令和7年度 競争入札に係る情報の公表

契約担当者の名称及び所在地

全国健康保険協会山梨支部

企画総務部長 溝口 浩史 山梨県甲府市丸の内3-32-12

	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·							
件名又は品目	契約年月日	契約金額	契約方式	しゅんエ又は 納入期限	施行又は 納入場所	相手方住所氏名	備考	
令和7年度「協会けん ぽやまなし」の作成等 業務委託	令和7年4月1日	単価7.12円(税抜)	一般競争入札 (総合評価落札方式)	令和8年4月30日	支部が指定する場所	山梨県甲府市北口2-6- 10 株式会社サンニチ印刷	単価契約 予定数量195,800枚 予定額1,533,505円(税 込)	
令和7年度 育児誌等 の作成及び送付業務 委託	令和7年4月9日	単価355.00円(税抜)	一般競争入札 (総合評価落札方式)	令和8年3月31日	支部が指定する場所	東京都新宿区四谷本塩 町14-1 株式会社 赤ちゃんとママ 社	単価契約 予定数量2,000件 予定額781,000円(税込)	
令和7年度 健康宣言 事業所等の勧奨業務 委託	令和7年5月8日	①勧奨文書作成印刷·封入封緘 @117円(税抜) ②電話勧奨費@158 円(税抜)	一般競争入札	令和7年9月30日	支部が指定する場所	愛知県豊明市阿野町昭 和5-1 株式会社データセレクト	単価契約 予定数量 ①印刷·封入封緘2,400 件、②電話勧奨2,300件 予定額708,620円(税込)	
令和7年度健診受診案 内作成および封入封 緘等業務委託	令和7年5月26日	① 内容物B+C@33.7 円 ② 内容物B+C+D @38.6円 ③ 内容物B+E@28.8 円 単価はすべて税抜	一般競争入札	令和8年3月31日	支部が指定する場所	京都府向日市上植野町 伴田10 プレンティグローバルリン クス株式会社	平価契約 予定数量 ① 内容物B+C 19,683 件 ② 内容物B+C+D 1,578件 ③ 内容物B+E 4,205 件 予定額929 864円(形込)	
令和7年度 健康保険 委員に対する活動支 援にかかる印刷物の 作成等業務委託	令和7年5月30日	一式 1,540,000円 (税込)	一般競争入札	令和8年3月31日	支部が指定する場所	岐阜県岐阜市北一色8- 7-28 株式会社コームラ		
R7年度付加価値を付 与した特定健診・特定 保健指導(集団形式) 受診案内作成等業務 委託	令和7年4月1日	単価 25.7円(税抜)	一般競争入札	令和7年5月31日	支部が指定する場所	東京都調布市入間町1- 31-23 エスディーエムコンサル ティング株式会社	単価契約 予定数量 10,000件 予定額 282,700円 (税込)	
会議室用机・椅子の購 入・設置業務	令和7年6月2日	一式 1,444,300円 (税込)	一般競争入札	令和7年7月1日	全国健康保険協会山梨支部	福島県福島市伏拝字田 中2-3 株式会社イデア・プランニ ング		
令和7年度事業者健診 データ取得勧奨等業務 委託	令和7年6月30日	所向け勧奨文書作成・発 送及び電話勧奨 @800円(税抜) ②①の対象事業所から 事業者健診結果票写し (紙媒体)及び質問票の 取得 @200円(税抜) ③令和6年度以前に健診 データを提出した事業所 向け勧奨文書 の対象事業所から 事業者健診が電話 級の対象事業所から 事業者健診に 無限 (紙媒体)及び質問票の 再取得 @200円(税抜) ⑤事業者健診に基 の 再取得 @200円(税抜) ⑤事業者健診に基 の 写し(紙媒体)に 事業 の 写し(紙媒体)に 以データの作成(山梨支 部取得分含む) @230円	一般競争入札	令和8年2月28日	支部が指定する場所	大阪府大阪市中央区大 手通1-3-5 株式会社メディテクノサー ビス	単価契約 予定数量 ①事業所50件 (対象者800名) ②500名 ③事業所90件 ④1,000名 ⑤2,000名 予定額 959,200円 (税込)	
マイナ保険証カバーの 作成業務委託	令和7年8月21日	一式 1,277,100円 (税込)	一般競争入札	令和7年9月30日	支部が指定する場所	東京都台東区柳橋1-3-4 4F 中嶋ビニール商会株式会 社		
「こども医療費適正化」 チラシ作成等業務委託	令和7年9月11日	①送付文書 5円 ②こども医療費適正 化チラシ 13円 ③送付用封筒 33円 ④封入封緘・発送経費 16円 各契約単価は全て 税抜価格	一般競争入札	令和7年10月31日	支部が指定する場所	山梨県甲府市宮原町 608-1 株式会社サンニチ印刷	単価契約 予定数量16,300件 予定額1,201,310円 (税込)	