

工事成績採点の考査項目別運用表(営繕用)

[記入方法] 該当する項目に☑を入れる

(監督員用)

| 評価項目 | 細目 | a | | b | c | d | e | |
|---------|-----------|-----------------------------|--------------------------|---|------------|----------|---|--|
| 1. 施工体制 | I. 施工体制一般 | 適切である | | ほぼ適切である | 他の事項に該当しない | やや不適切である | 不適切である | |
| | | 該当 | 評価 | [評価対象項目] | | | 評価 | 評価 |
| | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | ☐ 作業の分担の範囲が、下請業者を含め、書面に明確に記載されている。 | | | ☐ 施工体制一般 に関して、工事 監督員が文書に よる改善指示を 行った。 | ☐ 施工体制一般 に関して、工事 監督員からの文 書による改善指 示に従わなかつ た。 |
| | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | ☐ 品質管理体制が、書面に適切に記載されている。 | | | | |
| | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | ☐ 安全管理体制が書面に適切に記載されている。 | | | | |
| | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | ☐ 現場の施工体制(品質管理、安全管理を含む)が、書面と一致している。 | | | | |
| | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | ☐ 工事規模に応じた人員、機械配置がなされている。 | | | | |
| | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | ☐ 建設業退職金共済制度の趣旨を下請業者に説明するとともに、証紙の購入が適切に行われ、配布が受払い簿等により適切に把握されている。 | | | | |
| | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | ☐ 元請業者が、下請業者の施工結果を十分に検査している。 | | | | |
| | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | ☐ 現場における施工体制に対し、本支店等による十分な支援体制を整え実施している。 | | | | |
| | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | ☐ 「施工プロセスチェックリスト」のうち、施工体制一般について指示事項が無い。または指示事項に対する改善が速やかに実施されている。 | | | | |
| | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | ☐ その他(理由:) | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | 0 | 0 | 該当項目の内達成項目が90%以上..... a | | | | |
| 評価率 | | 該当項目の内達成項目が80%~90%未満..... b | | | | | | |
| 評定 | | 該当項目の内達成項目が60%以上80%未満.....C | | | | | | |
| 点数 | 0.0 | 該当項目が60%未満.....d | | | | | | |

| | |
|---|-----|
| a | 2 |
| b | 1 |
| c | 0 |
| d | -5 |
| e | -10 |

工事成績採点の考査項目別運用表(営繕用)

[記入方法] 該当する項目に☑を入れる

(監督員用)

| 評価項目 | 細目 | a | | b | c | d | e |
|---------|----------------------|--------------------------|--------------------------|---|------------|--------------------------|--------------------------|
| | | 適切である | 不適切である | ほぼ適切である | 他の事項に該当しない | やや不適切である | 不適切である |
| 1. 施工体制 | Ⅱ. 配置技術者 (現場代理人等) | 該当 | 評価 | [評価対象項目] <input type="checkbox"/> 現場代理人として、工事全体の把握ができています。 <input type="checkbox"/> 現場代理人として、監督員への報告、協議等を書面で行っている。 <input type="checkbox"/> 契約書、設計図書等を理解し、現場に反映して工事を行っている。 <input type="checkbox"/> 工事請負契約書第18条(条件変更等)第1項(以下、「契約書第18条」という。)に基づく設計図書の照査を行っている。 <input type="checkbox"/> 書類及び資料が適切に整理されている。 <input type="checkbox"/> 作業環境、気象、地質条件等の把握及び対応に努めている。 <input type="checkbox"/> 工事に必要な専門技術者を選任し、配置している。 <input type="checkbox"/> 作業に必要な作業主任者を選任し、配置している。 <input type="checkbox"/> 主任(監理)技術者として技術的判断に優れ、良好な施工に努めている。 <input type="checkbox"/> 施工体制、施工状況を把握し、下請け、部下等をよく指導している。 <input type="checkbox"/> 施工等に伴う提案又は工夫をもって工事を進めている。 <input type="checkbox"/> 「施工プロセスチェックリスト」のうち、配置技術者(現場代理人/監理技術者/主任技術者)について指示事項がない。または、指示事項に対する改善が速やかに実施されている。 <input type="checkbox"/> その他(理由:) | | 評価 | 評価 |
| | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | | |
| | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | | |
| | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | | |
| | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | | |
| | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | | |
| | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | | |
| | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | | |
| | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | | |
| | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | | |
| | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | | |
| | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | | |
| | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | | |
| | | | | | | 0 | 0 |
| | | 評価率 | | | | | |
| | | 評定 | | | | | |
| | | 点数 | 0.0 | | | | |

| | |
|---|-----|
| a | 4 |
| b | 2 |
| c | 0 |
| d | -5 |
| e | -10 |

工事成績採点の考査項目別運用表(営繕用)

[記入方法] 該当する項目に☑を入れる

(監督員用)

| 評価項目 | 細目 | a | | b | c | d | e | |
|---------|---------|------------------------------|--------------------------|--|------------|----------|---|--|
| 2. 施工状況 | I. 施工管理 | 適切である | | ほぼ適切である | 他の事項に該当しない | やや不適切である | 不適切である | |
| | | 該当 | 評価 | [評価対象項目] | | | 評価 | 評価 |
| | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | ☐ 契約書第18条に基づく設計図書の照査結果について、協議を行っている。 | | | ☐ 施工管理に 関して、工事 監督員が文書に よる改善指示を 行った。 | ☐ 施工管理に 関して、工事 監督員からの文 書による改善指 示に従わなかつ た。 |
| | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | ☐ 施工計画書が、工事着手前(計画内容に変更が生じた場合を含む)に提出されている。 | | | | |
| | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | ☐ 施工計画書が設計図書及び現場条件を反映した内容となっている。 | | | | |
| | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | ☐ 施工計画書に、出来形・品質確保のための記載がある。 | | | | |
| | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | ☐ 施工計画書に基づき、出来形・品質の管理を、常時適切に行っている。 | | | | |
| | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | ☐ 施工図作成にあたり、関連工事と遅滞なく、調整が十分に図られている。 | | | | |
| | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | ☐ 工事打ち合わせ書等の工事記録の整備が適時に行われている。 | | | | |
| | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | ☐ 施工計画書の記載内容と現場施工方法が一致している。 | | | | |
| | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | ☐ 一工程の施工の検査・確認の報告が、適時に行われている。 | | | | |
| | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | ☐ 現場内での整理整頓が、常時行われている。 | | | | |
| | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | ☐ 使用する建築材料(以下「材料」という。）・設備機材(以下「機材」という。)の調達の計画及び搬入後の管理が適切である。 | | | | |
| | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | ☐ 社内検査が計画的に行われている。 | | | | |
| | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | ☐ 独自のチェックリスト等の管理基準により、管理されている。 | | | | |
| | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | ☐ 低騒音、低振動及び排出ガス対策型の建設機械及び車両を使用している。 | | | | |
| | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | ☐ 「施工プロセスチェックリスト」のうち、施工管理について指示事項がない。 または、指示事項に対する改善が速やかに実施されている。 | | | | |
| | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | ☐ 建設廃棄物の処分及び建設副産物のリサイクルへの取り組みが適切に行われている。 | | | | |
| | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | ☐ その他(理由:) | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| 0 | 0 | 該当項目の内達成項目が90%以上..... a | | | | | | |
| 評価率 | | 該当項目の内達成項目が80%~90%未満..... b | | | | | | |
| 評定 | | 該当項目の内達成項目が60%以上80%未満..... C | | | | | | |
| 点数 | 0.0 | 該当項目が60%未満..... d | | | | | | |

