

令和4年度 青森県県土整備部優良建設関連業務表彰

業務の概要

業務名	国道279号道路改良（南BP）用地測量業務委託		
受注者名	東陽測量設計株式会社		
業務箇所	上北郡横浜町字モダシ平外地内	請負金額	14,036,000円
履行期間	令和3年4月1日～令和3年8月31日	成績評定点	84点
完成年月日	令和3年8月31日	推薦公所	上北地域県民局地域整備部
管理技術者	石田 裕也 優良技術者表彰	総括調査員	久慈 和雄
業務概要	用地測量 N=1.0式	主任調査員	藤村 康夫
	用地調査 N=1.0式	調査員	小向 良

推薦理由

本業務は、下北地方生活圏の中心都市「むつ市」と東北縦貫自動車道八戸線を結び、下北・南部・青森地方生活圏の地域間連携強化、下北地方の産業等の発展を支援する地域高規格道路(下北縦貫道路)の横浜南バイパス工区における一部設計変更（側道）に伴う用地取得のため、用地測量、用地調査（立竹木の調査及び算定）を実施したものである。

以上の業務において、共有地の対応及び発注者の条件変更に対応し、確実な成果を収めたことに高い評価を受け「委託業務成績評定点が特に優れているもの」に該当することから、青森県県土整備部優良建設関連業務に推薦するものである。

写真・図面等



受賞コメント

この度、県土整備部長表彰を賜り、大変光栄に存じます。ご指導下さいました監督職員方をはじめとする関係各位の皆さまのご協力のおかげであり、心より感謝とお礼を申し上げます。

今回の受賞を励みに更なる技術ならびに品質向上に努め、お客様の多様なニーズにお応えすると共に今後も地域社会に大きく貢献できるよう一層精進して参ります。



代表取締役
中野 慎一



管理技術者
石田 裕也

令和4年度 青森県県土整備部優良建設関連業務表彰

業務の概要

業務名	縄文時遊館屋外階段・屋上柵改修設計業務委託		
受注者名	株式会社八洲建築設計事務所		
業務箇所	青森市大字三内字丸山地内	請負金額	2,323,785円
履行期間	令和3年5月17日～令和3年8月10日	成績評定点	78点
完成年月日	令和3年8月10日	推薦公所	東青地域県民局地域整備部
管理技術者	松田 哲明	優良技術者表彰	総括調査員 平井 行信
業務概要	屋外階段改修設計 1式、 屋上柵改修設計 1式	主任調査員	田中 聡
		調査員	奈良 隆司

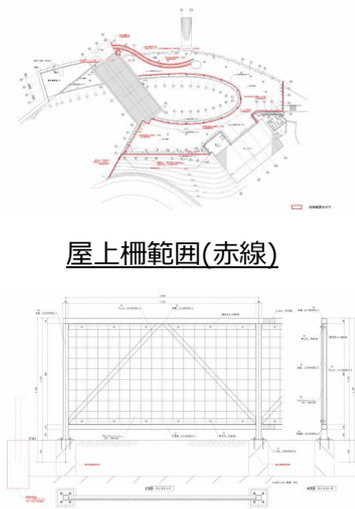
推薦理由

本業務は、三内丸山遺跡にある竣工から20年を経過した縄文時遊館の老朽化している屋外階段及び屋上柵の改修設計である。

屋外階段は令和3年単年度において設計施工という事業計画であったため、約3ヶ月という短い設計期間であったが、既存の劣化状況調査から工法検討、打合せと無駄のない流れにより履行期限内で完成させた。また、屋上柵では、単に既設のまま新設復旧するだけでなく、既存の設計者のデザインを生かしながらも強度を確保し、メンテナンスフリーを考慮した設計とした。

