

平成23年度新潟市優良工事表彰 表彰一覧

部 門	工 事 名	請 負 者	請負金額(円)	選 評
土木	一般県道白山停車場女池線電線共同溝工事	本間道路 株式会社	95,202,450	本工事は、交通の非常に多い幹線道路であったが、交通規制看板を広範囲へ配置し、夜間工事では電光式の看板を多用するなど現場に合わせた対応を行った。また、舗装撤去の際、舗装殻を細分化することでトラック積載時の騒音や振動を減らすなど、地域住民に対する配慮がなされた。
土木	関南町雨水貯留施設設置工事	株式会社 廣瀬	262,104,150	本工事は、施工場所が狭く、被圧地下水があるなど厳しい施工条件であったが、新技術の提案などを積極的にを行い、施工計画・工程管理・安全対策が十分に検討されていた。また、地元住民とのコミュニケーションを積極的に取り、トラブル・事故がなく、出来栄も良好であった。
土木	白根1-440号線道路改良(その2)工事	株式会社 福田組	106,140,300	本工事は、交通量が比較的多い交差点、中学校の通学路での施工であったが、現場状況の変化に対応した歩行者通路の確保、EPS盛土上の床版コンクリート上の滞留水を排水する創意工夫等の提案が積極的になされ、事故や苦情もなく工事が竣工した。
土木	山の下排水区圧送管5002～5003下水道工事	株式会社 小川組	137,993,100	本工事は、幹線道路への鑄鉄管布設工事であることから、作業時の交通規制や夜間などの道路開放時の復旧方法について、新潟東警察署や東区建設課と綿密な打ち合わせを行い、苦情や事故等もなく竣工させるとともに、鉄蓋等の高さも適切で出来栄も良好であった。また、大雨や台風時の事前及び事故の安全確認も優れていた。
ほ装	中央卸売市場北側駐車場舗装工事	アルファ建設 株式会社	24,164,700	本工事は、アスファルト舗装の施工継目を駐車場区画線箇所に設け、完成時に施工打継目が目立たなくなるよう工夫し、出来栄が非常に綺麗であった。また、グレードコンローラー(自動基準高制御装置)を使用し、誤差を少なく計画高で仕上げることができ、良好な平坦性を確保することができた。駐車場利用開始日程による工期が限られた中で、周辺企業との調整を図り、事故なく工期内完成を図ることができた。
下水道	白根第1処理分区枝線市街地北部933～936-2下水道工事	株式会社 池井組	42,234,150	本工事は、交通量も多く、またバス路線となっているため、厳しい施工条件が課せられた現場であった。付近一帯の下水道工事安全対策協議会の代表も務め、工事全体が円滑に進むよう調整を図った。また、地元住民と良好な関係を築き、苦情もなく工事を完成させた。
下水道	新潟西第9処理分区枝線16～32下水道工事	丸運建設 株式会社	106,288,350	本工事は、集落内の狭隘な市道、粘性土質で施工性が悪く品質確保が困難な現場であったが、沈下防止対策等の施工方法に創意工夫を凝らし、良好な出来形及び品質を得られた。また、現場代理人の積極的な工程管理、安全衛生対策により地元との良好な関係の中、遅延することなく工事を完成させた。
建築	新関小学校校舎改築工事	朝妻・渡部特定共同企業体 株式会社 朝妻組 株式会社 マルト渡部工務店	481,350,450	本工事は、屋内体育館とコミュニティセンターの工事が同時進行する中で、各工事を統括的に現場管理するとともに、現場内外の安全に対して十分に配慮し、工事状況を随時確認して工程の調整、修正を適宜行い、円滑な工事進捗に努めた。また、地元である秋葉区の杉材を内装材に取り入れる等、地域の特色を生かした施設づくりにも積極的に取り組んだ。
