

## 林政部優良工事施工者表彰選考基準

### (目的)

第1 この基準は、岐阜県優良工事施工者表彰実施要綱第4条の規定に基づき、林政部の所管にかかる優良工事施工者表彰選考基準を定めることにより、優良工事施工者の適正な選考に資することを目的とする。

### (審査事項)

第2 優良工事施工者の選考にあたり、審査する事項は次のとおりとする。

- (1) 「岐阜県優良工事施工者表彰実施要綱」の第2条及び第3条並びに「林政部優良工事施工者表彰実施細則」の第2条及び第3条の要件を満足していること。
- (2) 次に掲げる①から⑦の各号のいずれかに該当する者であること。
  - ① 表彰事由：I 困難克服（1）  
熱意を持って厳しい自然条件・施工条件を克服して工事を完成させ、優秀な成績をあげた者
  - ② 表彰事由：II 困難克服（2）  
熱意を持って厳しい周辺環境・社会条件に対応して工事を完成させ、優秀な成績をあげた者
  - ③ 表彰事由：III 創意工夫（1）  
熱意を持って品質確保のために創意ある取り組みを実施して工事を完成させ、優秀な成績をあげた者
  - ④ 表彰事由：IV 創意工夫（2）  
熱意を持って生産性の向上のために創意ある取り組みを実施して工事を完成させ、優秀な成績をあげた者
  - ⑤ 表彰事由：V 安全向上  
熱意を持って労働環境・安全衛生の改善・向上のために創意ある取り組みを実施して工事を完成させ、優秀な成績をあげた者
  - ⑥ 表彰事由：VI 地域貢献  
熱意を持って地域への貢献活動に取り組み工事を完成させ、優秀な成績をあげた者
  - ⑦ 表彰事由：VII 人材確保・育成  
熱意を持って人材の確保・育成への取り組みを実施して工事を完成させ、優秀な成績をあげた者

### (提出書類等)

第3 現地機関の長が林政部長あてに提出する必要書類及び推薦件数は、次のとおりとする。

- (1) 必要書類※電子データ
  - ア 優良工事施工者推薦書 (様式 1)
  - イ 工事完成写真 (様式 2)
  - ウ 推薦理由及び森林への配慮がわかる写真 (様式 3)
  - ウ 工事成績評定表 (写し)
  - エ 推薦理由を説明するための補足資料
- (2) 推薦件数は、1～3件程度とする。

(表彰の件数)

第4 表彰の件数等については、次のとおりとする。

(1) 表彰の該当者が重複する場合は、それぞれ表彰を行う。なお、表彰の該当者が無い場合は、表彰を行わない。

(2) 表彰の件数は、林政部長表彰と現地機関の長の表彰を合わせて20件程度とする。

(補 足)

第5 林政部優良工事施工者表彰選考基準の細則は、別に定める。

(附則)

この基準は平成19年5月23日より施行する。

(附則)

この基準は平成20年6月 5日より施行する。

(附則)

この基準は平成24年6月 5日より施行する。

(附則)

この基準は平成26年5月16日より施行する。

(附則)

この基準は平成30年4月 2日より施行する。

(附則)

この基準は令和 5年4月21日より施行する。

(様式 1)

## 優良工事施工者推薦書

事務所名 ○○○○○ 事務所

工事名				
施工箇所				
工事概要				
請負業者名 現場代理人名				
契約金額				
工期	契約工期		実施工期	
	着工	年月日	着手	年月日
	最終	年月日	竣工	年月日
推薦理由	成績評定	点	優先順位	
	評価項目1		位	
	【独創性】 ※独創性(独創的か、工夫があるか、抜きん出ているか)、 【模範性】 模範性(他の模範となるか、応用できるか)について、 わかりやすく具体的に記述してください。			
	評価項目2			
	【独創性】			
	【模範性】			
	評価項目3			
	【独創性】			
	【模範性】			
	【森林への配慮】  ※改変が最小限か、影響緩和に努めたかについて、 わかりやすく具体的に記述してください。			

