

総合評価基準

落札者決定基準

(1) 落札者の決定については、入札価格、提案書を総合評価して行うが、その概要は次のとおりである。なお、提案書の評価は、富山県ドクターヘリ運航業務委託業者選定委員会において行う。

(2) 有効な入札書を提出した者であって、予定価格の制限の範囲内の入札価格を提示したもののうち、業務遂行能力及び使用する機体の性能等について評価し、以下に示す評価値が最も高いものを落札者とする。

次の式により算定する。

評価値＝委員評価点÷価格点（小数点以下第5位を四捨五入）

○評価点

評価点	配点
1 ドクターヘリ運航事業の実績について	35
2 富山県ドクターヘリの運航体制について	35
3 富山県ドクターヘリ専用機として想定する機種のパフォーマンス等	35
合 計	105

○価格点

価格点	年度当たり委託料見積額／百万円（小数点以下第1位を四捨五入）
-----	--------------------------------

(3) 総合評価の結果、最も高い評価を得た入札者が2人以上あるときには、以下の①、②の方法でそれぞれの第1順位者を選出し、同一者の場合は、その者を第1順位者として決定する。

各方法において別の者が第1順位者として選出された場合又は第1順位者が多数選出された場合にあつては、審査委員会で意見交換を行ったうえで、総合的に判断し最終的に委員の多数決により決定する。

なお、上記の方法で第2位となった者を次点者として決定する。

① 審査委員の総得点方式

審査委員の点数を総合計し、最高得点者を第1順位者とする。

② 審査委員の1位多数者方式

審査委員5人中1位を獲得した人数が多い者を第1順位者とする。

具体的な評価項目

項 目	評価点
1 ドクターヘリ運航事業の実績について	35
(1) 運航業務受託等の状況	7
(2) 過去3か年の経営状況	7
(3) 過去3か年の事故及び重大インシデント	7
(4) ドクターヘリ専用機の保有状況	7
(5) ドクターヘリ操縦士・整備士・運航管理担当者の状況	7
2 富山県ドクターヘリの運航体制について	35
(1) 運航圏域に求められるドクターヘリの運航のあり方	3
(2) 運航開始までの具体的なスケジュール	5
(3) 富山県ドクターヘリの専用機として想定する機種の概要	3
(4) ドクターヘリの悪天候時の避難、夜間停泊させるために使用する場所、格納庫、燃料給油施設等の確保の見通し	5
(5) 運航前訓練の実施について	5
(6) 専用機に不測の事態が生じた場合等の対応	5
(7) 会社としての安全管理体制	5
(8) 運航開始後の訓練等の実施について	4
3 富山県ドクターヘリ専用機として想定する機種の性能等	35
① 搭乗人員	5
② 巡航速度 ※	5
③ 航続距離 ※	5
④ 空虚重量、最大離陸重量及び有効搭載重量 ※	5
⑤ キャビンスペースの広さ	5
⑥ 傷病者や資機材の乗降について	5
⑦ その他(想定機種の上記項目以外のアピールポイント等)	5
合計	105

※ 3②～④の項目については、それぞれ次の2つの条件下でのものを評価対象とする。

- ・無風条件下における海面高度での離着陸を想定した場合
- ・操縦士・整備士・搭乗者5名及び必要な医療機器・資器材並びに燃料を搭載し、OGE ISA+20℃の条件で、標高2,450m程度の地点での離着陸を想定した場合