建築	旧小澤家住宅整備工事	株式会社 本間組	351,289,050	本工事は、限られた敷地の中で、関連設備工事との工程調整や綿密な施工計画の策定による工事管理が求められたが、常に創意工夫をもって施工に臨み、積極的な工程管理を行っていた。工事の仕上りに関しても、積極的な提案や検討により、細部にわたり配慮の行き届いた良好なものであった。また、良好な対外関係を構築するための配慮が行われ、市民や地方公共団体担当者等を対象とした工事見学会等も積極的に受け入れ、本事業の周知、広報に貢献した。
建築	(仮称)自然・歴史・文化資料収蔵施設建設工事	株式会社 近藤組	197,019,900	本工事は、施設管理者や関連工事との綿密な調整が必要とされたが、リーダーシップを発揮し、円滑に工事を進めると共に、常に創意工夫をもって施工に臨み、積極的な工程管理を行っていた。工事の仕上りに関しても、積極的な提案や検討により、細部にわたり配慮の行き届いた良好なものであった。また、周辺住民を現場事務所で賄いとして雇用するなどで工事現場のイメージアップや地域への配慮もみられた。
建築	みどり森の運動公園野球場スタンド建築工事	株式会社 本間組	654,546,400	本工事は、スタンドが複雑な形状をしており、現場打ちコンクリートとプレキャストコンクリートの品質確保や出来型管理など、高い施工管理能力が要求された中、運動公園の整備工事等の隣接関連工事との工程調整を積極的に行うなど、適切な工程管理を行い、円滑な工事の進捗に努めた。また、地元住民を含む各種見学会など、積極的に住民とのコミュニケーションを図った。
電気	結・市之瀬小学校再編改築校舎建設電気設備工事	株式会社 坂電工業	94,827,600	本工事は、狭い天井内空間において、配線ルートの確保や天井埋込器具選定および取付方法などの綿密な検討・調整が要求された中、配線ルートや器具取付方法など細部にわたる提案を積極的に行うなど優れた技術力を発揮し、使いやすく配慮の行き届いた電気設備の施工に心掛けた。また、他工事との取合調整を綿密に行い、現場管理にも十分な配慮がなされていた。
管	(仮称)新埋蔵文化財センター建設空気調和設備工事	丸高工業 株式会社	157,444,350	本工事は、展示室・特別収蔵庫・資料等保管庫など、一年を通し安定した室内環境が求められ、更に気密性・遮音性能を確保するために高度な施工技術が要求された。その中で、関係者や関連工事との綿密な調整のうえ施工計画を策定し、工事を円滑に進捗させた。また、工事の仕上がりも、細部にわたり良好なものであった。
その他工事	焼島橋上部工事	藤木鉄工 株式会社 新潟営業所	196,020,300	本工事は、添架物件が5件あり、日程調整が困難なため工期遅延が予想されたが、スムーズな調整を図ることで、事故なく予定日に供用を開始することができた。歩道部において自主的に舗装表面に Катター目地の施工をし、コンクリートのひび割れ対策として地覆部にVカット目地の施工をするなどの創意工夫をし、また、木材運搬船が不定期に工事個所の下部を通航する現場条件だったため、見張り員の配置や材料等の落下防止の安全対策を厳重に行った。
その他工事	湯上高橋線橋梁上部架設工事	オリエンタル白石 株式会社 新潟営業所	67,884,600	本工事は、クラックの発生を低減させる膨張剤等を自発的に提案・使用することにより、コンクリートの品質性能の向上が図られ、出来型・出来栄とも良好であった。また、クレーン作業時の風速を目と音で確認する「デジタル風速計」「外部警報器」の現場内設置や、消防署指導による「消火訓練」「AEDを用いた人命救助訓練」を行う等、作業の安全性を確保するための工夫が随所にみられ、トラブルや事故もなく工事を完成させた。
