

(様式1)

## 隙間除草問題解決のための施工技術アイデアコンテスト応募申請書

令和 年 月 日

阪神南県民センター長 正垣 修志 様

隙間除草問題解決のための施工技術アイデアコンテスト応募要項に基づき、下記のとおり関係書類を添えて応募します。

なお、同要項「4 応募資格」に規定する応募資格を全て満たしていることを誓約します。

提案者	団体名	
	代表者職氏名	
	住所	〒 -
	電話番号	
	E-mail	
担当者	所属・氏名	
	電話番号	
	E-mail	
応募工法	<input type="checkbox"/> 熱水等で草の根元を 57℃以上に一定時間保つ工法 <input type="checkbox"/> 道路構造物の隙間をパッキングする工法 <input type="checkbox"/> 器具を使用し、路面を清掃（洗浄 or 吸引）する工法 <input type="checkbox"/> 想定する施工手順に代わるその他の課題解決工法 ※上記のいずれかの口に☑を入れてください。	
上記応募工法に関する 関連・類似事業の実績 (過去3力年間)		

提 案 名 称		
提 案 内 容		
経 済 性	施工に必要な最低人員	人
	100mあたり概算単価	円/100m ※最低必要人員で実施の場合
	1日(8時間)あたりの 施 工 可 能 延 長	m/日 ※最低必要人員で実施の場合

**【記入にあたっての注意事項】**

- (1) 枠内に収まらない場合は、必要に応じて枠を拡張するか任意の様式で別紙として作成してください。
- (2) 会社概要（パンフレット）等がある場合は、添付してください。
- (3) 「応募工法」の提案が複数ある場合は、本様式2ページ目（提案名称、提案内容、経済性）を工法ごとに作成をお願いします。
- (3) 「提案名称」欄は、提案内容が分かるように任意の名称を記載してください。
- (4) 「提案内容」欄は、提案内容（全体像や全体計画）、実施方法及び効果等を具体的に記載するとともに、特長やモデル等がある場合は併せて記入してください。また、提案内容についての実効性・公道施工の適性（影響小）・施工性（従事者の身体的負担が軽い）等についても記入してください。