| | |
|---|-----|
| a | 5 |
| b | 2.5 |
| c | 0 |
| d | -5 |
| e | -10 |

工事成績採点の審査項目別運用表(営繕用)

[記入方法] 該当する項目に☑を入れる

(監督員用)

| 評価項目 | 細目 | a | | b | c | d | e |
|---------|----------|-----------------------------|--------------------------|---|------------|---------------------------------|--------------------------------------|
| | | 適切である | 評価 | ほぼ適切である | 他の事項に該当しない | やや不適切である | 不適切である |
| 2. 施工状況 | II. 工程管理 | 該当 | 評価 | [評価対象項目] | | 評価 | 評価 |
| | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | ☐ 実施工程表が着手前に提出され、関連工事との調整も適切に行っている。 | | ☐ 工程管理に関して、工事監督員が文書による改善指示を行った。 | ☐ 工程管理に関して、工事監督員からの文書による改善指示に従わなかった。 |
| | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | ☐ 現場での工程管理を詳細工程表やパソコン等を用いて日常的に把握している。 | | | |
| | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | ☐ 工程のフォローアップを実施し、請負者の責により関連工事及び入居官署等に対し、影響を及ぼす工程の遅れがない。 | | | |
| | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | ☐ 現場または施工条件の変更への対応が積極的で、処理が早い。 | | | |
| | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | ☐ 工程に関する各種制約等があるにもかかわらず、工期内にスムーズに作業を行っている。 | | | |
| | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | ☐ 請負者の責による夜間や休日の作業がない。 | | | |
| | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | ☐ 休日・代休の確保を行っている。 | | | |
| | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | ☐ 近隣住民(入居官署等を含む)との調整を積極的に行い、円滑な工事進捗を行っている。 | | | |
| | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | ☐ 「施工プロセスチェックリスト」のうち、工程管理について支持事項がない。または指示事項に対する改善が速やかに実施されている。 | | | |
| | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | ☐ その他(理由:) | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | 0 | 0 | 該当項目の内達成項目が90%以上..... a | | | |
| 評価率 | | 該当項目の内達成項目が80%~90%未満..... b | | | | | |
| 評定 | | 該当項目の内達成項目が60%以上80%未満.....C | | | | | |
| 点数 | 0.0 | 該当項目が60%未満.....d | | | | | |

| | |
|---|-----|
| a | 4.0 |
| b | 2.0 |
| c | 0 |
| d | -5 |
| e | -10 |

工事成績採点の考査項目別運用表(営繕用)

[記入方法] 該当する項目に☑を入れる

(監督員用)

| 評価項目 | 細目 | a | | b | c | d | e | |
|---------|---------|--------------------------|--------------------------|---|------------|----------|---------------------------------|--------------------------------------|
| | | 適切である | 評価 | ほぼ適切である | 他の事項に該当しない | やや不適切である | 不適切である | |
| 2. 施工状況 | Ⅲ. 安全対策 | 該当 | 評価 | [評価対象項目] | | | 評価 | 評価 |
| | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | ☐ 災害防止(工事安全)協議会等を設置し、1回/月以上活動し、記録が整備されている。 | | | ☐ 安全対策に関して、工事監督員が文書による改善指示を行った。 | ☐ 安全対策に関して、工事監督員からの文書による改善指示に従わなかった。 |
| | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | ☐ 店社パトロールを1回/月以上実施し、記録が整備されている。 | | | | |
| | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | ☐ 各種安全パトロールで指摘を受けた事項について、速やかに改善を図り、かつ関係者には是正指示している。 | | | | |
| | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | ☐ 安全教育・安全訓練等を適時適切に実施し、記録が整備されている。 | | | | |
| | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | ☐ 安全巡視、TBM、KY等を実施し、記録を整備している。 | | | | |
| | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | ☐ 新規入場者教育を実施し、実施内容に現場の特性が反映され、記録が整備されている。 | | | | |
| | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | ☐ 現場の各工程において適時適切に、安全管理の措置をしている。 | | | | |
| | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | ☐ 重機操作に際して、誘導員配置や重機と人の行動範囲の分離措置がなされている。 | | | | |
| | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | ☐ 山留め等について、設置後の点検及び管理がチェックリスト等を用いて実施されている。 | | | | |
| | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | ☐ 仮設工事において、設置完了時や使用中の点検及び管理がチェックリスト等を用いて実施されている。 | | | | |
| | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | ☐ 使用機械、工具等の点検整備がなされ、十分に管理されている。 | | | | |
| | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | ☐ 工事現場における保安設備等の設置・管理が適切であり、よく整備されている。 | | | | |
| | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | ☐ 過積載防止に十分に取り組んでいる。 | | | | |
| | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | ☐ 「施工プロセスチェックリスト」のうち、安全対策について指示事項がない。または指示事項に対する改善が速やかに実施されている。 | | | | |
| | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | ☐ その他(理由:) | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | 0 | 0 | 該当項目の内達成項目が90%以上..... a | | | | |
| | 評価率 | | | 該当項目の内達成項目が80%~90%未満..... b | | | | |
| | 評定 | | | 該当項目の内達成項目が60%以上80%未満..... c | | | | |
| | 点数 | | 0.0 | 該当項目が60%未満..... d | | | | |

| | |
|---|-----|
| a | 5 |
| b | 2.5 |
| c | 0 |
| d | -5 |
| e | -10 |

工事成績採点の審査項目別運用表(営繕用)

