

公 告

次のとおり、企画競争について公告します。

令和3年12月17日

全国健康保険協会 京都支部
支部長 守殿 俊二

1. 企画競争に付する事項

令和3年度包括的リスク（冠動脈疾患リスク）対象者等の分析業務委託

2. 企画競争に参加する者に必要な資格に関する事項

- (1) 全国健康保険協会会計細則第30条及び第31条の規定に該当しない者であること。
- (2) 令和01・02・03年度（平成31・32・33年度）厚生労働省競争参加資格（全省庁統一参加資格）「役務の提供等」のいずれかの等級に格付けされ、近畿地域の競争参加資格を有する者であること。
- (3) 資格審査申請書又は添付書類に虚偽の事実を記載していないと認められるものであること。
- (4) 経営の状況又は信用度が極度に悪化していないと認められるものであること。
- (5) 当該案件を確実に履行できると認められるものであること。
- (6) 全国健康保険協会から業務等に関し競争参加資格停止措置を受けている期間中でないこと。
- (7) 厚生年金保険・全国健康保険協会管掌健康保険又は船員保険の適用を受けている者にあつては、直近1年間について保険料に未納がない者、健康保険組合等の適用を受けている者にあつては、直近1年間について厚生年金保険料に未納がない者であること。また、厚生年金保険の適用を受けない場合は、事業主が直近1年間について国民年金の未加入及び国民年金保険料の未納がない者であること。
- (8) 損害賠償請求を全国健康保険協会から受けていない者であること。
- (9) プライバシーマーク、ISO/IEC27001若しくはJISQ27001認証のいずれかを取得しているか、若しくはこれに準ずる資格を取得していること。
- (10) ISO9001認証資格を取得している者であること。（資格を有しない場合であっても、ISO9001認証資格と同等な業者独自の規約等の定めがあり、事前に全国健康保険協会京都支部の承認を得られた場合は、ISO9001認証資格に代えることができる。）
- (11) その他、仕様書等による。

3. 契約候補者の選定

「令和3年度包括的リスク（冠動脈疾患リスク）対象者等の分析業務委託に係る企画提案書募集要領」等に基づき提出された企画書等について評価を行い、契約候補者一者を選定する。

4. 企画競争説明書等を交付する日時及び場所

(1) 日 時 令和3年12月17日(金)～令和4年1月6日(木)

8:30～12:15、13:00～17:15

但し、令和4年1月6日は、8:30～11:00

(2) 場 所 〒604-8508 京都市中京区烏丸通六角下ル七観音町634

カラスマプラザ21 1F

全国健康保険協会京都支部 企画総務グループ (担当) 今井

電 話 : 075-256-8636 (直通) F A X : 075-256-8670

5. 企画書募集要領等に対する質問の受付及び回答

質問は、下記によりFAXもしくは郵送(A4、様式自由)にて受け付ける。

(1) 受 付 先 下記記載の担当、連絡先

(2) 受付期間 令和3年12月27日(月)15:00まで

(3) 回 答 令和4年1月4日(火)15:00までにFAXもしくは郵送にて回答を行う。

6. 企画書等の提出期限

(1) 提出期限 令和4年1月6日(木)11:00

(2) 提 出 先 〒604-8508 京都市中京区烏丸通六角下ル七観音町634

カラスマプラザ21 1F

全国健康保険協会京都支部 企画総務グループ (担当) 浴畑

(3) 提出方法 直接提出(持参)または、郵送とする。(郵送の場合は、提出期限必着。)

7. 企画提案会(プレゼンテーション)の開催

有効な企画書等を提出した者から、企画内容等の説明を求めるために実施する。

(1) 日時 令和4年1月12日(水)午後

(2) 場所 全国健康保険協会京都支部 大会議室

※企画提案会の詳細な時間等については協会より連絡を行う。

※基本的には、対面方式を予定しているが、Web会議システム方式(Zoom)による実施となる可能性あり。

8. 企画書の無効

本公告に示した企画競争参加資格を満たさない者、その他の競争参加の条件に違反した者の企画書等は無効とする。

9. その他

詳細は、「令和3年度包括的リスク(冠動脈疾患リスク)対象者等の分析業務委託 仕様書」等による。

【本件担当、連絡先】

住 所：〒604-8508 京都市中京区烏丸通六角下ル七観音町 634 カラスマプラザ 21

担 当：全国健康保険協会 京都支部 企画総務グループ

（参加資格等）担当：今井

（仕様内容等）担当：浴畑

電 話：075-256-8636（直通）

F A X：075-256-8670（共通）