以上、「難易度が高い業務に対し優れた技術力を発揮したもの」に該当することから、青森県県土整備部優良建設関連業務に推薦するものである。

写真・図面等



受賞コメント

この度は、県土整備部長表彰を賜りまして、誠にありがとうございます。

受賞にあたり、関係各位の皆様のご協力のおかげをもちまして、スムーズな業務を行え、安全性に配慮した設計をすることができました事に、心より感謝を申し上げます。

この受賞を励みとし、今後とも更なる品質・技術の向上を目指し、地域社会発展に貢献できるよう精進してまいります。



代表取締役
鈴木 雄二



管理技術者
松田 哲明

令和4年度 青森県県土整備部優良建設関連業務表彰

業務の概要

業務名	高瀬川河川維持測量設計業務委託		
受注者名	株式会社みちのく計画		
業務箇所	上北郡七戸町字川口地内	請負金額	18,557,000円
履行期間	令和3年8月11日～令和4年3月30日	成績評定点	86点
完成年月日	令和4年3月25日	推薦公所	上北地域県民局地域整備部
管理技術者	伊香 学城 優良技術者表彰	総括調査員	成田 誠
業務概要	現地測量 1式 災害復旧計画・設計 1式 ボーリング調査 1孔	主任調査員	東野 桂一
		調査員	金 俊之

推薦理由

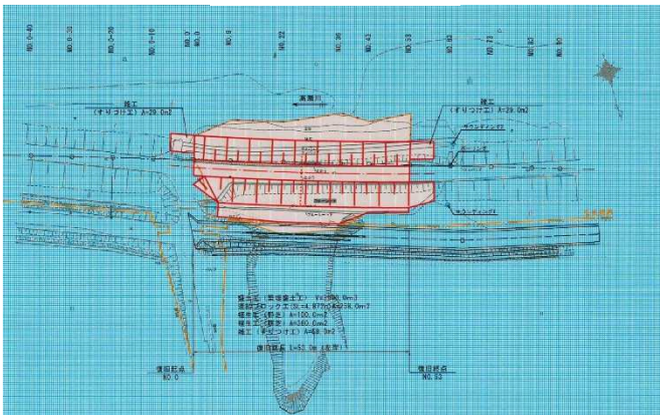
本業務は、一級河川高瀬川水系高瀬川で被災した箇所の復旧に関する測量、地質調査及び設計を実施した業務である。

当該業務は、令和3年8月の雨にて被災した箇所であり、災害査定申請するため早めの対応が必要であった。被災から災害査定までの短期間に、現地調査及び設計を迅速な対応により実施し、災害査定に向けた資料作成を行った。また、関連する事業に配慮する必要があり、打合せに同席するとともに成果への反映をした。

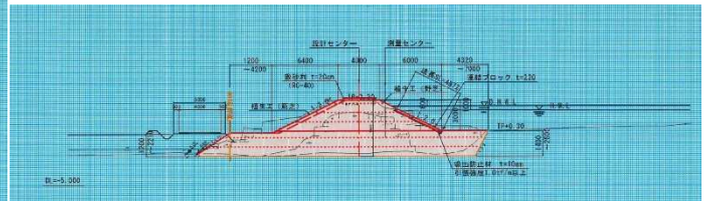
このことから、業務工程管理に加え品質の確保に努めるなど他の模範となるものであり、青森県県土整備部優良建設関連業務に推薦するものである。

写真・図面等

平面図



標準横断面図



受賞コメント

この度は、青森県県土整備部優良建設関連業務表彰を賜り、誠にありがとうございます。受賞にあたりご指導賜りました監督職員の皆様をはじめ、堤防復旧計画にご協力いただきました関係各位の皆様には、心から感謝申し上げます。

本業務委託は、越水が無い状態で堤防決壊という経験したことのない事象で、かつ、災害査定までタイトなスケジュールでありましたが、会社をあげて対応し、その成果や体制を評価されたものと大変うれしく思います。

今回の表彰を励みとし、社会や顧客のニーズに応えるよう社員一同、技術力の向上に努めてまいります。今後とも、皆様のご指導とご鞭撻を賜りますようお願い申し上げます。



代表取締役
間山 昭



管理技術者
伊香 学城

令和4年度 青森県県土整備部優良建設関連業務表彰

業務の概要

業務名	貴船川河川維持橋梁施工計画検討業務委託		
受注者名	八千代エンジニアリング 株式会社		
業務箇所	青森市大字野内地内	請負金額	14,344,000円
履行期間	令和3年11月27日～令和4年3月25日	成績評定点	86点
完成年月日	令和4年3月23日	推薦公所	東青地域県民局地域整備部
管理技術者	鷲見 英吾 優良技術者表彰	総括調査員	原子 靖夫
業務概要	資料収集整理・現地踏査N=1式、施工計画検討・仮設工修正設計・仮設構造物詳細設計 N=1式	主任調査員	畑山 賢司
		調査員	田邊 一仁

