

工事成績採点の考査項目別運用表

別紙-5 (契約金額500万円未満の工事に適用)

(主任技術評価者)

【記入方法】該当する採点項目の□にレをつける。

項目	細別	評価及び採点	評価事項
1. 施工体制	I. 施工体制一般	<input type="checkbox"/> a +1.0	適切である。
		<input type="checkbox"/> b +0.5	ほぼ適切である。
		<input type="checkbox"/> c 0	他の評価に該当しない
		<input type="checkbox"/> d -5.0	やや不適切である
		<input type="checkbox"/> e -10.0	不適切である
	II. 配置技術者	<input type="checkbox"/> a +3.0	適切である。
		<input type="checkbox"/> b +1.5	ほぼ適切である。
		<input type="checkbox"/> c 0	他の評価に該当しない
		<input type="checkbox"/> d -5.0	やや不適切である
		<input type="checkbox"/> e -10.0	不適切である
2. 施工状況	I. 施工管理	<input type="checkbox"/> a +4.0	適切である。
		<input type="checkbox"/> b +2.0	ほぼ適切である。
		<input type="checkbox"/> c 0	他の評価に該当しない
		<input type="checkbox"/> d -5.0	やや不適切である
		<input type="checkbox"/> e -10.0	不適切である
	II. 工程管理	<input type="checkbox"/> a +4.0	適切である。
		<input type="checkbox"/> b +2.0	ほぼ適切である。
		<input type="checkbox"/> c 0	他の評価に該当しない
		<input type="checkbox"/> d -5.0	やや不適切である
		<input type="checkbox"/> e -10.0	不適切である
	III. 安全対策	<input type="checkbox"/> a +5.0	適切である。
		<input type="checkbox"/> b +2.5	ほぼ適切である。
		<input type="checkbox"/> c 0	他の評価に該当しない
		<input type="checkbox"/> d -5.0	やや不適切である
		<input type="checkbox"/> e -10.0	不適切である
2. 施工状況	IV. 対外関係	<input type="checkbox"/> a +2.0	適切である。
		<input type="checkbox"/> b +1.0	ほぼ適切である。
		<input type="checkbox"/> c 0	他の評価に該当しない
		<input type="checkbox"/> d -2.5	やや不適切である
		<input type="checkbox"/> e -5.0	不適切である
3. 出来形及び 出来ばえ	I. 出来形	<input type="checkbox"/> a +4.0	適切である。
		<input type="checkbox"/> b +2.0	ほぼ適切である。
		<input type="checkbox"/> c 0	他の評価に該当しない
		<input type="checkbox"/> d -2.5	監督員が文書で改善の指示を行った。
		<input type="checkbox"/> e -5.0	監督員が改造請求を行った。
	II. 品質	<input type="checkbox"/> a +5.0	適切である。
		<input type="checkbox"/> b +2.5	ほぼ適切である。
		<input type="checkbox"/> c 0	他の評価に該当しない
		<input type="checkbox"/> d -2.5	監督員が文書で改善の指示を行った。
		<input type="checkbox"/> e -5.0	監督員が改造請求を行った。

考査項目別運用表(土木工事)

別紙-1 ⑤-1



(主任技術評価者)

考察項目	細別	工夫事項	
5. 創意工夫	I. 創意工夫	<p>【施工】</p> <input type="checkbox"/> 施工に伴う器具、工具、装置等に関する工夫又は設備据付後の試運転調整に関する工夫。 <input type="checkbox"/> コンクリート二次製品などの代替材の利用に関する工夫。 <input type="checkbox"/> 土工、地盤改良、橋梁架設、舗装、コンクリート打設等の施工に関する工夫。 <input type="checkbox"/> 部材並びに機材等の運搬及び吊り方式などの施工方法に関する工夫。 <input type="checkbox"/> 機械設備工事における加工や組立等又は電気設備工事における配線や配管等に関する工夫。 <input type="checkbox"/> 給排水工事や衛生設備工事等における配管又はポンプ類の凍結防止、配管のつなぎ等に関する工夫。 <input type="checkbox"/> 照明などの視界の確保に関する工夫。 <input type="checkbox"/> 仮排水、仮道路、迂回路等の計画的な施工に関する工夫。 <input type="checkbox"/> 運搬車両、施工機械等に関する工夫。 <input type="checkbox"/> 支保工、型枠工、足場工、仮橋、覆工板、山留め等の仮設工に関する工夫。 <input type="checkbox"/> 盛土の締固度、杭の施工高さ等の管理に関する工夫。 <input type="checkbox"/> 施工計画書の作成、写真の管理等に関する工夫。 <input type="checkbox"/> 出来形又は品質の計測、集計、管理図等に関する工夫。 <input type="checkbox"/> 施工管理ソフト、土量管理システム等の活用に関する工夫。 <input type="checkbox"/> ICT(情報通信技術)を活用した情報化施工を取り入れた工事。 ※本項目は2点の加点とする。 <input type="checkbox"/> 特殊な工法や材料を用いた工事。 <input type="checkbox"/> 優れた技術力又は能力として評価する技術を用いた工事。(新技術の活用など) <p>【品質】</p> <input type="checkbox"/> 土工、機械設備、電気設備の品質向上に関する工夫。 <input type="checkbox"/> コンクリートの材料、打設、養生に関する工夫。 <input type="checkbox"/> 鉄筋、PCケーブル、コンクリート二次製品等の使用材料に関する工夫。 <input type="checkbox"/> 配筋、溶接作業等に関する工夫。 <p>【安全衛生】</p> <input type="checkbox"/> 建設業労働災害防止の高い知識を有する講師による安全衛生教育を実施している。 ※本項目は2点の加点とする。 <input type="checkbox"/> 安全を確保するための仮設備等に関する工夫。(落下物、墜落・転落、挟まれ、看板、立入禁止柵、手摺り、足場等) <input type="checkbox"/> 安全教育、技術向上講習会、安全パトロール等に関する工夫。 <input type="checkbox"/> 現場事務所、労働者宿舎等の空間及び設備等に関する工夫。 <input type="checkbox"/> 有毒ガス並びに可燃ガスの処理及び粉塵防止並びに作業中の換気等に関する工夫。 <input type="checkbox"/> 一般車両突入時の被害軽減方策又は一般交通の安全確保に関する工夫。 <input type="checkbox"/> 厳しい作業環境の改善に関する工夫。 <input type="checkbox"/> 環境保全に関する工夫。	<p>【その他】</p> <input type="checkbox"/> その他 理由: -----]
	記述評価 (レマークを付した 評価内容を詳細記 述)	<p>***** ----- ----- -----</p> <p>評点 = 0 点</p>	

