

評価項目（案）

非価格審査項目		記載要領：提案を求める事項 (様式集及び提案記載要領に明記)	最大枚数	配点	評価の視点 (優先交渉権者決定基準に明記)
大項目	中項目		様式番号		
事業全体に関する項目	1 事業全体方針	次の点を含めて記載してください。 ・本事業に対する理解、事業方針、コンセプト ・リスクに対する基本方針とリスク分担及びその対応策	A4×1枚 様式①	30点	・事業目的に対する理解がなされたうえで、事業特性を踏まえた確で魅力のある事業方針、コンセプトとなっているか。 ・主要なリスクの把握とその基本的な方針の考え方が示されているか。 ・他の審査項目と整合が取れているか。
	2 事業実施体制及び実績	次の点を含めて記載してください。 ・県が付与した資格総合点数 ・応募者又は下請け予定者の実績（平成17年以降のもの） 調査・設計：最大取水量0.5m ³ /s以上水力発電所の取水堰の新設に係る基本又は詳細設計を元請実績 土木一式工事：最大取水量0.5m ³ /s以上の水力発電所の取水堰の新設に係る工事を元請実績 鋼構造物工事：最大取水量もしくは放流量0.5m ³ /s以上水門設備の新設又は改修に係る工事を元請施工した実績 ・事業実施方針と体制図（有資格者等の主要な技術者を含む） ・事業に関わる企業とその役割分担 ・業務期間中の発注者との連絡体制	A4×1枚 様式②	30点	・事業に関わる企業が、健全な経営状況を維持したうえで、本事業の円滑な実施に寄与する業務実績を有しているか。 ・事業に関わる企業について、役割分担が明確に示されているか。 ・必要とされる有資格者、技術者等の配置方針が妥当であり、その配置が、継続的かつ確実に見込めるか。 ・各業務の指揮命令系統が明確化されており、事業の適切なマネジメント及び安定的かつ円滑な事業実施が期待できる体制が構築されているか。 ・本事業に係る円滑な事業遂行のための具体的で効果的なコミュニケーション方法が提案されているか。
	3 リスク対応策	次の点を含めて記載してください。 ・リスクに対する基本方針とリスク分担及びその対応策	A4×1枚 様式③	30点	・主要なリスクの把握とその基本的な方針の考え方が示されているか。 ・当該リスクを顕在化させないためのリスク対応策について、具体的かつ合理的な提案がなされているか。
	4 事業スケジュール	次の点を含めて記載してください。 ・取水開始までのスケジュール ・設計・施工一括発注方式を最大限に活用した工程管理及び工程短縮に関する提案	A4×2枚 様式④-i 様式④-ii	30点	・事業に必要な許認可や各種届出など事業開始に向けたクリティカルパスが網羅されるほか、河川や自然環境の特性に応じた適切な工期設定等、事業遂行の確実性のあるスケジュールが示されているか。 ・遅延のない適切な工程管理ができていないか。（工程の実現性、工程管理方法の具体性）
	5 竣工後のアフターサービス	次の点を含めて記載してください。 ・取水設備の修理、設備機器の調整や点検メンテナンスが必要となった場合の対応方法、連絡体制、フォローアップ体制や期間 ・竣工後の引き渡し計画	A4×1枚 様式⑤	15点	・竣工後のアフターサービスについて、県が施設を維持管理するうえで有効な提案がなされているか。 ・竣工後の引き渡しを円滑かつ確実に行うために、ノウハウの引継ぎや情報開示について具体的に示されているか。
	6 地域貢献 (県内企業の参画)	次の点を含めて記載してください。 ・県内企業の参画方法とその確実性 ・県内企業活用に対する定量的な方策	A4×1枚 様式⑥	30点	・県内企業が共同企業体の構成員や協力企業 ^{※1} 等としての参画が確実である根拠が示された提案がなされているか。 ・地元下請け比率や発注比率等、県内企業に対する定量的な方策が提案されているか。 地元参画のポジション別の評価については、共同企業体の構成員、協力企業、その他の順に評価する 県内企業の本店所在地別の評価は、上伊那地域、南信、県内の順に評価する ※1) 提案書に企業名を明示して応募者の下請け企業として参画する企業を指す。
	7 その他、地域貢献策	次の点を含めて記載してください。 ・本事業の実施による、県内や地元地域への地域貢献策 ・本事業の実施による、県内や地元地域への定量効果の試算	A4×1枚 様式⑦	15点	・ボランティア活動や県内資機材の活用等、地域貢献につながる方策が、具体的であり、実効性を備えているか。 ・地域貢献策の効果が、定量的に示され且つ妥当な試算結果となっているか。
設計建設業務に関する項目	8 設計業務の基本方針及び諸元の設定	次の点を含めて記載してください。 ・設計における品質確保の考え方 ・県への報告・確認プロセスを効率化するための工夫 ・取水設備設計の具体的内容	A4×2枚 様式⑦	40点	・詳細設計内容に不備が無い、設計の品質を確保するための方法が具体的かつ有効なものとなっているか。 ・最適な取水設備の設定に至るまでのプロセスが妥当であるか。
	9 要求水準に基づく課題に関する対応策	次の点を含めて記載してください。 ・要求水準書に基づく課題に関する対応策	A4×2枚 様式⑧	40点	・維持管理の低減が見込まれる技術革新等の創意工夫の提案があるか。 ・土石流対策など課題に関する対応策が優れているか。 ・維持管理用道路の提案が現実性があり妥当であるか。
	10 ライフサイクルコスト削減	次の点を含めて記載してください。 ・要求水準書に基づく維持管理工種が施工方法、工費	A4×1枚 様式⑨	30点	・提案された維持管理における施工方法が実現性が高くかつ安全性に優れているか。 ・施工費用の経済性が優れているか。
	11 建設工事計画及び施工監理方針	次の点を含めて記載してください。 ・仮設計画を踏まえた施工計画 ・試運転計画と実施内容 ・施工監理方針及び補完が必要な事案とその対応策 (各専門分野や工種間における総合技術調整)	A4×2枚 様式⑩	40点	・同調工事の施工に対する適切な仮設方法や解決策が提案されているか。 ・具体性と実行性が備わった施工計画が提案されているか。 ・試運転試験における作業計画、試験内容について具体的な方法が示されているか。 ・各専門分野や工種間における総合技術調整が必要となる事案とその対応策について、施工監理の観点から具体的に提案されているか。
	12 安全対応策	次の点を含めて記載してください。 ・工事における安全管理 ・発電所施設全般における防災対策	A4×1枚 様式⑪	40点	・安全管理に関する方針が示されており、具体的な工夫が見られるか。 ・土石流対策、落石対策、冷害、雪害対策等の防災に対する実現性の高い具体的な提案がなされているか。
	13 地域貢献 (周辺環境への配慮)	次の点を含めて記載してください。 ・騒音、振動、粉じん、濁水等による周辺環境への影響の低減方法 ・搬出入車両、工事ヤードの管理方法 ・工事用道路沿線住民への配慮	A4×1枚 様式⑫	30点	・工事による周辺への影響を十分に想定できているか。 ・周辺環境への影響を最小化するため、搬出入車両管理や騒音、振動、粉じん濁水対策における工夫が示されているか。
			A4×17枚	400点	
価格審査項目				配点	
価格に関する項目				100点	
				100点	
非価格審査項目＋価格審査項目				配点	
				500点	