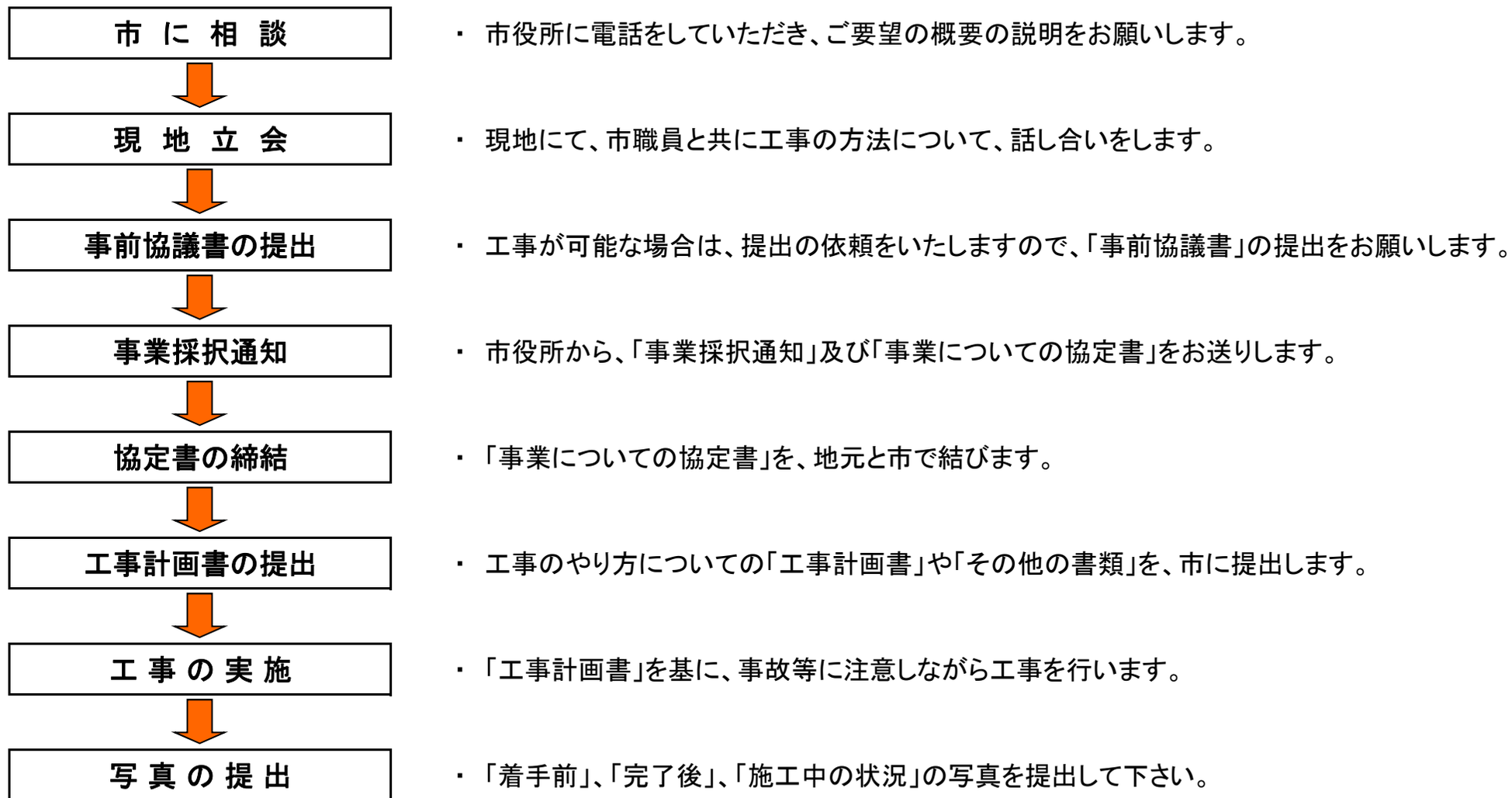


# 協働・共汗道づくり事業の流れ



・ 市役所に電話をしていただき、ご要望の概要の説明をお願いします。

・ 現地にて、市職員と共に工事の方法について、話し合いをします。

・ 工事が可能な場合は、提出の依頼をいたしますので、「事前協議書」の提出をお願いします。

・ 市役所から、「事業採択通知」及び「事業についての協定書」をお送りします。

・ 「事業についての協定書」を、地元と市で結びます。

・ 工事のやり方についての「工事計画書」や「その他の書類」を、市に提出します。

・ 「工事計画書」を基に、事故等に注意しながら工事を行います。

・ 「着手前」、「完了後」、「施工中の状況」の写真を提出して下さい。

※ 書類作成については、市も可能な限り、お手伝いいたします。

様式4号(第6条関係)

