

「道路及び河川等維持管理統合業務委託（道保全単・河砂保全）」受託者の特定について
(公募型プロポーザル方式)

令和6（2024）年7月26日
真岡土木事務所

道路及び河川等維持管理統合業務委託（道保全単・河砂保全）における受託者について、公募型プロポーザル方式により選定し、下記のとおり特定しました。

1 特定された受託者
芳賀建設業協同組合

2 受託者の選定及び特定の方法について

受託者の選定及び特定にあたっては、参加表明書の評価（第1次審査）及び業務提案書の評価（第2次審査）により実施しました。

審査にあたっては、「道路及び河川等維持管理統合業務委託における受託者選定委員会」（以下「選定委員会」という。）に諮り選定及び特定案を作成し、真岡土木事務所建設工事等請負業者指名選考委員会（以下「指名選考委員会」という。）の審議を経て決定しました。

評価項目・判断基準及び評価のウエイトについては、別表「道路及び河川等維持管理統合業務委託 業務提案書の特定 評価総括表」のとおりです。

選定委員会名簿

| | 所属・役職等 |
|------|------------------|
| 委員長 | 真岡土木事務所次長兼企画調査部長 |
| 副委員長 | 真岡土木事務所保全部長 |
| 委員 | 道路保全課課長補佐（総括） |
| 委員 | 真岡土木事務所整備部長 |
| 委員 | 真岡土木事務所企画調査課長 |

3 経過

(1) 公告・説明書配布

令和6（2024）年6月14日からプロポーザル手続開始の公告及び説明書の配布を行いました。

(2) 参加表明書の提出者について

芳賀建設業協同組合から参加表明書の提出がありました。

(3) 業務提案書の提出者の選定について

選定委員会にて業務提案書の提出者を選定しました。入札参加資格要件の全てを満たしていることを選定基準とし、令和6（2024）年7月1日に業務提案書の提出者に選定した旨通知しました。

(4) 業務提案書の提出について

選定者から業務提案書が提出されました。

(5) 業務提案書の評価・特定について

令和6（2024）年7月18日の選定委員会において、業務提案書の提出者からヒアリングを実施し評価を行いました。業務提案書の評価内容については、別表「業務提案書評価総括表」のとおりです。

その後、指名選考委員会の審議を経て入札参加者を特定し、令和6（2024）年7月26日に特定した旨通知しました。特定理由については、参加資格条件、委託業務に対する取り組み等、業務提案書における課題に対する的確性や実現性が高く、業務遂行に問題ないと判断されたためです。

道路及び河川等維持管理統合業務委託 業務提案書の特定 評価総括表

| | | 評価基準 | | 配分のウエイト | 評点 |
|--------------------------------------|--|--|----|---------|-----|
| | | 評価区分 | | | |
| 主任技術者の 業務経歴 | 過去 15 年間の道路 維持管理業務又は河 川砂防施設維持管理 業務の実績 | ・経験あり | 20 | 0 | 0 |
| | | ・経験なし | 0 | | |
| 事業者の業務 経歴 | 過去 15 年間の道路 維持管理業務又は河 川砂防施設維持管理 業務の実績 | ・真岡土木事務所管内における道路維持管理業 務又は河川砂防施設維持管理業務の受注実 績が合わせて2件以上 | 20 | 20 | 20 |
| | | ・栃木県内における道路維持管理業務又は河川 砂防施設維持管理業務の受注実績が合わせ て2件以上 | 10 | | |
| | | ・上記以外 | 0 | | |
| 業務の実施方 針及び手法 (特定テーマ に対する提案) | 「テーマⅠ」 緊急時及び異常時(台 風、ゲリラ豪雨、地震 等)における初動体制 の確立に関する具体 的提案 | ・事前準備及び初動体制確立の必要性に関する 理解度とその実現性及び妥当性 | 5 | 20 | 3.8 |
| | | ・緊急時や突発的事象が発生した際の連絡系統 及び限られた人員での対応方法 | 5 | | 3.6 |
| | | ・同時多発的に災害が発生した場合における遊 水池を含めた初期対応に関する提案 | 10 | | 7.2 |
| | 「テーマⅡ」 道路、河川砂防維持管 理業務における「地域 特性の把握」、「公衆災 害等ゼロのための具 体策」及び「作業班の 作業効率向上」に関す る具体的提案 | ・地域特性に関する理解度及び留意点の的確性 | 10 | 25 | 7.6 |
| | | ・業務における公衆災害等防止についての具体 策と実現性の提案 | 10 | | 7.6 |
| | | ・作業班の作業効率向上の必要性への理解度と 提案について | 5 | | 3.6 |
| | 「テーマⅢ」 除雪等業務に関する 具体的提案 | ・地域特性に配慮した除雪体制確立及び情報収 集・共有方法の的確性及び妥当性について | 10 | 15 | 7.2 |
| | | ・凍結防止剤散布時の安全対策やトラブル防止 に関する取組についての実現性及び妥当性 | 5 | | 3.8 |
| | 合 計 | | | | 100 |