

# 令和5年度 名護市優秀建設業者表彰（概要紹介）

## 【工事概要】

工 事 名	久辺小学校屋外教育環境整備工事
工事施工場所	名護市字 豊原 地内
施 行 業 者	有限会社 ナザキ開発
工 期	令和4年8月16日～令和5年3月15日
請 負 額	金 104,068,055 円
工 事 概 要	土工、舗装工（クレイ舗装）、排水工、体育施設工、付帯工、雑工等



## 【表彰基準該当項目】

- |                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| <input type="checkbox"/>            | 優れた現場管理や施行技術を有し、適正な工程管理に基づき施行された工事で、その出来栄えが特に優れ、他の模範になると認められるとき |
| <input type="checkbox"/>            | 工事の規模又は困難性に熱意をもって対処したとき   |
| <input type="checkbox"/>            | 工事の現場の労務管理が円滑になされ、かつ、作業の安全が確保されていること                            |
| <input checked="" type="checkbox"/> | 創意工夫等を積極的に行い、工事の能率の向上に顕著な成果を上げたもの                               |
| <input checked="" type="checkbox"/> | 環境対策、安全対策等を徹底し、地域との積極的な協調を図ることによりイメージアップに貢献したもの                 |
| <input type="checkbox"/>            | 前各号に掲げるもののほか、他の模範として推奨すべき実績があったもの                               |

## 【表彰理由詳細】

本工事は、久辺小学校の屋外教育環境整備工事として、グラウンド整備（8,990㎡）及び外構整備を実施した。

グラウンド環境において排水機能は大きく影響することから、適切な排水勾配を取ることが重要であったが、施工方法を工夫することにより、作業能率や品質の向上に成果を上げた。

また、学校関係者との協議を重ね児童生徒等の安全性及び活用性について重点を置き工事に着手し、施工範囲を区分して計画的に行い、登下校の際の児童生徒や学校来訪者への影響を少なくするため、土日、祝祭日に施工を行うなど、安全管理の徹底に努めた結果、無事故・無災害で工事を完了することができた。

現場代理人、監理技術者共に現場全体を把握し、発注者や学校側との調整を積極的に行いつつ、児童生徒、学校関係者及び保護者等への配慮もなされ、大きなトラブルもなく円滑に工事を進めることができた。

《創意工夫等を積極的に行い、工事の能率の向上に顕著な成果を上げた》

- ① 2Dレーザーレベルを活用し、受信機を重機に取付けることによって測量杭無しで±5mmの誤差範囲の中で仕上げることが可能となり、作業能率の向上に顕著な成果を上げた。



- ② 高精度の自動追尾型トータルステーションを活用することで工事の効率化及び施工性向上を図った。



《環境対策、安全対策等を徹底し、地域との積極的な協調を図ることによりイメージアップに貢献した》

- ① 児童通学路に外側線と横断歩道の経年劣化による相談があったため、県道管理者及び名護警察署と協議の上、区画線の復旧を行うことで、安全対策に寄与した。



② 区民運動会の協賛や区内一斉清掃へ参加し草刈り作業を行い地域との積極的な協調を図った。



③ 環境対策、安全対策等を徹底しつつ、学校側との積極的な協調を図った。



本工事では毎月末にドローンを活用し、航空撮影写真による進捗確認を行った。



## 【受賞者コメント】

### 有限会社 ナザキ開発

この度は、名護市優秀建設業者として表彰をいただけるということに大変光栄に思っております。

無事故、無災害で無事工期内に終了できたのも、工事監督員様及び学校関係者様ならびに地域住民の方々、従業員及び下請関係者の全員の力があってこそその結果だと思っております。

この工事に携わって頂いた方々この場をお借りし皆様へ心より深く感謝申し上げます。ありがとうございました。

しかし表彰に満足することなく、来年度以降も表彰を頂けるような、他の工事の模範となれるようにこれからも従業員全員にて安全・品質及び技術の向上をさらに目指し、地域社会に貢献できるように一層精進して参りますのでご支援、ご指導よろしく申し上げます。