[記入方法] 該当する項目に☑を入れる

(監督員用)

| 評価項目 | 細目 | a | | b | c | d | e | |
|---------|----------|------------------------------|--------------------------|---|------------|----------|---------------------------------|--------------------------------------|
| 2. 施工状況 | IV. 対外関係 | 適切である | | ほぼ適切である | 他の事項に該当しない | やや不適切である | 不適切である | |
| | | 該当 | 評価 | [評価対象項目] | | | 評価 | 評価 |
| | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | ☐ 工事施工にあたり、関係官公署等の関係機関と協議及び調整を行い、トラブルの発生がない。 | | | ☐ 対外関係に関して、工事監督員が文書による改善指示を行った。 | ☐ 対外関係に関して、工事監督員からの文書による改善指示に従わなかった。 |
| | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | ☐ 工事施工にあたり、近隣住民(入居官署等を含む)と適切に協議及び調整を行っている。 | | | | |
| | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | ☐ 引渡し時に入居官署に対し、保守管理について適切な説明を行っている。 | | | | |
| | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | ☐ 工事の目的及び内容を、工事看板などにより地域住民や通行者等に分かりやすく周知している。 | | | | |
| | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | ☐ 近隣住民(入居官署等を含む)対策を実施し、苦情がない。または苦情に対して適切な対応を行い、以後のトラブルがない。 | | | | |
| | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | ☐ 現場のイメージアップに取り組んでいる。 | | | | |
| | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | ☐ 「施工プロセスチェックリスト」のうち、対外関係について指示事項がない。または指示事項に対する改善が速やかに実施されている。 | | | | |
| | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | ☐ その他(理由:) | | | | |
| | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | | | |
| | | 0 | 0 | 該当項目の内達成項目が90%以上..... a | | | | |
| 評価率 | | 該当項目の内達成項目が80%~90%未満..... b | | | | | | |
| 評定 | | 該当項目の内達成項目が60%以上80%未満..... c | | | | | | |
| 点数 | 0.0 | 該当項目が60%未満..... d | | | | | | |

| | |
|---|------|
| a | 3 |
| b | 1.5 |
| c | 0 |
| d | -2.5 |
| e | -5 |

工事成績採点の審査項目別運用表(営繕用)

(監督員用)

[記入方法] 該当する項目に☑を入れる

| 評価項目 | 細目 | a | | b | c | d | e | | |
|--------------|--------|-----------------------------|--------------------------|--|------------|----------------------------------|---------------------------------|--|--|
| | | 適切である | 評価 | ほぼ適切である | 他の事項に該当しない | やや不適切である | 不適切である | | |
| 3. 出来形及び出来ばえ | I. 出来形 | 該当 | 評価 | [評価対象項目] | | 評価 | 評価 | | |
| | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | ☐ 承諾図等が、設計図書を満足している。 | | ☐ 出来形の管理に関して、監督員から文書による改善指示を行った。 | ☐ 工事請負契約書第17条に基づき監督職員が改造請求を行った。 | | |
| | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | ☐ 施工図等が、設計図書を満足している。 | | | | | |
| | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | ☐ 現場に対する出来形が設計図書を満足し、適切な施工である。 | | | | | |
| | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | ☐ 施工計画書等で定めた出来形の管理基準に基づき、管理している。 | | | | | |
| | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | ☐ 出来形の管理記録が適切にまとめられており、結果が良好である。 | | | | | |
| | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | ☐ 出来形の管理方法を工夫している。 | | | | | |
| | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | ☐ 解体又は撤去工事の場合、撤去対象物の範囲等が確認でき、処分が適切である。 | | | | | |
| | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | ☐ 不可視部分となる出来形が、工事写真、施工記録により確認できる。 | | | | | |
| | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | ☐ その他(理由:) | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | 0 | 0 | 該当項目の内達成項目が90%以上..... a | | | | | |
| 評価率 | | 該当項目の内達成項目が80%~90%未満..... b | | | | | | | |
| 評定 | | 該当項目の内達成項目が60%以上80%未満.....C | | | | | | | |
| 点数 | 0.0 | 該当項目が60%未満.....d | | | | | | | |

| | |
|---|------|
| a | 5 |
| b | 2.5 |
| c | 0 |
| d | -2.5 |
| e | -5 |

工事成績採点の審査項目別運用表(営繕用)

[記入方法] 該当する項目に☑を入れる

(監督員用)

| 評価項目 | 細目 | a | | b | c | d | e | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------|----------------|--------------------------|--------------------------|--|------------|----------|--|-----|----|--|--|------|--------|--|------|--------|--|------|---|---|------|----|
| 3. 出来形及び出来ばえ | II. 品質 建築工事 | 適切である | | ほぼ適切である | 他の事項に該当しない | やや不適切である | 不適切である | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 該当 | 評価 | [評価対象項目] <input type="checkbox"/> 材料・製品の品質が製作図等により確認でき、設計図書を満足している。 <input type="checkbox"/> 品質確認記録の内容が、適切である。 <input type="checkbox"/> 施工の各段階における完了時の品質が、適切である。 <input type="checkbox"/> 躯体工事における施工の品質が、良好である。 <input type="checkbox"/> 内外仕上げ工事における施工の品質が、良好である。 <input type="checkbox"/> 不可視部分となる品質確認のための工事写真、施工記録等が整備されている。 <input type="checkbox"/> その他(理由: 工事比率算出表(工種ごとの工事費を入力してください。) <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <thead> <tr> <th>工種</th> <th>工事費</th> <th>比率</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>建築工事</td> <td></td> <td>0.00</td> </tr> <tr> <td>電気設備工事</td> <td></td> <td>0.00</td> </tr> <tr> <td>機械設備工事</td> <td></td> <td>0.00</td> </tr> <tr> <td>計</td> <td>0</td> <td>0.00</td> </tr> </tbody> </table> (※端数処理の関係で比率計が1.00とならない場合は、最大値で調整してください。) 該当項目の内達成項目が90%以上..... a 該当項目の内達成項目が80%~90%未満..... b 該当項目の内達成項目が60%以上80%未満..... c 該当項目が60%未満..... d | | | 工種 | 工事費 | 比率 | 建築工事 | | 0.00 | 電気設備工事 | | 0.00 | 機械設備工事 | | 0.00 | 計 | 0 | 0.00 | 評価 |
| | 工種 | 工事費 | 比率 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 建築工事 | | 0.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 電気設備工事 | | 0.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 機械設備工事 | | 0.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 計 | 0 | 0.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 工事比率 | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | | <input type="checkbox"/> 品質の管理に関して、監督員から文書による改善指示を行った。 | | | <input type="checkbox"/> 工事請負契約書第17条に基づき監督職員が改造請求を行った。 | | | | | | | | | | | | |
| | 0.00 | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 入力再確認 | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <input type="checkbox"/> | | <input type="checkbox"/> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <input type="checkbox"/> | | <input type="checkbox"/> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <input type="checkbox"/> | | <input type="checkbox"/> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 0 | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 評価率 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 評定 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 0.00 | 点数 | 0.0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

