

総合評価ソリューションサービス

総合評価で勝ち続けるためのトータルソリューション



株式会社インターウェーブ

チ

総合評価落札方式で

チャンスをつかむ。

アドバンテージを築く。

総合評価落札方式では企業の総合力が求められています。これは総合力の高い企業が落札者として勝ち続けることができるということです。ライバルより早く総合評価対策を行うことが重要になります。アドバンテージを築くチャンスは今です。インターウェーブが全力でサポートします。

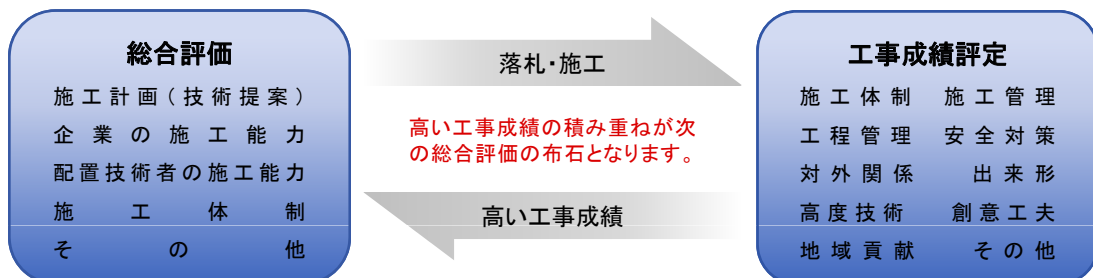
総合評価で勝ち続けるためのトータルソリューションサービス

総合評価落札方式

「公共工事の品質確保の促進に関する法律」の施行に伴い、従来の価格のみの評価ではなく、価格と品質を評価して総合的に優れた調達を行うことを目的に、国を主体として総合評価落札方式を導入しています。

総合評価落札方式では、技術提案、企業及び配置予定技術者の施工能力などを評価して落札者を選定します。現在では、国の機関だけでなく、地方公共団体においてもその導入が急速に拡大しています。

総合評価落札方式では企業の総合力が求められます。

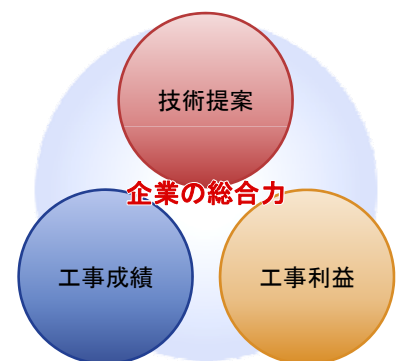


総合評価ソリューションサービスの考え方

当社の「総合評価対策ソリューションサービス」は、技術提案や工事成績評価において高い評点を獲得していくことを第一の目的として、そのための戦略実現・課題解決を企画から運用まで総合的に支援するワンストップのトータルソリューションサービスです。

総合評価対策を通して、企業競争力の向上による安定した収益基盤の構築、技術力の向上、業務の効率化や各種コスト削減策による利益の創出、組織力強化、社会への貢献等による企業イメージの向上などを実現することで、本質的な企業の総合力を高めることを目指して取り組んでいきます。

公共工事品質確保技術者や技術士をはじめとするそれぞれの分野の専門家スタッフが確かなサービスをご提供します。



体制構築

- 総合評価方式研修サービス
- 継続学習 (CPDS/CPD) サービス
- 工事情報データベースシステム
- 総合評価シミュレーションシステム

技術提案力アップ

- 技術提案書作成スキルアップ研修サービス
- 技術提案書添削・指導サービス
- 技術提案書作成支援システム

工事成績アップ

- 工事成績コンサルティング
- 工事成績アップソリューション(各種)

総合評価対策の体制構築から技術提案力アップのためのソリューション

総合評価対策に臨む体制を構築し、技術提案力アップを図るためのソリューションサービスです。技術提案においては、工事現場の環境や地域特性を考慮して工程・工法・採用技術の判断を行い、それに掛かるコストなどを勘案する必要があります。工事件ごとの固有の条件を考慮した技術提案を行わなければ発注者の評価を得ることはできません。また、工事成績評価において平均的に高い評点を得るためには取り組みなどを組織的に標準化することが重要になります。そのためには、様々な情報を蓄積して社内共有することも重要です。これらを実行するためには、各部門間・各担当者間で連携して進めていく必要があります。

総合評価方式において高い評点を獲得するには、組織的な共通理解を深め、意識を統一し、高い評点を獲得するための対策を確実に実行できる体制を構築することが大前提となるといえます。

総合評価方式研修サービス

総合評価方式の基礎知識や最新の動向、その対応策などの研修です。総合評価方式に対する共通理解(意識・知識)を深め、総合評価対策を組織的・戦略的に取り組んでいくための土台づくりを目的としています。