その他工事	一般国道402号(仮称)新川大橋PC上部工事	日本高圧コンクリート 株式会社 PC事業部北陸営業所	732,231,150	本工事は、新川河口部における厳しい気象条件や、船舶の航行空間を確保するなど制約がある中での長期間にわたる施工であったが、的確な施工計画と工程管理により遅延することなく、無事故で工事を完成させた。また、激しい腐食環境のなかで鉄筋等資材の品質を確保するため、新技術や創意工夫を積極的に取り入れるなどし、トラブルもなく出来形、出来栄も高く評価できる。
区長推薦	新崎幹線685号下水道工事	株式会社 山下技建	20,329,050	本工事は、中学校に隣接する狭隘な市道と行き止り私道を含む住宅地内での施工のため、地先住民や通学生徒の安全対策と他地下埋設物の仮設及び移設工事との調整が懸念されていたが、学校関係者や埋設物管理者との積極的な調整により迂回路の確保、周知とも問題なく円滑に進めた。また、施工については正確な作業を心掛け良く管理されており、出来栄については細部まで丁寧に施され良好であった。
区長推薦	大石排水区枝線254下水道工事	株式会社 小暮組	24,665,550	本工事は、現場附近に小学校があったことから、安全対策を積極的に行うとともに、「こども110番連絡所」を設置して防犯にも力をいれるなど、地域に配慮した施工がなされた。また、既設構造物とのすりつけなど全体的な美観も良く、品質管理も優れていた。
区長推薦	姥ヶ山排水区枝線816～817下水道工事	伸晃建設 株式会社	28,777,350	本工事は、農地と住宅が混在している地区であり、すぐ隣にはビッグスワンやエコスタジアムがある地域条件の上、工期条件も農繁期・イベント集中期に重なることから、交通の確保が重点課題となった。その中で、既存の道路も狭隘なことから、農閑期への工事期間を変更し、通行止めを行わぬよう、作業形態・規制を縮小する工夫や工程のフォローアップを綿密にすることで、当初予定より早く降雪前に作業を完了させた。また、地元への周知、配慮にも優れたことからトラブルなど一切なく、工程管理を積極的に行い、出来栄もよかった。
区長推薦	横越排水区枝線A27下水道工事	株式会社 田中組	27,327,300	本工事は、幅員約4mの市道に布設することから、終日通行止めでの作業となったが、迂回路等の規制看板やPR用紙等で地元へ周知し、トラブルなど一切なかった。また、地元からの要望で農閑期での施工となったが、工程管理を積極的に行い早期に竣工させるとともに、出来栄もよかった。
区長推薦	新津荻川第3排水区幹線122～127下水道工事	株式会社 飯野建設	30,357,600	本工事は、市街地での雨水整備工事であったが、隣接工事との調整、地元調整を積極的に行い、円滑な工事進捗に努めた。袋小路沿線の住民に対して、施工区間を通行せざるに済むよう排水路に仮設橋を設置し迂回を確保したことや施工中の地元の配布物も住民に注目していただくよう時期に応じた旬な情報を付録するなど工夫がなされており、住民に配慮した施工を行った。
区長推薦	白根第1処理分区枝線市街地北部547・548下水道工事	安達建設興業 株式会社	9,975,000	本工事は、幹線市道と国道8号との交差点であり、大型スーパーとも隣接した箇所で交通量も多く、厳しい施工条件が課せられた現場であったが、施工方法を良く検討し、適切に交通誘導を行うなど積極的に安全管理に取り組んだ。また、地元住民と良好な関係を築き、苦情もなく工事を完成させた。
区長推薦	巻第3処理分区枝線1～566下水道工事	株式会社 水倉組	43,407,000	本工事は、交通量の多い旧国道部分と住宅街の私道で施工条件もそれぞれ違った中、現場状況を考え交通事故防止の徐行を促す体感マット設置等その都度創意工夫をした提案を実施し、円滑な工事進捗に努めた。特に旧国道116号の歩道部分では歩行者や店舗への車両出入り等にも十分な配慮がなされ、隣接工事及び地元と積極的に調整を図り、非常に適切な工程管理が行われた。また、積極的に地域への様々な貢献活動を行い、地元小学校の現場見学にも協力した。