推薦理由

本業務は、都市基盤河川貴船川にかかる近接する3橋の架け替え工事について、詳細設計が完了しているところであるが、相互に関連して効率的かつ安全な施工を行うための施工計画の立案を実施したものである。県道と市道の道路橋2橋と青い森鉄道の鉄道橋1橋の3橋の詳細設計成果の全ての工事工種の整理を行い、鉄軌道への影響を最小限に図りながら、工期短縮となる施工計画を行った。その結果、仮土留め工や仮設工矢板護岸の形状変更を行い、道路橋の下部工の施工順序を調整することで工期短縮を図った。また、年度別工事費の平準化を考慮した工程や対策工（資材保管計画等）について検討した。

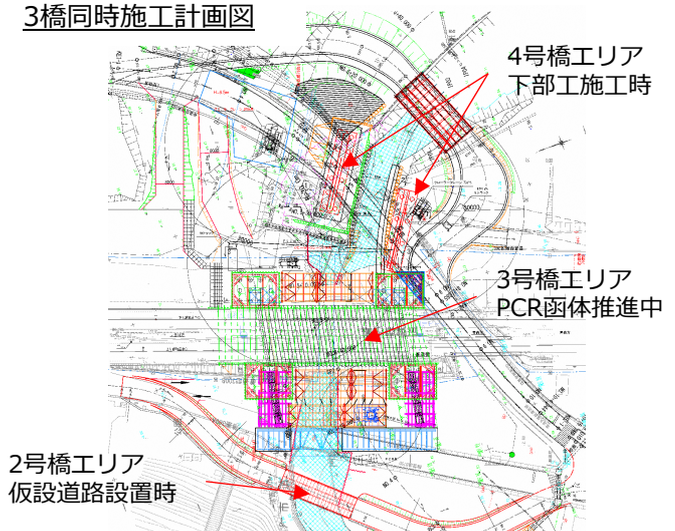
以上、「難易度が高い業務に対し優れた技術力を発揮したもの」に該当することから、青森県県土整備部優良建設関連業務に推薦するものである。

写真・図面等

完成予想3D・VRモデル



3橋同時施工計画図



受賞コメント

この度、栄えある県土整備部長表彰を賜り感謝を申し上げます。ご指導を頂きました東青地域県民局地域整備部の調査職員の皆様並びに関係職員の方々に厚く御礼申し上げます。

本業務は、東青地域県民局が管理する河川の改修事業に伴う橋梁3橋の架け替えの施工計画検討を行ったものであり、弊社の道路・鉄道に関する高度な技術力・最新のCIMモデルによるVR空間技術を駆使した成果に対して優良業務の評価を頂いたこと、またこの成果が事業の推進に大きく貢献できることは、この上のない喜びであります。

今回の栄誉を励みとし、これからもなお一層の研鑽を重ね、青森県の社会資本整備へ尽力してまいりますので、ご指導ご鞭撻を賜りますようお願い申し上げます。



代表取締役
社長執行役員
出水 重光



管理技術者
鷲見 英吾

令和4年度 青森県県土整備部優良建設関連業務表彰

業務の概要

業務名	奥戸川総合流域防災地質調査業務委託		
受注者名	大泉開発株式会社		
業務箇所	下北郡大間町大字奥戸地内	請負金額	3,234,000円
履行期間	令和3年3月23日～令和3年3月30日	成績評定点	85点
完成年月日	令和3年9月28日	推薦公所	下北地域県民局地域整備部
管理技術者	青木 周作	優良技術者表彰	総括調査員 三橋 八州男
業務概要	機械ボーリング N=1孔 (L=17.0m)	主任調査員	笠井 太志
		調査員	戸沼 大