### 作成上の注意

- 1 工事概要及び推薦理由は、できるだけ詳しく記述すること。
- 2 推薦理由欄は、評価項目欄に[別表 候補者の推薦評価表]の項目(ローマ数字)および評価の視点欄に記載されているアルファベットを優先順に記載し、推薦する理由を独創性、模範性の観点から具体的に記述する。評価項目が4以上ある場合は、欄を追加し記述する。
- 3 添付資料として、次の資料を電子データで提出すること
  - (1) (様式2) 工事完成写真
  - (2) (様式3) 推荐理由及び森林への配慮がわかる写真
  - (3) 工事成績評定表
  - (4) 推荐理由を説明するための補足資料 例:工事図面(平面図、構造図)等

(様式 2)

完成写真

事務所名 ooooo 事務所

工事名 oooooooooooooooooooo 工事

写 真

写 真



[ 別 表 ] 候補者の推薦評価表

項目	評価の視点	具体例
I 困難克服（1） 厳しい自然条件・施工条件の克服	A 狹小な施工現場、土質不良などの厳しい施工条件の克服	<input type="checkbox"/> 地盤掘削時の湧水の発生を克服した <input type="checkbox"/> 軟弱地盤上の施工 <input type="checkbox"/> 急峻な地形条件下での施工 <input type="checkbox"/> 資材運搬に索道等を使用した工事 <input type="checkbox"/> 作業スペース等の制約下での施工 <input type="checkbox"/> 地滑り指定地域内での工事 <input type="checkbox"/> 急流河川での工事
	B 豪雨、豪雪など厳しい自然条件の克服	<input type="checkbox"/> 雨・風・気温等の厳しい自然条件下での施工 <input type="checkbox"/> 冬期施工で養生管理に優れた工事
	C その他	<input type="checkbox"/> 地下埋設物の影響が大きい工事 <input type="checkbox"/> 自然条件又は地盤条件への対応が必要であり特に評価すべきものがある工事
II 困難克服（2） 厳しい周辺環境、社会条件への対応	A 周辺住民等に対する騒音、振動、水質汚濁への配慮	<input type="checkbox"/> 周辺住民等に対する騒音・振動の配慮 <input type="checkbox"/> 周辺の水環境に対する水質汚濁の配慮 <input type="checkbox"/> 生活道路を利用しての資機材搬入等の工事用道路の制約下での施工 <input type="checkbox"/> その他特別な環境に配慮した工事 <input type="checkbox"/> 廃棄物処理に特に配慮した工事 <input type="checkbox"/> 工事の影響を配慮すべき鉄道営業線・供用中の道路・架空線・建築物等の近接物のある工事 <input type="checkbox"/> 地中埋設物等の地中内での作業障害物のある工事 <input type="checkbox"/> 市街地での夜間工事 <input type="checkbox"/> DID地区での工事
	B 交通規制が伴う現場での通行者に対する配慮	<input type="checkbox"/> 現道上で、特に交通規制及びその処理が伴う工事
	C その他	<input type="checkbox"/> 周辺環境又は社会条件への対応が必要であり特に評価すべきものがある工事 <input type="checkbox"/> 動植物に対する配慮が行われた工事
III 創意工夫（1） 品質確保への取り組み	A 適正な施工体制確立のための創意ある取り組み	<input type="checkbox"/> 工程上、他工事又は既設設備の制約を受け、機械・人員の増強を図った工事 <input type="checkbox"/> 土工、架設、舗装、地業、鉄筋、鉄骨、コンクリート打設等の施工関係の工夫のある工事 <input type="checkbox"/> 部材・機材等の運搬・吊り方式等を含む施工方法等の工夫のある工事 <input type="checkbox"/> 仮排水・仮道路・迂回路等の計画施工に工夫のある工事 <input type="checkbox"/> 支保工・型枠工・足場工及び仮桟橋・覆工板止め等に工夫のある工事
	B 出来形、品質等の向上のための創意ある取り組み	<input type="checkbox"/> 集計ソフ等の活用及び工夫のある工事 <input type="checkbox"/> 土工関係、建築関係、設備関係、電気関係の管理に工夫のある工事 <input type="checkbox"/> まく板型枠の施工に工夫のある工事

