

宮城県業務委託検査技術基準

(目的)

第1条 この基準は、宮城県業務委託検査要領に基づく調査、測量、設計等の建設関連業務の検査を執行するために必要な技術的事項を定め、検査の適正な実施を図ることを目的とする。

(検査の方法)

第2条 検査は、契約書類に基づき、業務の実施状況、成果品及び品質について、適否の判断を行うものとする。

(業務実施状況の検査)

第3条 業務実施状況の検査は、契約図書の履行状況に関する各種の記録と契約図書を対比し、別表第1に基づき行うものとする。

(成果品の検査)

第4条 成果品の検査は、成果品の内容、部数と設計図書を対比し、別表第2に基づき行うものとする。

(品質の検査)

第5条 品質の検査は、品質に関する各種の記録を確認するとともに、成果品の図面、報告書と設計図書を対比し、別表第3、別表第4、別表第5、別表第6、別表第7に基づき行うものとする。

(その他)

第6条 補償コンサルタント及び工事監理業務等の検査に関し必要な技術的事項は別に定めることができるものとする。

附 則

この基準は、令和5年4月1日から施行する。

別表第1 業務実施状況検査基準（各業務共通）

	項目	関係書類	検査方法
1	契約書の履行状況	<ul style="list-style-type: none"> ・業務工程表 ・再委託（下請）の承諾願，再委託（下請）の承諾について ・契約変更に関する書類 ・業務完了報告書 ・その他契約書に基づき提出された書類 	<ul style="list-style-type: none"> ・各書類の有無を確認 ・各書類の内容が，実際の実施状況を踏まえた内容になっていることを確認
2	共通仕様書の履行状況	<ul style="list-style-type: none"> ・管理技術者等通知 ・測量調査設計業務実績情報サービス（TECRIS）の登録内容確認書 ・業務計画書 ・打合せ記録簿 ・その他共通仕様書に基づき提出された書類 	<ul style="list-style-type: none"> ・各書類の有無を確認 ・各書類の内容が，実際の実施状況を踏まえた内容になっていることを確認
3	特記仕様書の履行状況	<ul style="list-style-type: none"> ・特記仕様書に基づき提出された書類 	<ul style="list-style-type: none"> ・各書類の有無を確認 ・各書類の内容が，実際の実施状況を踏まえた内容になっていることを確認
4	その他契約書類の履行状況	<ul style="list-style-type: none"> ・その他契約書類において必要な書類 	<ul style="list-style-type: none"> ・各書類の有無を確認 ・各書類の内容が，実際の実施状況を踏まえた内容になっていることを確認

別表第2 成果品検査基準（各業務共通）

	項目	検査内容	検査方法
1	成果品	<ul style="list-style-type: none"> ・仕様書等に示された成果品の部数 	<ul style="list-style-type: none"> ・仕様書等に示された必要部数の確認
		<ul style="list-style-type: none"> ・仕様書等に示された取りまとめ内容 	<ul style="list-style-type: none"> ・仕様書等に示された取りまとめ方法により作成されているか確認

別表第3 品質検査基準（調査業務）

	項目	検査内容	検査方法
1	設計図書に示された設計条件	・調査条件として示されている調査範囲及び調査箇所（測定箇所数など）	・調査範囲及び調査箇所（測定箇所数など）が調査条件を満たしていることを成果品により確認
		・調査条件として示されている検討項目、検討内容及び検討方法	・検討項目、検討内容及び検討方法が調査条件を満たしていることを成果品により確認
2	業務に関する指示書等	・調査条件の変更として示されている調査範囲及び調査箇所（測定箇所数など）	・調査範囲及び調査箇所（測定箇所数など）が調査条件の変更を満たしていることを成果品により確認
		・調査条件の変更として示されている検討項目、検討内容及び検討方法	・検討項目、検討内容及び検討方法の変更が調査条件を満たしていることを成果品により確認
3	貸与品等	・貸与品の利用状況	・貸与品に基づいた業務実施であることを確認
4	照査	・技術上の照査の実施状況	・照査技術者による照査実施報告書の確認