推薦理由

本業務は、2級河川奥戸川中流域に設置予定である排水樋門の設計・施工に供するための地盤資料を得ることを目的とした地質調査業務である。

当業務では、業務の流れや設計・施工時の留意点について、わかりやすく取りまとめるなど、成果品に工夫が見られた。また、砂質層が確認された際には液状化判定に関する試験の提案があるなど、調査目的に応じた適切かつ積極的な取り組み姿勢がみられた。

以上により、規程第2条（2）アの要件に該当する業務となったことから、青森県県土整備部優良建設関連業務に推薦するものである。

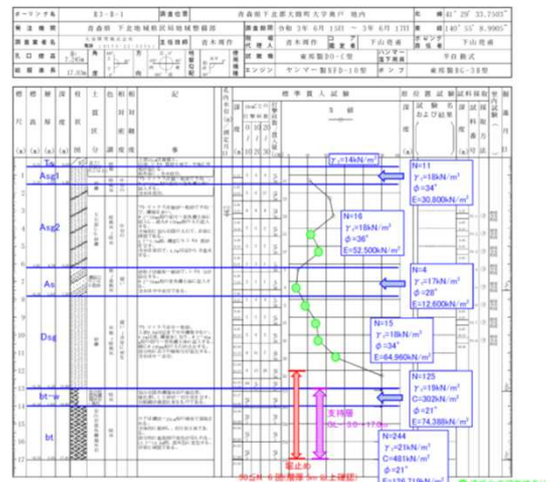
写真・図面等



調査位置図



ボーリング掘削状況



ボーリング柱状図

受賞コメント

この度は、県土整備部長表彰をうけ賜り、誠にありがとうございます。この業務を進めるにあたり、ご指導頂きました下北地域県民局地域整備部の調査職員の皆様並びに関係職員の皆様に心より感謝申し上げます。

今回の受賞を励みに、更なる技術・品質の向上を目指すとともに、安心・安全な現場作りに努めていきます。また、より良い地域社会の構築に貢献できるよう努力してまいります。

今後ともご指導、ご鞭撻を賜りますよう宜しくお願い申し上げます。



代表取締役
坂本 興平



管理技術者
青木 周作

令和4年度 青森県県土整備部優良建設関連業務表彰

業務の概要

業務名	駒込ダム事業認定申請図書作成業務委託		
受注者名	エイト技術 株式会社		
業務箇所	青森市大字駒込地内	請負金額	37,653,000円
履行期間	令和2年10月2日～令和4年3月25日	成績評定点	80点
完成年月日	令和4年3月18日	推薦公所	東青地域県民局地域整備部
管理技術者	嶋本 勝	優良技術者表彰	総括調査員 太田 博秋
業務概要	事業認定申請図書作成 N=1.0式	主任調査員	櫻川 智之
		調査員	三上 和紀

推薦理由

本業務は、「土地収用法」に基づく事業認定の申請をするために必要となる図書の作成を行うものである。補助ダム事業における申請件数が少なく、参考となる事例が無いなかでも、直轄ダムの事例を分析するなどわかりやすい資料を作成することができた。

また、事業認定庁及び発注者からの多数の確認事項に対して回答及び資料修正を迅速に履行し業務を完成させた。

以上、「その他、他の模範となると認められるもの」に該当することから、青森県県土整備部優良建設関連業務に推薦するものである。

写真・図面等



事業認定申請図書（成果品）1式



参考資料目次

受賞コメント

この度は、県土整備部長表彰を賜り、誠にありがとうございます。

ご指導を賜りました駒込ダム建設所の調査職員の皆様並びに関係職員の皆様へ心より感謝申し上げます。

今後も、土地収用法に基づく事業認定申請業務に関する技術を磨き、公共事業の円滑な遂行に貢献できる様、尽力してまいります。

今回の受賞を励みに更なる技術力向上並びに品質向上に努め、地域社会の発展に貢献できるよう精進して参る所存ですので、今後ともご指導ご鞭撻を賜りますようお願い申し上げます。



代表取締役
佐藤 富一



管理技術者
嶋本 勝