

業務名: \_\_\_\_\_

(4) 調査業務、計画業務、測量業務、地質・土質調査業務及び単純調査業務 採点表  
① [監督職員(一般監督員) 第一次評定者用]

評価項目	評価の視点	配点	得点率					得点	評価細目
			標準						
			優	標準	劣				
1.0	0.8	0.6	0.4	0.2					
提案力 改善力	業務着手段階における業務特性等の考慮	20	評価細目チェック数 = 0 ⇒「0.6」 = 1 ⇒「0.8」 = 2 ⇒「1.0」 ----- チェック数						<input type="checkbox"/> ・当該作業(業務)の仕様や発注者からの指示等を満たす提案がなされた。 <input type="checkbox"/> ・当該作業(業務)の特性を考慮しつつ、新たな、あるいは高度な調査・解析の手法・技術に関する提案がなされた。 注1)
	業務遂行段階における提案	40	評価細目チェック数 = 0 ⇒「0.6」 = 1 ⇒「0.8」 = 2 ⇒「1.0」 ----- チェック数						<input type="checkbox"/> ・業務遂行段階で新たな視点からの提案がなされた。 <input type="checkbox"/> ・関連する多面的な視点から検討された、あるいは高度な技術レベルに基づく提案がなされた。 注1)
	業務遂行上必要となる課題の提案	20	評価細目チェック数 = 0 ⇒「0.6」 = 1 ⇒「0.8」 = 2 ⇒「1.0」 ----- チェック数						<input type="checkbox"/> ・当該作業(業務)で不足する課題が抽出された。 <input type="checkbox"/> ・検討課題と共に今後実施すべき検討事項・方針等が提案された。
	業務内容等改善の提案	20	評価細目チェック数 = 0 ⇒「0.6」 = 1 ⇒「0.8」 = 2 ⇒「1.0」 ----- チェック数						<input type="checkbox"/> ・作業(業務)の作業効率を向上させる提案が、自主的になされた。 <input type="checkbox"/> ・作業(業務)の内容・精度を向上させる提案が、自主的になされた。
	小計	100	①						
プロセス評価 専門技術力 業務執行技術力	目的と内容の理解	20	評価細目チェック数 = 0 ⇒「0.2」 = 1 ⇒「0.4」 = 2 ⇒「0.6」 = 3 ⇒「0.8」 = 4 ⇒「1.0」 ----- チェック数						<input type="checkbox"/> ・業務(調査)計画書に必要事項が記載されていた。 注2) <input type="checkbox"/> ・当該作業(業務)の目的、内容が理解されていた。 <input type="checkbox"/> ・業務(調査)計画書の実施方法等に業務内容を具体化する記述があった。 注2) <input type="checkbox"/> ・特記仕様書等に示された当該作業(業務)と関連する他の作業(業務)、事業が理解されていた。
	必要情報の把握	20	評価細目チェック数 = 0 ⇒「0.2」 = 1 ⇒「0.4」 = 2 ⇒「0.6」 = 3 ⇒「0.8」 = 4 ⇒「1.0」 ----- チェック数						<input type="checkbox"/> ・作業(業務)着手時点において、適切に資料等が整備された。 <input type="checkbox"/> ・作業(業務)実施の各段階で、入手した資料が理解・活用されていた。 <input type="checkbox"/> ・作業(業務)遂行段階で、新たに必要とされた情報収集の努力がなされていた。 <input type="checkbox"/> ・作業(業務)遂行段階で、当該業務に有意な情報が自主的に提供された。
	作業(業務)項目、作業(業務)手法	20	評価細目チェック数 = 0 ⇒「0.2」 = 1 ⇒「0.4」 = 2 ⇒「0.6」 = 3 ⇒「0.8」 = 4 ⇒「1.0」 ----- チェック数						<input type="checkbox"/> ・作業(業務)項目は、特記仕様書等の設計図書項目を満足していた。 <input type="checkbox"/> ・採用された作業(業務)手法の技術的内容は、作業(業務)の目的に適合していた。 <input type="checkbox"/> ・作業(業務)目的に照らし必要な作業(業務)項目が不足無く設定され、作業(業務)項目間の整合も図られていた。 <input type="checkbox"/> ・提案された作業(業務)手法は、従来技術を応用・統合化あるいは先進技術を活用するなど、難易度の高いものであった。 注1)
	打ち合わせ資料の内容	20	評価細目チェック数 = 0 ⇒「0.2」 = 1 ⇒「0.4」 = 2 ⇒「0.6」 = 3 ⇒「0.8」 = 4 ⇒「1.0」 ----- チェック数						<input type="checkbox"/> ・打ち合わせ資料に、大きなミスがなかった。 <input type="checkbox"/> ・打ち合わせ資料に、作業(業務)を進めるにあたっての課題等が適切に盛り込まれていた。 <input type="checkbox"/> ・打ち合わせ資料に作業(業務)を進めるにあたっての課題解決策や提案等が適切に盛り込まれていた。 <input type="checkbox"/> ・適用する諸基準類のない作業(業務)、若しくは難易度の高い作業(業務)等を進めるに当たり、的確な理論展開による説明が盛り込まれていた。
	十分な技術力	20	評価細目チェック数 = 0 ⇒「0.2」 = 1 ⇒「0.4」 = 2 ⇒「0.6」 = 3 ⇒「0.8」 = 4 ⇒「1.0」 ----- チェック数						<input type="checkbox"/> ・作業(業務)に必要な技術基準、マニュアル、共通仕様書等が十分に理解されていた。 <input type="checkbox"/> ・特記仕様書等に示された当該作業(業務)固有の条件に対応可能な十分な技術力を有していた。(測量においては、作業に応じた機器等が配置されていたことも併せて評価する。) <input type="checkbox"/> ・作業(業務)遂行段階において、発生した課題や発注者から新たに指示された事項について十分満足できる解決が図られていた。 <input type="checkbox"/> ・新たな、あるいは高度な調査・解析の手法・技術に十分対応できる能力を有していた。 注1)
	小計	100	①						

