技術提案様式３

№

役務名　東部スラッジセンター運転管理業務

入札参加者名

２　企業実績

（１）積雪地域又は寒冷地域に所在する下水汚泥脱水施設（遠心脱水方式）運転管理業務の通算契約年数

（２）積雪地域又は寒冷地域に所在する下水汚泥焼却施設（循環式流動焼却炉）運転管理業務の通算契約年数

（３）契約履行実績がある下水汚泥脱水施設（遠心脱水方式）の規模

（４）契約履行実績がある下水汚泥焼却施設（循環式流動焼却炉）の規模

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | 契約名 | 発注者名 | 契約期間 | | 受託形態 | 業務内容 | 施設名 | 処理能力及び設備形式 | | |
|  |  |  | 自　　　年　　月　　日 | 年 月 | □ 単体  □ 共同 | □ 監視操作  □ 保守点検等 | □積雪寒冷特別地域 | 脱水  施設 | m3/時  ds-t/日 | □遠心脱水方式  □その他 |
| 至　　　年　　月　　日 | 焼却  施設 | t/日・炉  t/日(全体) | □循環式流動焼却炉  □その他 |
|  |  |  | 自　　　年　　月　　日 | 年 月 | □ 単体  □ 共同 | □ 監視操作  □ 保守点検等 | □積雪寒冷特別地域 | 脱水  施設 | m3/時  ds-t/日 | □遠心脱水方式  □その他 |
| 至　　　年　　月　　日 | 焼却  施設 | t/日・炉  t/日(全体) | □循環式流動焼却炉  □その他 |
|  |  |  | 自　　　年　　月　　日 | 年 月 | □ 単体  □ 共同 | □ 監視操作  □ 保守点検等 | □積雪寒冷特別地域 | 脱水  施設 | m3/時  ds-t/日 | □遠心脱水方式  □その他 |
| 至　　　年　　月　　日 | 焼却  施設 | t/日・炉  t/日(全体) | □循環式流動焼却炉  □その他 |
|  |  |  | 自　　　年　　月　　日 | 年 月 | □ 単体  □ 共同 | □ 監視操作  □ 保守点検等 | □積雪寒冷特別地域 | 脱水  施設 | m3/時  ds-t/日 | □遠心脱水方式  □その他 |
| 至　　　年　　月　　日 | 焼却  施設 | t/日・炉  t/日(全体) | □循環式流動焼却炉  □その他 |

注1） 入札参加資格要件確認及び技術点評価のため、契約履行実績がある施設の契約期間等を直近のものから順に記入すること。積雪寒冷特別地域、設備形式（遠心脱水方式・循環式流動焼却炉）に該当する実績がない場合は、そのほかで入札参加資格要件を満たす実績を記入すること。

注2） 同一施設における通算契約年数（それぞれの契約期間を合算した年数）の合計が10年を超える時は、それ以上の実績の記入は不要とする。また、記入欄が不足する場合は、この様式を複数枚使用すること。

注3） （１）～（４）について異なる施設とする場合は、それぞれ該当する契約履行実績について記入すること。

注4） 入札書提出期限までの契約履行実績（履行中の契約を含む。）について記入すること。

注5） 受託形態は、単体、共同（代表の場合のみ）のいずれかの□にチェックすること。

注6） 処理能力は現有の最大処理能力とし、単位は表記のもの(脱水施設については、設備形式が遠心脱水方式の場合はm3/時、その他の場合はm3/時又はds-t/日のいずれかで記入すること)とする。焼却施設について、能力が異なる炉を有する場合は、最大のものを記入すること。

注7） 契約履行実績を証明する書類は、①契約書の写し（役務名、発注者名、契約金額、履行期間、受託形態などが記載されている書類）、②施設の処理能力及び設備形式が確認できる資料（仕様書、パンフレット、年報等の書類の写し）とし、表中の№を添えること。