年度(団体名)協働・共汗道づくり事業 工事計画書

施工責任者 : ○○区長 ○ ○ ○ ○

路線名	○○○○○線		施工場所	○○町○○番地付近	
工期	年 月 年 ~		年 月 日		
工事従事者名簿			市担当者		
氏名	住所		性別	年齢	備考
○ ○ ○ ○	延岡市 ○○町 ○丁目○番地		○	○○	現場担当者
○ ○ ○ ○	延岡市 ○○町 ○丁目○番地		○	○○	
○ ○ ○ ○	延岡市 ○○町 ○丁目○番地		○	現場担当者を必ず、	
○ ○ ○ ○	延岡市 ○○町 ○丁目○番地		○	○○	
○ ○ ○ ○	延岡市 ○○町 ○丁目○番地		○	○○	
○ ○ ○ ○	延岡市 ○○町 ○丁目○番地		○	○○	
○ ○ ○ ○	延岡市 ○○町 ○丁目○番地		○	○○	
○ ○ ○ ○	延岡市 ○○町 ○丁目○番地		○	○○	
必要な原材料等(市支給分)					
材料名	規格等		数量	単位	備考
MK300A	L=2.0m		5	本	
蓋	MK300用蓋		18	枚	
蓋	MK300用レジン蓋		2	枚	
再生Cラン	(基礎)	舗装復旧については、別途、市の方で対応する。	0.5	m <sup>3</sup>	
モルタル	1:3		0.2	m <sup>3</sup>	
必要な機械等(市貸出分)					
機械名	規格等		数量	単位	日数等
バックホウ	0.1m <sup>3</sup>		1	台	2日間
クレーン付きダンプ	2.9t吊		—	台	—
重機運転者名簿			バックホウやクレーン付きダンプの貸し出し予定。		
資格種類	住所		氏名		資格証番号
玉掛け技能	延岡市 ○○町 ○丁目○番地		○ ○ ○ ○		○○○○○番
車輛系建設機械	延岡市 ○○町 ○丁目○番地		○ ○ ○ ○		○○○○○番
小型移動式クレーン	延岡市 ○○町 ○丁目○番地		○ ○ ○ ○		○○○○○番
2級土木施工管理技師	延岡市 ○○町 ○丁目○番地		○ ○ ○ ○		○○○○○番

様式4号(第6条関係)

工程表

作業内容	4 月										
	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日
	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月
作業準備	■										
床掘		■									
MK300設置		■									
埋戻		■									
張りコンクリート		■									
養生			■	■	■	■	■				
片付け		■			■						
現地確認							■				

緊急連絡先	代表者	区長	○	○	○	○	TEL	-	-
	現場担当者		○	○	○	○	TEL	-	-

安全対策

(全体)

- ・ 無災害と無事故に十分に留意し、工事施工を行う。
- ・ 第三者への事故防止、間接災害の防止に努める。
- ・ 関連法律、法令等を遵守する。
- ・ 頭部防護のため、ヘルメット(重機等使用時)もしくは帽子(軽作業時)を着用する。
- ・ 地形・地質・気象状況等に変動があり、施工が困難な場合は、施工を中断し、市担当者  
と協議した上で、施工を行う。
- ・ 交通ルール、マナーを遵守し、安全運転を励行する。
- ・ 原材料や資材、残骸及び各種の仮設物を片付け撤去し、現場を整然とした状態にする。

(作業員)

- ・ 健康状態の悪い作業員は、現場に入れない。
- ・ 工事作業前に、作業員全員がそれぞれの作業役割、全体の作業工程等を把握しておく。

(建設機械)

- ・ 建設重機や建設機械の操縦・操作等は、有資格者が行う。
- ・ 車輛系建設機械は、主たる用途以外の作業に使用しない。
- ・ 接触事故や挟まれ事故防止のため、重機の回転範囲に不必要に入らないようにする。

(その他)

- ・ 事故が発生した際は、人命を最優先とし、救急車(119)、警察(110)に連絡をする。  
その後、直ちに市担当者に通報し、早急に事故報告書を提出する。