※ 1. 目的物の品質の水準を評価すること。

2. 品質の対象は「材料、機材」と「施工が完了したもの(システムを含む)」があり、工事目的物の品質及び品質管理に関する各種の記録と設計図書を対比することにより、技術的な評価を行う。

3. デザインビルド方式等で建築工事・電気設備工事・冷暖房衛生設備工事等が2工種以上複合している工事については、それぞれの工種毎に評価し、工事費内訳による加重平均などの方法によってよいものとする。また、改修工事等で付帯工事を含む場合は、主要工事で評価するものとし工事比率は1.0とする。

工事成績採点の考査項目別運用表(営繕用)

[記入方法] 該当する項目に☑を入れる

(監督員用)

| 評価項目 | 細目 | a | | b | c | d | e | | |
|--------------|---------|--------------------------|--------------------------|---|----------|-------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|
| 3. 出来形及び出来ばえ | Ⅱ. 品質 | 品質が優れている | | 品質が良好である | 品質が適切である | 品質がやや不適切である | 品質が不適切である | | |
| | 電気設備工事 | 該当 | 評価 | [評価対象項目] <input type="checkbox"/> 機材の品質が、承諾図等により確認でき、設計図書を満足している。 <input type="checkbox"/> 施工の各段階における完了時の試験方法及び記録の方法が、適切である。 <input type="checkbox"/> 品質確認記録の内容が適切である。 <input type="checkbox"/> システムの性能及び機能に関する試運転、確認方法等が適切であり、記録の内容が設計図書を満足している。 <input type="checkbox"/> 機材及び施工の品質が、良好である。 <input type="checkbox"/> 不可視部分となる品質確認のための工事写真、施工記録等が整備されている。 <input type="checkbox"/> その他(理由: | | | 評価 | 評価 | |
| | 受変電設備工事 | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| | 工事比率 | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| | 0.00 | | | | | | | | |
| | 入力再確認 | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | 0 | 0 | | | | | | |
| | | 評価率 | | | | | | | |
| | 評定 | | | | | | | | |
| | 0.00 | 点数 | 0.0 | | | | | | |
| | | | | 該当項目の内達成項目が90%以上………… a | | | | | |
| | | | | 該当項目の内達成項目が80%~90%未満………… b | | | | | |
| | | | | 該当項目の内達成項目が60%以上80%未満………… C | | | | | |
| | | | | 該当項目が60%未満………… d | | | | | |

| | |
|---|------|
| a | 7 |
| b | 3.5 |
| c | 0 |
| d | -2.5 |
| e | -5 |

- ※ 1. 目的物の品質の水準を評価すること。
2. 品質の対象は「材料、機材」と「施工が完了したもの(システムを含む)」があり、工事目的物の品質及び品質管理に関する各種の記録と設計図書を対比することにより、技術的な評価を行う。
3. デザインビルド方式等で建築工事・電気設備工事・冷暖房衛生設備工事等が2工種以上複合している工事については、それぞれの工種毎に評価し、工事費内訳による加重平均などの方法によってよいものとする。また、改修工事等で付帯工事を含む場合は、主要工事で評価するものとし工事比率は1.0とする。

工事成績採点の考査項目別運用表(営繕用)

[記入方法] 該当する項目に☑を入れる

(監督員用)

| 評価項目 | 細目 | a | | b | c | d | e | | | | |
|--------------|---------|--------------------------|--------------------------|--|----------|-------------|-----------|--------------------------|-------------------------------|--------------------------|-------------------------------|
| 3. 出来形及び出来ばえ | Ⅱ. 品質 | 品質が優れている | | 品質が良好である | 品質が適切である | 品質がやや不適切である | 品質が不適切である | | | | |
| | 暖冷房衛生設備 | 該当 | 評価 | [評価対象項目] <input type="checkbox"/> 機材の品質が、承諾図等により確認でき、設計図書を満足している。 <input type="checkbox"/> 品質確認記録の内容が、適切である。 <input type="checkbox"/> 施工の各段階における完了時の試験方法及び記録の方法が適切である。 <input type="checkbox"/> システムの性能及び機能に関する試運転、確認方法等が適切であり、記録の内容が設計図書を満足している。 <input type="checkbox"/> 機材及び施工の品質が、良好である。 <input type="checkbox"/> 不可視部分となる品質確認のための工事写真、施工記録等が整備されている。 <input type="checkbox"/> その他(理由: 該当項目の内達成項目が90%以上..... a 該当項目の内達成項目が80%~90%未満..... b 該当項目の内達成項目が60%以上80%未満..... c 該当項目が60%未満..... d | | | 評価 | 評価 | | | |
| | 工事 | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | | 評価 | <input type="checkbox"/> | 品質の管理に関して、監督員から文書による改善指示を行った。 | <input type="checkbox"/> | 工事請負契約書第17条に基づき監督職員が改造請求を行った。 |
| | 機械設備工事 | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | | | | | | |
| | 工事比率 | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | | | | | | |
| | 0.00 | | | | | | | | | | |
| | 入力再確認 | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | | | | | | |
| | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | | | | | | |
| | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | | | | | | |
| | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | 0 | 0 | | | | | | | | |
| | | 評価率 | | | | | | | | | |
| | | 評定 | | | | | | | | | |
| 0.00 | 点数 | 0.0 | | | | | | | | | |

| | |
|---|------|
| a | 7.0 |
| b | 3.5 |
| c | 0 |
| d | -2.5 |
| e | -5 |

- ※ 1. 機械設備工事とは、エレベーター、エスカレーター設備工事等の建設業法における機械器具設置工事をいう。
2. 目的物の品質の水準を評価すること。
3. 品質の対象は「材料、機材」と「施工が完了したもの(システムを含む)」があり、工事目的物の品質及び品質管理に関する各種の記録と設計図書を対比することにより、技術的な評価を行う。
4. デザインビルド方式等で建築工事・電気設備工事・冷暖房衛生設備工事等が2工種以上複合している工事については、それぞれの工種毎に評価し、工事費内訳による加重平均などの方法によってよいものとする。また、改修工事等で付帯工事を含む場合は、主要工事の評価するものとし工事比率は1.0とする。