※1. 特に評価すべき創意工夫事例を加点評価する。

※2. 評価は各項目において1つレ点が付されれば1点又は2点で評価し、最大7点の加点評価とする。

※3. 該当する数と重みを勘案して評定する。1項目1点を目安とするが、内容によってはそれ以上の点数を与えてもよい。

※4. 上記の考査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、総括技術評価者が評価する「工事特性」との二重評価は行わない。

考查項目別運用表(土木工事)

別紙-2 ②-1

(総括技術評価者)

考察項目	細別		
4. 工事特性		<p>都市部等の作業環境、社会条件等への対応</p> <p><input type="checkbox"/> 4.地盤の変形、近接構造物、地中埋設物への影響に配慮する工事</p> <p><input type="checkbox"/> 5.周辺環境条件により、作業条件、工程等に大きな影響を受ける工事</p> <p><input type="checkbox"/> 6.周辺住民等に対する騒音・振動を特に配慮する工事</p> <p><input type="checkbox"/> 7.現道上での交通規制に大きく影響する工</p> <p><input type="checkbox"/> 8.緊急時に対応が特に必要な工事</p> <p><input type="checkbox"/> 9.施工箇所が広範囲にわたる工事</p> <p><input type="checkbox"/> 10.その他</p> <p style="text-align: center;">[理由:]</p>	<p>(4.について)</p> <ul style="list-style-type: none"> ・供用中の鉄道又は道路と交差する橋梁などの工事。 ・市街地等の家屋密集地での、鉄道又は道路をアンダーパスする工事。 ・監視などの結果に基づき、工法の変更を行った工事。 <p>(5.について)</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ガス管、水道管、電話線等の支障物件の移設について、施工工程の管理に特に注意を要した工事。 ・地元調整や環境対策などの制約が特に多い工事。 ・そのほか各種制約があり、施工に特に厳しい制限を受けた工事。 <p>(7.について)</p> <ul style="list-style-type: none"> ・日交通量が概ね1万台以上の道路で片側交互通行の交通規制をした工事。 ・供用している自動車専用道路等の路上工事で、交通規制が必要な工事。 ・工事期間中の大半にわたって、交通開放を行うため規制標識の設置撤去を日々行った工事。 <p>(8.について)</p> <ul style="list-style-type: none"> ・緊急時の作業があり、その作業の全てに対応した工事。 <p>(9.について)</p> <ul style="list-style-type: none"> ・作業量が広範囲に分布している工事。 <p>(10.について)</p> <ul style="list-style-type: none"> ・施工ヤードの広さや高さに制限があり、機械の使用など施工に制約を受けた工事。 ・その他、周辺環境又は社会条件への対応が特に必要な工事。

工事成績採点の考査項目別運用表

別紙-6 (契約金額500万円未満の工事に適用)

【記入方法】該当する評点を工事成績採点表第1号様式に○マークを転記する。

(総括技術評)