注1) 考查基準の巻末「参考:採点上の補足」を参照のこと。  
 注2) 測量作業においては、国土交通省公共測量作業規程第10条又は第110条に基づく作業計画をいう。

業務名: \_\_\_\_\_

(4) 調査業務、計画業務、測量業務、地質・土質調査業務及び単純調査業務 採点表  
① [監督職員(一般監督員) 第一次評定者用]

評価項目	評価の視点	配点	得点率					得点	評価細目
			標準						
			優	0.8	0.6	0.4	劣		
工程管理能力	実施手順 工程計画	30	評価細目チェック数 = 0 ⇒「0.2」 = 1 ⇒「0.4」 = 2 ⇒「0.6」 = 3 ⇒「0.8」 = 4 ⇒「1.0」						<input type="checkbox"/> ・契約書等に記載された期限内(ex.契約締結後14日以内)に業務工程表が提出され、速やかに作業(業務)の着手がなされた。 <input type="checkbox"/> ・業務実施方針及び工程表には、設計図書に示された事項が適切に反映されていた。 <input type="checkbox"/> ・業務実施方針又は詳細な工程表には、作業(業務)実施上のポイントとなる工程目標等が具体的に示されていた。 <input type="checkbox"/> ・作業(調査)項目間の実施手順等が適切に計画されていた。
			チェック数						
	実施体制	10	評価細目チェック数 = 0 ⇒「0.2」 = 1 ⇒「0.4」 = 2 ⇒「0.6」 = 3 ⇒「0.8」 = 4 ⇒「1.0」						<input type="checkbox"/> ・契約図書に基づき、管理技術者届及び業務計画書が提出された。注1)、注2) <input type="checkbox"/> ・業務計画書に示された業務組織計画に基づく実施体制により、作業(業務)が履行された。注1) <input type="checkbox"/> ・配置された担当技術者若しくは照査技術者は、作業(業務)内容に応じた技術者が配置され、適正に履行された。 <input type="checkbox"/> ・業務計画書(業務組織計画)に示された実施体制は、本作業(業務)の履行に対して十分な体制であった。注1)
			チェック数						
	打ち合せ内容 の理解、記録	20	評価細目チェック数 = 0 ⇒「0.2」 = 1 ⇒「0.4」 = 2 ⇒「0.6」 = 3 ⇒「0.8」 = 4 ⇒「1.0」						<input type="checkbox"/> ・打ち合せ記録簿が打ち合せ後、速やかに提出された。 <input type="checkbox"/> ・打ち合せ記録簿の記載内容が打ち合せ結果を適切に反映し、打ち合せ後の進め方や懸案事項等が的確に整理されていた。 <input type="checkbox"/> ・受注者内(再委託先等を含む。)で意志疎通がなされ、指示や打ち合せ事項が、その後の資料等に適切に反映されていた。 <input type="checkbox"/> ・打ち合せ時に生じた不明点等の協議・確認が適切になされ、打ち合せ内容が理解された(打ち合せ後に不明点等に対する問い合わせ等を発注者に行うことはなかった。)
チェック数									
工程管理	40	評価細目チェック数 = 0 ⇒「0.2」 = 1 ⇒「0.4」 = 2 ⇒「0.6」 = 3 ⇒「0.8」 = 4 ⇒「1.0」						<input type="checkbox"/> ・指示や注意を行う必要のあるような工程の遅れや履行期限内に納品されない等はなかった。 <input type="checkbox"/> ・設計図書に基づく作業状況の報告、履行報告等を適切な時期に提出していた。 <input type="checkbox"/> ・関連する他の業務や工事等に影響を及ぼすことなく完了できた。 <input type="checkbox"/> ・履行中のポイントとなる工程目標等も含め、全体を通して工程計画どおり完了できた。	
		チェック数							
小計		100	①						
品質管理能力 概略設計 予備設計	ミス防止の 実施	100	評価細目チェック数 = 0 ⇒「0.6」 = 1 ⇒「0.8」 = 2 ⇒「1.0」						<input type="checkbox"/> ・チェックリスト等の品質管理の記録により、品質が管理されたことを確認できた。 <input type="checkbox"/> ・品質管理のためのシステムが構築されている部署で作業(業務)が行われ、かつ、それらの成果への反映について確認できた。(ex.ISO9001等の認証取得状況と成果への反映の確認)
			チェック数						
小計		100	①						