工事成績採点の考査項目別運用表(営繕用)

(主任監督員)

[記入方法] 該当する項目に☑を入れる

| 評価項目 | 細目 | a | | b | c | d | e | | |
|---------|----------|-------|--------------------------|--------------------------|--|---|--------|--------------------------|--------------------------|
| 2. 施工状況 | II. 工程管理 | 優れている | | 良好である | 適切である | やや不適切である | 不適切である | | |
| | | | 該当 | 評価 | [評価対象項目] <input type="checkbox"/> 現場又は施工条件の変更等による工期的な制約がある中で、余裕を持って工事を完成させた。 <input type="checkbox"/> 隣接又は同一現場の他工事等との積極的な工程調整を行い、トラブルを回避した。 <input type="checkbox"/> 近隣住民(入居官署等を含む)調整を積極的に行い、トラブルも少なく、工期内に工事を完成させた。 <input type="checkbox"/> 配置技術者(現場代理人等)の積極的な工程管理の姿勢が見られた。 <input type="checkbox"/> その他(理由:) | | | 評価 | 評価 |
| | | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| | | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | | | |
| | | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | | | |
| | | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | | | |
| | | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | 0 | 0 | 該当項目の内達成項目が90%以上..... a 該当項目の内達成項目が80%~90%未満..... b 該当項目の内達成項目が60%以上80%未満..... C 該当項目が60%未満..... d | | | |
| | | | | 評価率 | | | | | |
| | | 評定 | | | | | | | |
| | | 点数 | 0.0 | | | | | | |

| | |
|---|------|
| a | 2 |
| b | 1.0 |
| c | 0 |
| d | -7.5 |
| e | -15 |

工事成績採点の審査項目別運用表(営繕用)

(主任監督員)

[記入方法] 該当する項目に☑を入れる

| 評価項目 | 細目 | a | | b | c | d | e | | | |
|---------|---------|--------------------------|--------------------------|------------------------------|-------|-----------------------------|--------------------------|---------------------------------|--------------------------|--------------------------------------|
| 2. 施工状況 | Ⅲ. 安全対策 | 優れている | | 良好である | 適切である | やや不適切である | 不適切である | | | |
| | | 該当 | 評価 | [評価対象項目] | | | 評価 | 評価 | | |
| | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | ☐ 建設労働災害、公衆災害の防止への努力が顕著である。 | | | <input type="checkbox"/> | ☐ 安全対策について、工事監督員が文書による改善指示を行った。 | <input type="checkbox"/> | ☐ 安全対策について、工事監督員からの文書による改善指示に従わなかった。 |
| | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | ☐ 安全衛生管理体制を確立し、組織的に取り組んでいる。 | | | | | | |
| | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | ☐ 安全衛生管理活動が、適切に実施されている。 | | | | | | |
| | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | ☐ 安全管理に関する技術開発や創意工夫に取り組んでいる。 | | | | | | |
| | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | ☐ 安全協議会活動に積極的に取り組んでいる。 | | | | | | |
| | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | ☐ その他(理由:) | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | 0 | 0 | 該当項目の内達成項目が90%以上..... a | | | | |
| | | | | | | 該当項目の内達成項目が80%~90%未満..... b | | | | |
| | | 評価率 | | 該当項目の内達成項目が60%以上80%未満.....C | | | | | | |
| | | 評定 | | 該当項目が60%未満.....d | | | | | | |
| | | 点数 | 0.0 | | | | | | | |

| | |
|---|------|
| a | 4 |
| b | 2.0 |
| c | 0 |
| d | -7.5 |
| e | -15 |

工事成績採点の考査項目別運用表(営繕用)

[記入方法] 該当する項目に☑を入れる

(総括監督員用)

| 評価項目 | 細別 | 評価対象項目 | 具体的な施工条件等への対応事例 |
|--------|----------------------------------|--|--|
| 4 工事特性 | 工事特性 1/2 | 該当 1 建物規模への対応 <input type="checkbox"/> 延べ面積10,000m ² 以上の建物 <input type="checkbox"/> 地上9階以上又は建物高さ31m以上の建物。地下2階以上の建物 <input type="checkbox"/> 大空間のホール等を有する建物 <input type="checkbox"/> その他(理由:) | |
| | | 評価 0 ※ 上記の対応事項に1つ以上の✓点がつけば2点の加点とする。 | |
| | 評価 | 2 建物固有の機能の難しさへの対応 <input type="checkbox"/> 対象建物の耐震レベル <input type="checkbox"/> 建物機能の特殊性 <input type="checkbox"/> その他(理由:) | [評価技術事例] ・建築工事で市有施設の総合耐震計画基準においてI類及びA類に属する工事 ・電気又は暖冷房衛生設備工事で市有施設の総合耐震計画基準において甲類に属する工事 ・研究施設、美術館等、特殊機能、設備の有る建物 |
| | | 評価 0 ※ 上記の対応事項に1つ以上の✓点がつけば2点の加点とする。 | |
| | 評価 | 3 建物固有の施工技術の難しさへの対応 <input type="checkbox"/> 建築材料、設備機材、工法について、提案がある場合(総合評価における技術提案は除く) <input type="checkbox"/> 設計条件として、工法、材料及び設備システム(機材を含む)の特殊性 <input type="checkbox"/> 制約条件等があり、施工難度が特に高い場合 <input type="checkbox"/> その他(理由:) | [評価技術事例] ・パイロット工事。又は特異な試験フィールド工事で特許工法等の技術的に検討が必要な工事 ・特殊な工法及び材料等を採用した工事 ・特殊な設備システムを採用した工事 ・免震装置を設ける工事 ・大規模な山留め工法が必要な工事 ・敷地内又は周辺部の工作物、配管・配線等の大規模な移設、切り直しを行う工事 ・仮設備等を設け、システムを停止することなく配管・配線等の大規模な盛替え等を必要とする 改修工事 |
| 評価 | 0 ※ 上記の対応事項に1つ以上の✓点がつけば2点の加点とする。 | | |
| 評価 | 評価 | 4 厳しい自然・地盤条件への対応 <input type="checkbox"/> 湧水の発生、地下水の影響(地盤掘削時) <input type="checkbox"/> 軟弱地盤、支持地盤の影響 <input type="checkbox"/> 雨・雪・風・気温等の影響 <input type="checkbox"/> その他(理由:) | [評価技術事例] ・地下水位が高く、ウエルポイント等の排水設備が必要な工事 ・液状化対策工法や地盤改良を伴う工事 ・冬期施工のため、大規模な雪寒冬囲いをする必要があり、冬期の養生温度の管理や施工スペースの制限を受けた工事 |
| | | 評価 0 ※ 上記の対応事項に1つ以上の✓点がつけば2点の加点とする。 | |
| 評価 | 評価 | 5 厳しい周辺環境、社会条件との対応 <input type="checkbox"/> 地中埋設物等の作業障害 <input type="checkbox"/> 工事の影響に配慮すべき建物等の近接物 <input type="checkbox"/> 周辺住民等に対する騒音・振動の配慮 <input type="checkbox"/> 周辺水域環境に対する水質汚濁の配慮 <input type="checkbox"/> その他(理由:) | [評価技術事例] ・工事に支障をきたす地中埋設物、酸欠、有毒・可燃性ガス等の対策が必要な工事 ・工事場所周辺に近接工事があり、困難な調整を要する工事 ・場内に汚水処理装置(水替え)を必要とする工事 ・住居専用地域等で、騒音などの時間規制が条例で定められている工事 ・有線電気通信法による届出が必要なテレビ電波障害対策工事で、困難な調整を行った工事 |
| | | 評価 0 ※ 上記の対応事項に1つ以上の✓点がつけば2点の加点とする。 | |