項目	細別	評価及び評点	評価事項
2. 施工状況	II. 工程管理	<input type="checkbox"/> a +2.0	工程管理が優れている。
		<input type="checkbox"/> b +1.0	工程管理がやや優れている。
		<input type="checkbox"/> c 0	他の評価に該当しない
		<input type="checkbox"/> d -7.5	工程管理がやや劣っている。
		<input type="checkbox"/> e -15.0	工程管理が不適切である
	III. 安全対策	<input type="checkbox"/> a +3.0	安全対策が優れている。
		<input type="checkbox"/> b +1.5	安全対策がやや優れている。
		<input type="checkbox"/> c 0	他の評価に該当しない
		<input type="checkbox"/> d -7.5	安全対策がやや劣っている。
		<input type="checkbox"/> e -15.0	安全対策が不適切である
4. 工事特性	■都市部等の作業環境、社会条件等への対応	0~8	「工事特性」は加点評価とし、細別について評価する。 契約金額が500万円以上の工事の考査項目別運用表の工事特性を参考にする。 1項目4点とし、2項目以上あれば最高8点まで加点
	■厳しい自然・地盤条件への対応	0~6	「工事特性」は加点評価とし、細別について評価する。 契約金額が500万円以上の工事の考査項目別運用表の工事特性を参考にする。 1項目3点とし、2項目以上あれば最高6点まで加点
	■長期工事における安全確保への対応	0~6	「工事特性」は加点評価とし、細別について評価する。 契約金額が500万円以上の工事の考査項目別運用表の工事特性を参考にする。 1項目3点とし、2項目以上あれば最高6点まで加点
6. 社会性等	I. 地域への貢献度等	<input type="checkbox"/> a +10.0	地域への貢献が優れている。
		<input type="checkbox"/> a' +7.5	地域への貢献がbより優れている
		<input type="checkbox"/> b +5.0	地域への貢献がやや優れている
		<input type="checkbox"/> b' +2.5	地域への貢献がcより優れている
		<input type="checkbox"/> c 0	他の評価に該当しない

※ 地域への貢献等については、工事の施工に伴って、地域社会や住民に対する考慮等の貢献について加点評価する。なお、原則として受注者から当該工事における実施状況の提出を必要とする。

項目	点数	措置内容
7. 法令遵守等	<input type="checkbox"/> -20点	1.指名停止12ヶ月以上
	<input type="checkbox"/> -15点	2.指名停止6ヶ月以上12ヶ月未満
	<input type="checkbox"/> -13点	3.指名停止3ヶ月以上6ヶ月未満
	<input type="checkbox"/> -10点	4.指名停止3ヶ月未満
	<input type="checkbox"/> -8点	5.文書注意
	<input type="checkbox"/> -5点	6.口頭注意
	<input type="checkbox"/> -3点	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。)
	<input type="checkbox"/> 0点	8.上記の事項に該当しない。

- ① 本考査項目(7.法令遵守等)で評価する事例は、施工にあたって工事関係者が下記の適応事例で上表の措置があった場合に適用する。
- ② 「施工」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。
- ③ 「工事関係者」とは、当該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当該工事にあたって下請 契約し、それを履行するために従事する者に限定する。
- 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(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者の評価対象項目である安全対策において減点をする。
- ⑤ 総合評価落札方式において、受注者の責により提案を満足する施工等が行われない場合は、上表8その他により1項目につき工事成績評定5点を減点する。

【上記で評価する場合の適応事例】

- 1.入札前に提出した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.労働者の寄宿舍環境等について労働基準法上違反があり、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、配置技術者(下請けの配置技術者含む)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.下請代金遅延防止法第4条に規定する下請代金の支払いを期日以内に行っていない。あるいは不当に下請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、逮捕または送検等された。
- 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)」に所属する構成員、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.その他 理由:

工事成績採点の考査項目別運用表

別紙 - 7 (契約金額500万円未満の工事に適用)

(技術検査員)

【記入方法】該当する採点項目の □ に をつける。

項目	細別	評価及び採点	評価事項
2. 施工状況	. 施工管理	<input type="checkbox"/> a +5.0	施工管理が優れている。
		<input type="checkbox"/> b +2.5	施工管理がやや優れている。
		<input type="checkbox"/> c 0	施工管理が適切である。
		<input type="checkbox"/> d -7.5	施工管理がやや不適切である。
		<input type="checkbox"/> e -15.0	施工管理が不適切である。
3. 出来形及び 出来ばえ	. 出来形	<input type="checkbox"/> a +10.0	出来形が特に優れている。
		<input type="checkbox"/> a' +7.5	出来形が優れている。
		<input type="checkbox"/> b +5.0	出来形が特に良好である。
		<input type="checkbox"/> b' +2.5	出来形が良好である。
		<input type="checkbox"/> c 0	出来形が適切である。
		<input type="checkbox"/> d -10.0	出来形がやや不適切である。
		<input type="checkbox"/> e -20.0	出来形が不適切である。
	. 品質	<input type="checkbox"/> a +15.0	品質が特に優れている。
		<input type="checkbox"/> a' +12.0	品質が優れている。
		<input type="checkbox"/> b +7.5	品質が特に良好である。
		<input type="checkbox"/> b' +4.0	品質が良好である。
		<input type="checkbox"/> c 0	品質が適切である。
		<input type="checkbox"/> d -12.5	品質がやや不適切である。
	. 出来ばえ	<input type="checkbox"/> e -25.0	品質が不適切である。
		<input type="checkbox"/> a +5.0	全体的な完成度が優れている。
		<input type="checkbox"/> b +2.5	全体的な完成度が良好である。
		<input type="checkbox"/> c 0	全体的な完成度が適切である。
		<input type="checkbox"/> d -5.0	全体的な完成度が劣っている。