注1) 考査基準の巻末「参考:採点上の補足」を参照のこと。  
 注2) 測量作業においては、国土交通省公共測量作業規程第10条又は第110条に基づく作業計画をいう。

業務名:

(4) 調査業務、計画業務、測量業務、地質・土質調査業務及び単純調査業務 採点表  
① [監督職員(一般監督員) 第一次評定者用]

(3/4)

評価項目	評価の視点	配点	得点率					得点	評価細目
			標準						
			1.0	0.8	0.6	0.4	0.2		
管理技術力	迅速性 弾力性 調整能力	当初計画の変更	40	評価細目チェック数 = 0 ⇒「0.6」 = 1 ⇒「0.8」 = 2 ⇒「1.0」 ----- チェック数					<input type="checkbox"/> ・作業(業務)遂行中に生じた、当初工程計画や作業(業務)内容の変更要請、あるいは調査職員の指示等に迅速に対応した。 <input type="checkbox"/> ・その結果生じた検討(作業)内容が特に優れていた。
		関連事業者間の調整	30	評価細目チェック数 = 0 ⇒「0.6」 = 1 ⇒「0.8」 = 2 ⇒「1.0」 ----- チェック数					<input type="checkbox"/> ・発注者からの指示、あるいは発注者との協議結果に基づき、関連事業者間の調整に係わる提案資料が作成された。 <input type="checkbox"/> ・作成された資料の内容が特に良く取りまとめられていた。
		地元住民との合意形成	30	評価細目チェック数 = 0 ⇒「0.6」 = 1 ⇒「0.8」 = 2 ⇒「1.0」 ----- チェック数					<input type="checkbox"/> ・発注者からの指示、あるいは発注者との協議結果に基づき、地元住民等との合意形成(円滑な業務履行の確保に資する地元等への配慮等を含む。)に係わる提案資料が作成された。 <input type="checkbox"/> ・作成された資料の内容が特に良く取りまとめられていた。
	小計	100	①						
プロセス評価	コミュニケーション力	理解しやすい説明プレゼンテーション(資料)	30	評価細目チェック数 = 0 ⇒「0.2」 = 1 ⇒「0.4」 = 2 ⇒「0.6」 = 3 ⇒「0.8」 = 4 ⇒「1.0」 ----- チェック数					<input type="checkbox"/> ・日時・場所・参加者・目次・頁等が明記された資料となっていた。 <input type="checkbox"/> ・図表等を用いることにより、理解しやすい資料となっていた。 <input type="checkbox"/> ・資料の内容が簡潔明瞭であり、理解しやすい資料となっていた。 <input type="checkbox"/> ・資料の要約が作成されており、容易に内容を捉えることができた。
		理解しやすい説明プレゼンテーション(対応)	30	評価細目チェック数 = 0 ⇒「0.2」 = 1 ⇒「0.4」 = 2 ⇒「0.6」 = 3 ⇒「0.8」 = 4 ⇒「1.0」 ----- チェック数					<input type="checkbox"/> ・打ち合せ開始時に、打ち合せの趣旨・目的が説明された。 <input type="checkbox"/> ・質問に対する的確な回答がなされた。又は即答できない場合には回答期限が提示された。 <input type="checkbox"/> ・一般論と当該作業(業務)固有の議論が明確に区別されていた。 <input type="checkbox"/> ・曖昧な表現がない、的確かつ論理的な説明により、内容が容易に理解できた。
		説明を補う努力	20	評価細目チェック数 = 0 ⇒「0.2」 = 1 ⇒「0.4」 = 2 ⇒「0.6」 = 3 ⇒「0.8」 = 4 ⇒「1.0」 ----- チェック数					<input type="checkbox"/> ・説明の際に、相手の理解度を把握するよう努力されていた。 <input type="checkbox"/> ・説明が不十分の場合、他のメンバーにより補足説明がなされた。 <input type="checkbox"/> 相手の理解度に応じ、説明のポイント・速さ等が工夫されていた。 <input type="checkbox"/> ・説明を補足するための的確な資料が、周到に用意されていた。
		円滑な業務遂行への努力	20	評価細目チェック数 = 0 ⇒「0.6」 = 1 ⇒「0.8」 = 2 ⇒「1.0」 ----- チェック数					<input type="checkbox"/> ・密に業務の進捗状況等が発注者に報告されていた。 <input type="checkbox"/> ・業務(作業)遂行上、課題や問題点が発生した場合に迅速に報告がなされていた。
	小計	100	①						
取組姿勢	責任感 積極性 倫理観	責任感 積極性	100	評価細目チェック数 = 0 ⇒「0.2」 = 1 ⇒「0.4」 = 2 ⇒「0.6」 = 3 ⇒「0.8」 = 4 ⇒「1.0」 ----- チェック数 0					<input type="checkbox"/> ・管理技術者、照査技術者、担当技術者として、責任逃れの言動はなかった。注1) <input type="checkbox"/> ・打ち合せにおいて確認・解決すべき事項について見逃しがなかった。 <input type="checkbox"/> ・作業(業務)遂行に誤りが無いよう、必要に応じ協議事項・決定事項等が再確認されていた。 <input type="checkbox"/> ・作業(業務)遂行段階において不明な点が生じた場合、問い合せや確認が迅速になされた。
		小計	100	①					