[記入方法] 該当する項目に☑を入れる

| 評価項目 | 細別 | 評価対象項目 | | |
|--------|-------------|---|--|-----------------|
| 5 創意工夫 | 創意工夫 1/2 | 該当 | 1 準備・後片付け関係 | |
| | | | <input type="checkbox"/> 測量・位置出しにおける工夫 <input type="checkbox"/> 現地調査方法の工夫 <input type="checkbox"/> その他(理由:) | |
| | 評価 | 0 | 2 施工関係 | |
| | | | <input type="checkbox"/> 施工に伴う器具・工具・装置類の工夫 <input type="checkbox"/> 工場加工製品等の活用による副産物及び廃棄物の減少またはリサイクルに対する積極的な取り組み <input type="checkbox"/> 土工事、地業工事、鉄骨建て方、コンクリート工事等の施工関係の工夫 <input type="checkbox"/> 建築材料・機材等の運搬・搬入等を含む施工方法の工夫 <input type="checkbox"/> 電気設備工事等の配線、配管等の工夫 <input type="checkbox"/> 暖冷房衛生工事等の配管、ダクト等の工夫 <input type="checkbox"/> 照明・視界確保等の工夫 <input type="checkbox"/> 仮排水、仮道路、迂回路等の計画・施工の工夫 <input type="checkbox"/> 運搬車両・施工機械等の工夫 <input type="checkbox"/> 型枠、足場、山留め等の仮設関係の工夫 <input type="checkbox"/> 施工管理及び品質向上等の工夫 <input type="checkbox"/> プレハブ工法等の採用による工期短縮等の工夫 <input type="checkbox"/> 仮設施工等の工夫 <input type="checkbox"/> 既存施設・近隣等に対する騒音・振動対策等の工夫 <input type="checkbox"/> 保全への配慮による材料選定・施工方法等の工夫 <input type="checkbox"/> 作業の安全性向上のための施工方法等の工夫 <input type="checkbox"/> その他(理由: 温室効果ガスの排出の少ない材料、機器類の選定) <input type="checkbox"/> その他(理由: 温室効果ガスの排出の少ない工法の選定) <input type="checkbox"/> その他(理由: 温室効果ガスの排出の少ない施工機材、工具類の使用) <input type="checkbox"/> その他(理由:) | |
| 評価 | 0 | 3 品質関係 | | |
| | | <input type="checkbox"/> 集計ソフト等の活用と工夫 <input type="checkbox"/> 躯体工事の品質管理の工夫 <input type="checkbox"/> 建築材料・機材の検査・試験に関する工夫 <input type="checkbox"/> 施工の検査・試験に関する工夫 <input type="checkbox"/> 品質記録方法の工夫 <input type="checkbox"/> その他(理由:) | | |
| | | 評価 | 0 | 4 安全衛生関係 |
| | | | <input type="checkbox"/> 安全仮設備等の工夫(落下物、墜落、転落、挟まれ、看板、立ち入り禁止柵、手摺、足場等) <input type="checkbox"/> 安全衛生教育、技術向上講習会等、ミーティング、安全パトロール等に関する工夫 <input type="checkbox"/> 現場事務所、休憩所等の環境向上の工夫 <input type="checkbox"/> 酸欠対策・有毒ガス・可燃ガスの処理または粉塵防止策や作業中の換気等の工夫 <input type="checkbox"/> 周辺道路等の事故防止又は一般交通確保等のための工夫 <input type="checkbox"/> 改修工事における既存施設利用者等に対する安全対策の工夫 <input type="checkbox"/> 作業時における作業環境改善等の工夫 <input type="checkbox"/> ゴミの減量化、アイドリングストップの励行等の地球環境への工夫 <input type="checkbox"/> その他(理由:) | |
| | | 評価 | 0 | |

工事成績採点の審査項目別運用表(営繕用)

