

群マネの実施方針(静岡県下田市)

[自治体が抱える課題と群マネ導入で期待する効果]

伊豆半島は過疎化が進む中、南海トラフ地震による津波をはじめ、将来災害発生が懸念されている。それに対して、行政・地域建設業双方の体制を維持しておくために、県道と市道の維持管理を同一業者へ共同発注し、平時から管理体制の効率化を図っている。

[実施内容]

(1) 業務のマネジメント戦略

① 対象範囲(インフラ分野×業務プロセス)

業務プロセス インフラ分野	日常維持管理業務		構造物の定期点検関連			
	窓口業務	維持作業	計画策定	点検	設計	工事
道路		① 巡回清掃 除草 剪定	橋梁	橋梁	橋梁	橋梁
			トンネル	トンネル	トンネル	トンネル
			道路 附属物	道路 附属物	道路 附属物	道路 附属物
			舗装	舗装	舗装	舗装
河川		除草	河川 構造物	河川 構造物	河川 構造物	河川 構造物
公園		除草・剪定	遊具	遊具	遊具	遊具
下水道			管路施設 処理施設 ポンプ場	管路施設 処理施設 ポンプ場	管路施設 処理施設 ポンプ場	管路施設 処理施設 ポンプ場
その他			農道・林道 臨港道路	農道・林道 臨港道路	農道・林道 臨港道路	農道・林道 臨港道路

① R5年度10月～(静岡県、下田市の2県市)

② 発注方式等

- 契約期間の複数年化：無
- 性能規定の導入：有(業務実施回数)

(2) 自治体の束



- 地方自治法上の共同処理制度の適用：無
- 連携協力道路制度の活用：無

(3) 技術者連携、データ連携

① 技術者連携の具体メニュー

- ⇒ 県と市で覚書を締結
 - ・県道と市道の日常維持管理を同一の事業者へ委託。
 - ・契約は、県・市それぞれが実施。
- ※同一の仕様書で公告し、県が事業者を選定した後、市は覚書に基づき同一事業者と随契。

② データ連携の具体メニュー

- ⇒ 静岡県及び下田市は、作業指示をシステムへ登録。
 - ※現場位置、内容、緊急度
 - ・受注者は、システムで指示内容を確認。
 - ・対応完了後は、システムへ実施結果を登録。
 - ※前後写真、実費用、関係資料
 - ・パトロールで発見した道路異常の入力や、道路パトロール日誌の出力も可能。