

## 新庄市除雪管理システム導入業務委託 公募型プロポーザルの結果について

新庄市では、GPS端末を利用した除雪車両の作業状況管理及び、除雪費算出に関わる一連のシステム構築を目的とした除雪管理システムを導入するにあたり、委託業者の選定を公募型プロポーザル方式にて実施した結果、つぎの通り最優秀提案者を決定しました。

### (1) 名 称 新庄市除雪管理システム導入業務委託公募型プロポーザル

### (2) 一次評価

本プロポーザルの審査にあたっては、新庄市除雪管理システム導入業務委託プロポーザル審査委員会を立ち上げ、提出された、参加申込書及び企画提案書（見積金額）について、一次評価として、企業実績、見積金額（初年度の導入コスト＋4年間のランニングコスト）及び、システム機能について審査いたしました。（2業者からの参加申込を受理）

### (3) 二次評価

二次評価は、企画提案書とプレゼンテーションについて審査し、一次評価100点、二次評価100点を合計し200点満点で評価した結果、高い得点を得た順に候補者として決定しました。

- ・受託候補者 エヌ・デーソフトウェア株式会社 得点 166.25点
- ・次点候補者 株式会社ナカノアイシステム 得点 163.75点

### (4) 審査講評（評価内容）

#### ◎委託候補者 エヌ・デーソフトウェア株式会社

GPS端末をスマートフォンにしたことにより、緊急時の会話や除雪方法をメッセージとして送ることが可能なことと、除雪支援が必要な家庭の置き雪の配慮除雪を行う際にアラームで通知する機能などが評価されました。又、スマートフォンの汎用性を生かし、夏場の利用方法としての独自提案された、災害情報管理においては、被災地で撮影された状況写真から即座に位置情報が読み取れ、復旧対応に有効と判断されたものです。以上の優位性と、見積金額が他社と比べて大きく低廉な価格提示が、審査に影響し、受託候補者（最優秀提案者）となりました。

◎次点候補者 株式会社ナカノアイシステム

G P S 端末を会社独自の専用端末とし、地図基盤を国土地理院のデータとしたことにより、より正確な除雪車の軌道を表示できるなど、システムの精密性、操作性などの面で優れていると判断されました。

## (5) 総 括

新庄市では「雪に強いまちづくり」を目指し、除排雪の強化と流雪溝の整備、除雪オペレータの担い手育成として待機補償制度の導入、生活弱者に対する除雪支援制度等の取り組みを行ってまいりました。又、平成27年度には、「新庄市雪とくらしを考える連絡協議会」を発足し、広く一般市民の雪に対する意見、要望を取りまとめ答申書を提出いただいているところであります。その中で《除雪車の運行状況をリアルタイムで閲覧できるサイトの構築》がうたわれており、今回の除雪管理システム導入により、市民サービスの向上と、効率的な除雪作業、経費節減が図られるものと思っております。

除雪管理システムの導入にあたっては、公募型のプロポーザル方式を採用した結果、企業実績、経験値において申し分のない2業者から申し込みを受け、新庄市の除雪体制にマッチしたシステムの提案を頂いたことに深く感謝申し上げます

選考にあたった、審査委員会からは、甲乙付けがたい除雪管理システムの提案で選考に苦慮したと聞いております。今後は担当部署と一丸となり、システムの構築など実際の委託業務に着手していただくこととなりますが、今回の除雪管理システムの導入が必ずや「雪に強いまちづくり」に結びつくものと確信しております。

最後に、提案型プロポーザルの実施に際し、報提供いただいた先進自治体の関係者の皆様及び、本プロポーザルに参加いただいた関係者の皆様に深く感謝申し上げます総括とさせていただきます。誠にありがとうございました。

平成29年 8月 8日  
新庄市長 山尾 順 紀