[記入方法] 該当する項目に☑を入れる

(総括監督員用)

| 評価項目 | 細別 | 評価対象項目 | |
|--|---|--|------------------------------------|
| 5 創意工夫 | 創意工夫 2/2 | 5 施工管理関係 | |
| | | <input type="checkbox"/> 出来形の管理等に関する工夫 | |
| | | <input type="checkbox"/> 出来形・品質に関する計測等の工夫及び集計の工夫 | |
| | | <input type="checkbox"/> CAD、施工管理ソフト等の活用 | |
| | | <input type="checkbox"/> 施工合理化技術(※6)を活用した施工管理の工夫 | |
| | 評価小計 | 0 | <input type="checkbox"/> その他(理由:) |
| | 6 その他 (新技術活用)※新技術に関する下記5項目での加点は 最大4点 とする。 以下の項目評価に当たっては、活用効果調査票の提出が不要な場合は除き、発注者及び受注者の双方による全ての活用効果調査票、新技術活用計画書・実施報告書等を確認した上で評価する。ただし、加点対象は受注者側から新技術活用を提案した場合のみとし、発注者が指定し活用した場合は加点措置を行わないものとする。 | <input type="checkbox"/> (該当技術数:)NETTIS登録技術のうち、事後評価未実施技術または事後評価で「有用とされる技術」と評価された技術を活用し、活用の効果が相当程度確認できた。(4点) | |
| | | <input type="checkbox"/> (該当技術数:)NETTIS登録技術のうち、事後評価未実施技術または事後評価で「有用とされる技術」と評価された技術を活用し、活用の効果が一定程度確認できた。(2点) | |
| | | <input type="checkbox"/> (該当技術数:)NETTIS登録技術のうち、事後評価未実施技術または事後評価で「有用とされる技術」と評価された技術を活用し、活用の効果が従来技術と同程度である。(1点) | |
| | | <input type="checkbox"/> (該当技術数:)NETTIS登録技術のうち、事後評価実施済み技術(「有用とされる技術」を除く)を活用し、活用の効果が相当程度確認できた。(2点) | |
| <input type="checkbox"/> (該当技術数:)NETTIS登録技術のうち、事後評価実施済み技術(「有用とされる技術」を除く)を活用し、活用の効果が一定程度確認できた。(1点) | | | |
| ※ここで「有用とされる技術」とは、国土交通省策定「公共工事における新技術活用システム」実施要領で定める「活用促進技術」、「推奨技術」、「準推奨技術」、「評価促進技術」等を言う。 ※複数の技術の評価にあたっては、活用した技術数に応じ複数の評価項目を選択することを可能とするが、最大4点の加点とする。複数の技術が同一の評価項目に該当した場合、該当技術に対し各項目の加点点数を掛け合わせたものを評価点数とするが、この場合も最大4点の加点とする。 | | | |
| 6 その他 (その他) | | | |
| <input type="checkbox"/> その他(理由:) | | | |
| 評価小計 | ※ 手入力(最大4点) | | |
| 最大9点 評価小計 | ※ 1 特に特筆すべき創意工夫事例を加点評価する | | |
| ※ 手入力 | ※ 2 街頭する数と重みを勘案して評価する。1項目1点を目安とするが、項目により2、4点で評価し、最大9点の加点評価とする。 | | |
| | ※ 3 上記の参考項目の他に評価に値する企業の工夫があれば、その他に具体的内容を記載して加点する。 なお、「工事特性」との二重評価は行わない。 | | |
| | ※ 4 入札時の総合評価の提案に係る項目は評価しない。 | | |
| | ※ 5 ✓点を付した評価対象項目について、評価内容及び効果があった項目を詳細評価内容欄に記載する。 | | |
| | ※ 6 施工合理化技術(プレハブ化、ユニット化、自動化施工(ICT施工、ロボット活用等)、BIM、ASP等を活用したもので施工の合理化に資するものに限る。)を採用した場合。 | | |
| | ※ 7 考察項目「創意工夫」の「準備片付け関係」から「安全衛生関係」までの4つの細分毎に、施工合理化技術を活用して効果があった場合に、その他の理由に具体的内容を記載して加点する。さらに、当該技術がNETIS登録技術である場合は「その他」(新技術活用)の項目に追加で加点できるものとする。 | | |

工事成績採点の審査項目別運用表(営繕用)

総括監督員用

[記入方法] 該当する項目に☑を入れる

| 評価項目 | 法令遵守等の該当項目一覧表 | | |
|--|-------------------------------------|--|-----|
| 7 法令遵守等 | 該当 | 措置内容 | 点数 |
| | <input checked="" type="checkbox"/> | 該当なし | 0 |
| | <input type="checkbox"/> | 1 指名停止3ヶ月以上 | -20 |
| | <input type="checkbox"/> | 2 指名停止2ヶ月以上3ヶ月未満 | -15 |
| | <input type="checkbox"/> | 3 指名停止1ヶ月以上2ヶ月未満 | -13 |
| | <input type="checkbox"/> | 4 指名停止2週間以上1ヶ月未満 | -10 |
| | <input type="checkbox"/> | 5 文書注意 | -8 |
| | <input type="checkbox"/> | 6 口頭注意 | -5 |
| | <input type="checkbox"/> | 7 工事関係者事故または公衆災害が発生したが、ヒューマンエラー等軽微であり、口頭注意以上の処分がなかった場合 (不問で処分した案件。なお、もらい事故や交通事故は該当しない。) | -3 |
| 評定点 | 0 | | |
| <p>① 本審査項目(7. 法令遵守)で評価する事例は、「工事の施工にあたり、工事関係者が下記の適応事例で上表から7の措置があった」場合に適用する。</p> <p>② 「工事の施工にあたり」とは、請負契約書の記載内容(工事名、工期、施工場所等)を履行することに限定する。</p> <p>③ 「工事関係者」とは、②を履行する工事現場に従事する現場代理人、監理技術者、主任技術者、品質証明員、請負会社の現場従事職員及び②を履行するために下請契約し、その履行をするために従事する者に限定する。</p> <p>④ 口頭注意未満の処分を受けた後、事故及び災害等において安全対策の改善が見られない場合(主任又は総括監督員からの文書注意、口頭注意等)は、主任又は総括技術評価官の評価対象項目である安全対策において減点をする。</p> <p>【上記で評価する場合の適応事例】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 1 入札前に提出した調査資料等が虚偽であった事実が判明した。 ・ 2 承諾なしに権利義務等第三者譲渡又は承継を行った。 ・ 3 労働者の寄宿舎環境等について労働基準法違反があり、送検等された。 ・ 4 産業廃棄物処理法に違反する不法投棄、砂利採取法に違反する無許可採取等、関係法令に違反する事実が判明した。 ・ 5 当該工事関係者が贈収賄等により逮捕または公訴された。 ・ 6 建設業法に違反する事実が判明した。(例:一括下請負、技術者の専任違反等) ・ 7 入国管理法に違反する外国人の不法就労者が判明し、送検等された。 ・ 8 使用人等の就労に関する労働基準法に違反する事実が判明し、送検等された。 ・ 9 監督または検査の実施にあたり、職務の執行を妨げた。あるいは不当な政治力等の圧力をかけ、妨害した。 ・ 10 下請け代金遅延防止法第4条に規定する下請け代金の支払いを期日に行っていない。あるいは不当に下請け代金の額を減じている。あるいはそれに類する行為がある。 ・ 11 過積載等の道路交通法違反により、逮捕または送検された。 ・ 12 受注企業の社員に「指定暴力団」あるいは「指定暴力団の傘下組織(団体)」所属する構成員、準構成員、企業舎弟等、暴力団関係者がいることが判明した。 ・ 13 下請けに暴力団関係企業が入っていることが判明した。あるいは暴力団対策法第9条に記されている、砂利、砂、防音シート、軍手等の物品の納入、作業員やガードマンの受け入れ、作業員用の自動販売機の設置等を行っている事実が判明した。 ・ 14 安全管理の措置が不適切であったために、死傷者を生じさせた工事関係者事故、または重大な損害を与えた公衆災害を起こした。 ・ 15 引渡し後に事故が発生し、請負者の責による重大な瑕疵が判明した。 ・ 16 低入コスト調査で虚偽の報告があった。 ・ 17 請負者の責により工期内に工事を完成出来なかった。 ・ 18 建設工事請負標準契約書式 契約書第7条の2(受注者の契約の相手方となる下請負人の健康保険等加入義務等に違反した。 ・ 19 その他(理由:) | | | |