別表第4 品質検査基準（測量業務）

	項目	検査内容	検査方法
1	設計図書に示された設計条件	・測量条件として示されている測量範囲及び測量箇所（測定箇所数など）	・測量範囲及び測量箇所（測定箇所数など）が実施条件を満たしていることを成果品により確認
		・測量条件として示されている測量項目、測量内容及び測量方法	・測量項目、測量内容及び測量方法が実施条件を満たしていることを成果品により確認
2	業務に関する指示書等	・測量条件の変更として示されている測量範囲及び測量箇所（測定箇所数など）	・測量範囲及び測量箇所（測定箇所数など）が実施条件の変更を満たしていることを成果品により確認
		・測量条件の変更として示されている測量項目、測量内容及び測量方法	・測量項目、測量内容及び測量方法の変更が実施条件を満たしていることを成果品により確認
3	貸与品等	・貸与品の利用状況	・貸与品に基づいた業務実施であることを確認

別表第5 品質検査基準（設計業務）

	項目	検査内容	検査方法
1	設計図書に示された設計条件	・設計条件として示されている構造物の諸元（長さ，高さ，幅など），形式及び機能	・構造物の設計図，設計計算書等が設計条件を満たしていることを成果品により確認
		・設計条件として示されている計画図の設計基準，計画諸元	・設計図，設計計算書が設計条件を満たしていることを成果品等により確認
2	業務に関する指示書等	・設計条件として示されている構造物の諸元（長さ，高さ，幅など），形式及び機能	・構造物の設計図，設計計算書等が設計条件を満たしていることを成果品により確認
		・設計条件として示されている計画図の設計基準，計画諸元	・設計図，設計計算書が設計条件を満たしていることを成果品等により確認
3	貸与品等	・貸与品の利用状況	・貸与品に基づいた業務実施であることを確認
4	照査	・技術上の照査の実施状況	・照査技術者による照査実施報告書の確認

別表第6 品質検査基準（調査業務（地質・土質調査業務を除く））

	項目	検査内容	検査方法
1	設計図書に示された設計条件	・調査条件として示されている調査範囲及び調査箇所（測定箇所数など）	・調査範囲及び調査箇所（測定箇所数など）が調査条件を満たしていることを成果品により確認
		・調査条件として示されている検討項目，検討内容及び検討方法	・検討項目，検討内容及び検討方法が調査条件を満たしていることを成果品により確認
2	業務に関する指示書等	・調査条件の変更として示されている調査範囲及び調査箇所（測定箇所数など）	・調査範囲及び調査箇所（測定箇所数など）が調査条件の変更を満たしていることを成果品により確認
		・調査条件の変更として示されている検討項目，検討内容及び検討方法	・検討項目，検討内容及び検討方法の変更が調査条件を満たしていることを成果品により確認
3	貸与品等	・貸与品の利用状況	・貸与品に基づいた業務実施であることを確認
4	照査	・技術上の照査の実施状況	・照査技術者による照査実施報告書の確認

別表第7 品質検査基準（計画業務）

	項 目	検査内容	検査方法
1	設計図書に示された設計条件	・計画条件として示されている検討（解析）範囲	・検討（解析）範囲が計画条件を満たしていることを成果品により確認
		・計画条件として示されている検討項目，検討内容及び検討方法	・検討項目，検討内容及び検討方法が計画条件を満たしていることを成果品により確認
2	業務に関する指示書等	・計画条件の変更として示されている検討（解析）範囲	・検討（解析）範囲が計画条件の変更を満たしていることを成果品により確認
		・計画条件の変更として示されている検討項目，検討内容及び検討方法	・検討項目，検討内容及び検討方法の変更が調査条件を満たしていることを成果品により確認
3	貸与品等	・貸与品の利用状況	・貸与品に基づいた業務実施であることを確認
4	照査	・技術上の照査の実施状況	・照査技術者による照査実施報告書の確認