄物 | 1 建設廃棄物の処理 | 搬入元利用方法 数量 | 処理等施設の名称 片道運搬距離 処理方法受入条件等 | ○ |
| | | ○ | | 汚泥・がれき 33m ² | 中間処理施設 L=20km未満 | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| VI | 資料の確認 | ① | 資料の確認 | 1 地質調査報告書の貸与 2 測量成果簿の貸与 3 用地境界杭の確認資料提示 4 測量基準点の確認資料提示 5 地下埋設物の確認資料提示 6 設計委託成果の貸与 | | |
| VII | その他 | ① | その他 | 1 調査・試験等に対する協力 2 工事施工後にしか設計数量が定まらない工種 | | |

(工程表)

第4条 安城市工事請負契約約款第3条に記載のある工程表は、提出不要とする。
但し、他工事の現場代理人を兼務させる場合(兼務工事)は、現場代理人等届の添付書類として、兼務届及び工程表を添付すること。

(下請届)

第5条 安城市工事請負契約約款第7条に記載のある下請届は、提出不要とする。

(監督員)

第6条 標準仕様書に記載のある専任監督員、主任監督員及び総括監督員は、監督員、担当係長及び担当課長と読替えるものとする。

(予定週工程の報告)

第7条 工期が2週間以上にわたる場合は予定週工程表を提出すること。

(建設副産物の報告)

第8条 愛知県建設副産物リサイクルガイドライン実施要綱のうち、「あいくる材使用状況報告書」及び「あいくる材使用実績集約表」の提出は不要とする。

(施工計画書記載省略項目の記載指示)

第9条 施工計画書の記載省略項目の内、施工方法及び施工管理計画については、施工計画書に記載しなければならない。

(履行報告)

第10条 受注者は、履行報告の提出に際し、現場状況のわかる写真を添付しなければならない。

(電子納品)

第11条 電子納品の対象及び電子情報の作成に係る基準は別に定める安城市電子納品運用手順書(以下「手順書」という。)によるものとし、手順書に記載のない事項は国及び愛知県の基準を準用するものとする。その他疑義が生じた場合は速やかに監督員と協議し、その指示に従わなければならない。

(1日未満で完了する作業の積算)

第12条 「1日未満で完了する作業の積算(以下、「1日未満積算基準」という。)」は、変更積算のみに適用する。
2 受注者は、施工パッケージ型積算基準と乖離があった場合に、1日未満積算基準の適用について協議の発議を行うことができる。
3 同一作業員の作業が他工種・細別の作業と組合せて1日作業となる場合には、1日未満積算基準は適用しない。
4 受注者は、協議に当たって、1日未満積算基準に該当することを示す書面その他協議に必要な根拠資料(日報、実際の費用が分かる資料等)を監督員に提出すること。実際の費用が分かる資料(見積書、契約書、請求書等)により、施工パッケージ型積算基準との乖離が確認できない場合には、1日未満積算基準は適用しない。

(現場代理人の常駐)

第13条 本工事は、現場代理人の常駐を必要とする工事である。

側溝清掃業務仕様書

側溝清掃業務に基づく内容は、本仕様書の定めるところによる。

| | | |
|----|-------|---|
| 1 | 契約方法 | 請負契約 |
| 2 | 履行期間 | 契約締結日の翌日から令和6年1月22日まで |
| 3 | 施行場所 | 安城市 里町地内ほか |
| 4 | 業務内容 | 別紙のとおり |
| 5 | 特記事項 | 別紙のとおり |
| 6 | 関係法規 | 業務の履行にあたっては、安城市契約規則及びその他関係法令を遵守し、安全管理に万全を期する。 |
| 7 | 資格要件 | この業務に必要な産業廃棄物収集・運搬業の許可(愛知県及び運搬先の区域を管轄する都道府県知事(又は政令市、中核市長)の許可)を有すること。 この業務に必要な産業廃棄物処分業の許可を有するものへ処分すること。 |
| 8 | 入札方法 | 総価(消費税相当額抜き)による郵便入札とする。入札金額は産業廃棄物の処分代を含み、内訳表を入札書に添付すること。 |
| 9 | 支払方法 | 委託料の支払いは、業務完了後一括払いとする。 |
| 10 | その他事項 | 処分業者が請負者と異なる場合は、排出者である安城市と別途契約するものとし、契約代金の支払いも、安城市が直接支払うものとする。この仕様書に定めのない事項及び疑義が生じた場合は、別途協議するものとする。 |
| 11 | 連絡先 | 安城市建設部維持管理課 地域整備係 電話0566-71-2274(直通) |

<指示又は希望事項>

| | |
|------------|--|
| 環境配慮 関係 | 本市は、環境への負荷の少ない人と自然とが共生することができる地球にやさしい環境都市の実現を図っています。受注者においてもできる限り環境に配慮して業務を執行するようお願いします。 |
|------------|--|