工事成績採点の考査項目別運用表(営繕用)

[記入方法] 該当する項目に☑を入れる

総括監督員用

| 評価項目 | 評価対象項目 |
|----------|---|
| 8 その他 | <input type="checkbox"/> 該当なし 総合評価方式において、受注者の責により提案を満足する施工が行われない場合等 |
| 評定点 0 | ① 施工計画審査タイプ ア 簡易な施工計画の不履行による減点(1項目あたり最大5点とする。) 減点数 = 5 × (入札時のチェック数-施工後のチェック数) ÷ (入札時のチェック数) <小数点以下第1位四捨五入> ※ 明らかに不履行が認められる場合に減点することとし、不履行の原因が自然災害によること等、受注者の責によらない場合は減点しない。 イ 配置技術者の交代に係る減点(減点数は評価が下がる項目の組合せに応じて、最大4点とする。) ※ 交代した主任(監理)技術者の資格が、入札時に評価した資格より劣り、評価が下がる場合に減点を行う。なお、技術者の交代の理由が死亡や健康上の理由、退職等やむを得ない場合においても評価が下がれば減点する。 ウ 追加配置した技術者の交代に係る減点(減点数は5点とする。) エ 地域の技能士の活用、地域企業の活用、その他の評価項目の不履行による減点(1項目あたり一律5点減点) ※ 申請のあった計画に対して、明らかに不履行が認められ、入札時の評価が下がる場合に減点する。 ② 施工実績調査タイプ ※ 施工計画審査タイプのイ、ウ、エと同様 |
| ※ 手入力 | |

工事成績採点の考査項目別運用表(営繕用)

(検査員用)

[記入方法] 該当する項目に☑を入れる

| 評価項目 | 細別 | a | | a' | b | b' | c | d | | e | |
|-------------|-------|--------------------------|--------------------------|--|--|---|--|----|----|---|--|
| | | 該当 | 評価 | | | | | 評価 | 評価 | | |
| 3 出来形及び出来ばえ | II 品質 | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> 材料・製品の品質が、製作図等により確認でき、設計図書を満足していることが確認できる。 <input type="checkbox"/> 施工の各段階における完了時の試験及び記録の方法が、適切であることが確認できる。 <input type="checkbox"/> 材料の品質確認記録の内容が、適切であることが確認できる。 <input type="checkbox"/> 品質の確認結果が、分かりやすく整理されていることが確認できる。 <input type="checkbox"/> 施工の品質が適切であり、設計図書を満足していることが確認できる。 <input type="checkbox"/> 建具、ユニット等の性能及び機能に関する確認方法が適切であり、記録の内容が設計図書を満足していることが確認できる。 <input type="checkbox"/> 躯体工事における施工の品質が、施工記録等により確認でき、良好であることが確認できる。 <input type="checkbox"/> 内外仕上げ工事における施工の品質が、施工記録等により確認でき、良好であることが確認できる。 <input type="checkbox"/> その他の工事(躯体、内外仕上げを除く)における施工の品質が、施工記録等により確認でき、良好であることが確認できる。 <input type="checkbox"/> 不可視部分となる品質が、工事写真、施工記録により確認できる。 <input type="checkbox"/> 中間検査や既済検査での工夫や良好な施工の品質が継続して確認できる。 <input type="checkbox"/> その他(理由:) | <input type="checkbox"/> 品質の管理に関して監督職員が文書で指示を行い、改善された。 | <input type="checkbox"/> 品質が不適切であったため、工事請負契約書第31条に基づく修補指示を検査職員が行った。 | | | | | |
| | | 建築工事 | <input type="checkbox"/> | | | | <input type="checkbox"/> | | | | |
| | 工事比率 | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | | | | | | |
| | 0 | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | | | | | | |
| | 比率再確認 | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | | | | | | |
| | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | | | | | | |
| | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | | | | | | |
| | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | | | | | | |
| | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | | | | | | |
| | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | | | | | | |
| | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | | | | | | |
| | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | | | | | | |
| | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | | | | | | |
| | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | | | | | | |
| | | | | | | | 該当項目が90%以上.....a 該当項目が80%以上90%未満.....a' 該当項目が70%以上80%未満.....b 該当項目が60%以上70%未満.....b' 該当項目が50%以上60%未満.....c 該当項目が50%未満.....d | | | | |
| | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| | 評価率 | | 0 | | | | | | | | |
| | 評定 | | | | | | | | | | |
| | 0.00 | 点数 | 0.0 | | | | | | | | |

| | |
|----|-------|
| a | 15.0 |
| a' | 12.0 |
| b | 7.5 |
| b' | 4.0 |
| c | 0.0 |
| d | -12.5 |
| e | -25.0 |

- ※ 1 目的物の品質の水準を評価すること。
 2 品質の対象は「材料、機材」と「施工が完了したもの(システムを含む)」があり、工事目的物の品質及び品質管理に関する各種の記録と設計図書を対比することにより技術的な評価を行う。
 3 デザインビルド方式等で建築工事・電気設備工事・暖冷房衛生設備工事等が2工種以上複合している工事については、それぞれの工種毎に評価し、工事費内訳による加重平均等の方法によってよいものとする。また、改修工事等で付帯工事を含む場合は、主要工事の評価するものとし、工事比率は1.0とする。