項目	評価の視点	具体例
III 創意工夫（1） 品質確保への取り組み (続き)	B 出来形、品質等の向上のための創意ある取り組み	<input type="checkbox"/> コンクリート打設に関係して工夫のある工事 <input type="checkbox"/> 配筋・溶接作業等に関し工夫がある工事 <input type="checkbox"/> 施工計画書及び写真管理等に工夫のある工事 <input type="checkbox"/> 出来形、品質の計測関係等の工夫及び集計、管理図等に工夫のある工事
	C その他	<input type="checkbox"/> その他、品質確保に関し創意工夫が認められる工事
IV 創意工夫（2） 生産性の向上への取り組み	A 新技術、特殊工法等高度技術への対応	<input type="checkbox"/> 新技術・新工法を採用して生産性の向上に工夫を図った工事 <input type="checkbox"/> 特殊な工法・材料を用いて生産性の向上に工夫を図った工事 <input type="checkbox"/> 建設ICT施工を採用して生産性の向上に工夫を図った工事
	B 支障木等の有効利用	<input type="checkbox"/> 工事支障木を間伐材製品と同等に土留柵等の利用に取り組んだ工事 <input type="checkbox"/> 林地残材の有効活用（製材等に利用するよう積極的に取り組んだ）工事 <input type="checkbox"/> 林地還元など産業廃棄物の減量に貢献した（枝条の利用に積極的に取り組んだ）工事
	C その他	<input type="checkbox"/> その他、生産性の向上に関し創意工夫が認められる工事
V 安全向上 労働環境安全衛生向上への取り組み	A 安全教育、安全設備、技術向上等労働災害の撲滅と創意ある取り組み	<input type="checkbox"/> 安全仮設備等(落下物、墜落・転落、看板、立ち入り防止柵、手摺り、足場等)に工夫がある工事 <input type="checkbox"/> 安全教育、技術向上講習会、安全バトロール、安全帯使用等に関し工夫のある工事 <input type="checkbox"/> OHSAS18000を取得し、それに基づき管理を行っている工事 <input type="checkbox"/> 有毒ガス、可燃ガスの処理及び粉塵防止策や作業中の換気等に工夫のある工事 <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負荷の軽減に工夫のある工事
	B 作業環境の向上、福利厚生の充実	<input type="checkbox"/> 作業環境が厳しい現場での環境改善等に工夫がある工事 <input type="checkbox"/> 現場事務所、労働者宿舎、男女別の「快適トイレ」、「快適休憩所」等の居住空間及び備等に工夫がある工事 <input type="checkbox"/> 工程管理を工夫し、週休2日相当（4週8休）を確保している工事
	C その他	<input type="checkbox"/> その他、安全向上対策に工夫のある工事
VI 地域貢献 地域への貢献活動の取り組み	A 地域活動への参画、連携	<input type="checkbox"/> 地域生活に密着したゴミ拾い、道路清掃等のボランティア活動等へ積極的に参加し、地域に貢献した工事 <input type="checkbox"/> 河川等の環境保全を具体的に実施した工事 <input type="checkbox"/> 国立公園や県立公園及び周辺地域等の環境保全、貴重種等の動・植物への保護等に積極的に取り組んだ工事

項目	評価の視点	具体例
VI 地域貢献 地域への貢献活動の取り組み (続き)	B 公共事業のPR活動、現場見学会の開催などイメージアップへの取り組み	<input type="checkbox"/> 広報誌や現場見学会等を実施して積極的に地域とのコミュニケーションを図った工事 <input type="checkbox"/> 現場事務所や作業現場の環境を周辺地域との景観にあわせる等、積極的に周辺地域と調和を図った工事
	C 災害時等に地域への救助・救援活動を積極的に実施	<input type="checkbox"/> 災害時等に地域への援助・救援活動に積極的に協力した工事
	D 森林整備に資する取り組み	<input type="checkbox"/> 地元の意向を積極的に収集し、作業路・ストックヤードなど森林施業用施設の整備等を図った工事
	E その他	<input type="checkbox"/> その他、地域貢献が大と認められる工事
VII 人材確保・育成 人材の確保・育成への取り組み	A 新たな人材の確保・育成	<input type="checkbox"/> インターン制度の採用等、若手の確保・育成に積極的に取り組んだ工事 <input type="checkbox"/> 女性・若手技術者の登用・育成に工夫をした工事
	B その他	<input type="checkbox"/> その他、人材確保・育成の取り組みが大と認められる工事

## (参考) 優良工事施工者表彰制度について

### 1. 表彰制度の趣旨

岐阜県が発注した公共工事について、他の模範となる優良な工事施工者(企業)を表彰することにより、建設業者の意欲の増進や技術の向上を図るとともに、社会的評価を高め、建設産業の健全な発展に資する。

### 2. 表彰までのフロー(スケジュール)