注1) 考查基準の巻末「参考:採点上の補足」を参照のこと。

注2) 測量作業においては、国土交通省公共測量作業規程第10条又は第110条に基づく作業計画をいう。

業務名: \_\_\_\_\_

(4) 調査業務、計画業務、測量業務、地質・土質調査業務及び単純調査業務 採点表  
 ① [監督職員(一般監督員) 第一次評定者用]

評価項目	評価の視点	配点	得点率					得点	評価細目
			標準						
			1.0	0.8	0.6	0.4	0.2		
結果評価 成果物の品質	目的の達成度	40	評価細目チェック数 = 0 ⇒「0.2」 = 1 ⇒「0.4」 = 2 ⇒「0.6」 = 3 ⇒「0.8」 = 4 ⇒「1.0」						<input type="checkbox"/> ・設計図書に提示された項目が漏れなく実施された。 <input type="checkbox"/> ・作業(業務)遂行段階での指示事項が漏れなく実施された。 <input type="checkbox"/> ・作業(業務)成果は、作業(業務)目的に照らし、満足できる内容のものであった。 <input type="checkbox"/> ・高度な技術レベル、多岐にわたる検討項目など、難易度の高い作業(業務)に対し必要な作業(業務)成果が得られた。注2)
	的確な取りまとめ	30	評価細目チェック数 = 0 ⇒「0.2」 = 1 ⇒「0.4」 = 2 ⇒「0.6」 = 3 ⇒「0.8」 = 4 ⇒「1.0」						<input type="checkbox"/> ・設計図書にある検討項目、作業(業務)遂行段階での指示事項を漏れなく取りまとめている。 <input type="checkbox"/> ・理解しづらい文章表現等は、ほとんど認められない。 <input type="checkbox"/> ・簡潔で理解しやすい表現になっており、記載方法に創意工夫がみられ読みやすい。 <input type="checkbox"/> ・設計図書にある事項、作業(業務)遂行段階での指示事項を関連付け、重要な点が理解しやすく取りまとめられている。
	ミスの有無	30	評価細目チェック数 = 0 ⇒「0.2」 = 1 ⇒「0.4」 = 2 ⇒「0.6」 = 3 ⇒「0.8」 = 4 ⇒「1.0」					<input type="checkbox"/> ・成果物の品質に大きく影響しない(簡単に修正できる)表記・計算等のミス認められなかった。 <input type="checkbox"/> ・必要書類も整備されていた。 <input type="checkbox"/> ・チェック方法に努力と工夫がみられた成果物であった。 <input type="checkbox"/> ・誤字・脱字、表記等、軽微なミスも認められなかった。	
	小計	100	①						

注1) 考查基準の巻末「参考:採点上の補足」を参照のこと。  
 注2) 測量作業においては、国土交通省公共測量作業規程第10条又は第110条に基づく作業計画をいう。

所見 (※必ず記載すること)	
-------------------	--