技術提案書作成スキルアップ研修サービス

技術提案書作成のスキルアップを目的とした研修です。基礎知識、評価されるための作成ノウハウ、事例や例題に基づく演習及び課題解決のためのディスカッション、公共工事品質確保技術者による貴社の技術提案書の添削指導に基づいたワークショップなど、実践的な内容の研修です。

技術提案書添削・指導サービス

公共工事品質確保技術者が、貴社の過去の入札案件の技術提案書の添削を行い、それに基づくアドバイスをを行います。技術提案書作成スキルアップ研修の中のプログラムとしてご提供するサービスとなります。さらに、研修後においては、入札の際事前に技術提案書を添削・指導するサービスをご提供します。

継続学習(CPDS/CPD)サービス

技術者のCPDS/CPDユニットの取得及び技術力向上を目的として、専門家スタッフがCPDS/CPD認定講習を行います。オーダーメイドで行いますので、課目・日程・人数・会場など個別のニーズに合ったかたちで効果的な講習を実施することができます。

工事情報データベースシステム

工事実績・技術情報・技術者の状況などの様々な情報を一元管理し、分析することで有効な施策を判断することを可能にします。総合評価対策を戦略的に進めるための土台となるシステムです。また、社内外での情報共有を可能にします。

総合評価シミュレーションシステム

過去の入札結果データから、入札参加者を予測してシミュレーションを行うことで、入札参加・入札価格・配置予定技術者の選定などの判断を迅速かつ効率的に行うことができます。より確実に落札するための強力なツールです。

技術提案書作成支援システム

技術提案における標準案や最新の仕様書・基準書データを搭載、作成効率を飛躍的にアップさせます。現地調査項目がデータベース化、綿密な現地調査を可能にします。さらに、社内技術ナレッジデータベースが自動構築され、作成プロセスが共有できます。

工事成績アップのためのソリューション

工事成績評価点アップのためのソリューションサービスです。工事成績評価における評価点アップに有効な施策を立案し、企画・導入・運用をトータルに支援します。アプリケーション・システムの導入とその運用のコンサルティングが基本となります。当社の担当スタッフと各システムメーカーの担当者との連携による万全の支援体制で、確実な実行を支援します。

工事成績評価点アップのためのコンサルティング

工事成績評価点アップのためのコンサルティングサービスです。施工経験豊富なコンサルタントが実際の現場で工事成績評価点アップにつながるあらゆるノウハウをご提供します。

情報化施工システム【NETIS登録技術】

トータルステーションを用いた出来形管理を行うためのシステムです。測量・設計・施工のすべての場面で3次元データを活用、情報の共有化、生産性・技術力・プレゼン能力の向上を実現します。さらに、自動追尾マシンを使うことでワンマン観測が可能となります。また、低コストでの導入を可能にするレンタルパッケージもあります。

CO2排出量算定・削減支援システム【NETIS登録技術】

標準歩掛を基に工事単位でのCO2排出量の算定を行うことで、数値管理を可能にし、削減目標の設定し、達成するための細かな削減計画の策定やCO2排出量の管理を可能にします。

工程管理(工期短縮)システム【NETIS登録技術】

TOC理論を応用したCCPMに基づいた工程管理手法により工期短縮を図ります。ODSCシートの作成から無駄のない確実な工程を綿密に組み立てることを支援します。また、「パッファ」と呼ばれる工期の安全余裕をリアルタイムに管理することができ、問題発生にも迅速かつ的確な対策の実行を可能にします。

工事現場ホームページサービス

工事現場のホームページの制作から管理、運営支援を行います。ホームページによって工事の内容や進捗状況、連絡事項などの情報を一般に公開し、近隣住民とのコミュニケーションを図り、工事への理解を得ることで、円滑な作業環境をつくります。発注者に対するスムーズな説明や取り組みのアピールなどに活用できます。

工事完成プレゼンテーションサービス

映像と音声駆使したわかりやすく充実した内容のプレゼンテーションをご提供します。発注者に対する技術提案の履行検証や工事での取り組みのアピールに有効です。他の現場との差別化が図れます。

工事現場モニタリングシステム

工事現場にカメラを設置し、その映像をインターネットで配信するシステムです。防災、防犯、管理、情報発信など様々な活用ができます。

会社概要

■商号	株式会社インターウェーブ Interwave co.,ltd.
■所在地	〒890-0056 鹿児島市下荒田三丁目43番6号 電話:(代表)099-206-3113 (フリーダイヤル)0120-589-126 ファックス:099-206-3115 URL:www.i-wave.co.jp www.calsperfect.com
■代表取締役	倉橋 利一
■事業内容	CALS/EC事業 OA事業 複写事業
■従業員数	31名(平成21年3月31日現在)
■設立	平成9年2月12日
■資本金等	資本金 8,000万円
■主要株主	日本アジア投資株式会社 オリックスキャピタル株式会社 倉橋利一
■拠点	鹿児島本社 福岡支店 薩摩川内支店 東京オフィス 大阪オフィス 熊本オフィス 宮崎オフィス 奄美オフィス