

広島高速道路公社 中期発注見通しの公表 (令和8年1月5日時点)

(別紙3)

○ _____ (下線部) は、追加または修正を行った項目である。

中期経営計画	路線	令和8年度			令和9年度			備考
		区分	工種	工事概要	区分	工種	工事概要	
① 広島高速5号線事業の推進 ネットワーク機能の拡充・強化	広島高速5号線	新設	とび・土工・コンクリート工事	広島高速5号線投棄物防止柵設置工事				
		新設	とび・土工・コンクリート工事	広島高速2号線5号線連結路標識設置工事	新設	とび・土工・コンクリート工事	広島高速2号線5号線連結路遮音壁等設置工事	
		新設	土木一式工事	広島高速5号線管理道新設その他工事				
		新設	土木一式工事	広島高速2号線5号線連結路周辺整備工事	新設	土木一式工事	広島高速2号線5号線連結路周辺整備工事その2	
		新設	電気工事	広島高速2号線5号線連結路道路照明設備工事				
		新設	電気工事	広島高速2号線5号線連結路受変電設備改修工事				
		新設	電気通信工事	広島高速2号線5号線連結路CCTV設備工事				
		新設	電気通信工事	広島高速2号線5号線連結路交通量計測設備工事				
		新設	測量	令和8年度 広島高速5号線水準測量業務				
		新設	事業損失	広島高速5号線(中山地区)家屋損傷因果関係判定業務	新設	事業損失	広島高速5号線(二葉の里地区)家屋損傷因果関係判定業務	
		企画	計画・調査・設計	広島高速道路交通量調査他業務				
② 安全・安心な走行環境の提供	広島高速1号線	企画	計画・調査・設計	令和8年度 広島高速道路交通量推計業務	企画	計画・調査・設計	令和9年度 広島高速道路交通量推計業務	
③ 新技術を活用した高度な道路管理		保全	法面処理	法面修繕工事	保全	法面処理	法面修繕工事	
		保全	鋼構造物	支承取替工事(畠谷橋)				
		全線	保全	舗装	大規模修繕工事(舗装・床版防水)	保全	舗装	大規模修繕工事(舗装・床版防水)
			保全	点検	令和9年度 道路構造物定期点検(大型ポツクスカルバート・標識)	保全	点検	令和10年度 道路構造物定期点検(橋梁・トンネル・標識)
④ ライフサイクルコストを意識した維持管理	広島高速4号線	保全	機器設置又は消防施設工事	トンネル非常用設備更新工事				
		全線	保全	電気通信工事	無停電電源設備更新工事	保全	電気通信工事	無停電電源設備更新工事
⑤ その他管理費等				なし			なし	

注1) 記載された内容は、公表する時点における発注の見通しであり、公表した後に変更または追加があり得るものである。

注2) 工事概要については、発注ロットを示すものではない。