

路面下空洞調査業務の総合評価一般競争入札ガイドライン

1 概要

建設緑政局道路管理部路政課では、未然に道路の陥没事故等を防止することを目的として、地中レーダー技術を用いた路面下の調査業務を委託しています。

路面下空洞調査業務委託において、入札価格だけでなく、入札参加者の履行能力、信頼性、社会性等と入札価格を一体として評価し、業務委託の一層の品質確保を図ることを目的として、総合評価一般競争入札を実施します。なお、総合評価一般競争入札方式の実施に関する内容等については、公告等でお知らせします。

2 路面下空洞調査業務の総合評価一般競争入札方式

(1) 落札者の決定

落札者決定までは以下のとおりです。

まず、大きく3点で分類した「①企業の技術的能力」、「②企業の地域性・社会性」、「③当該業務の評価項目」を評価（技術評価点）します。次に、入札を執行し、技術評価点を入札価格で除した総合評価点を算出します。落札者は総合評価点が高い順に決定します。

なお、具体的な評価項目及び配点等は「総合評価一般競争入札方式に関する評価調書」を参照してください。

- | | |
|------------------|--------------------|
| ①企業の技術的能力 | ⇒業務実績、ISO9001認証取得等 |
| ②企業の地域性・社会性 | ⇒本社が市内等 |
| ③当該業務の評価項目 | ⇒業務特性に応じた評価項目 |
| ④入札の執行（総合評価点の算出） | ⇒（低入札価格調査）⇒落札者の決定 |

(2) 落札者の決定方法

総合評価点の算出方法は、次の式のとおりです。

$$\text{総合評価点} = \text{技術評価点} \div \text{入札価格} \times 100,000,000$$

※ 総合評価点は、小数点第5位以下切捨てとします。

なお、最も高い者が複数いる場合は、くじ引きにより落札者を決定します。

(3) 入札書等の提出（評価項目算定資料の提出）

入札参加希望者は、次の書類を「入札書等提出期限」までに郵送又は持参してください。

- ① 評価項目算定資料書
- ② 同種業務委託の履行実績
- ③ ISO9001又はISO14001の取得状況に関する書類

(4) 中立かつ公正な審査及び評価の確保

ア 学識経験を有する者への意見聴取

落札者決定基準を策定しようとする場合は、法令の規定により2人以上の学識経験者から意見を聴きます。また、落札者を決定しようとする際に学識経験者から意見等を聴く場合があります。なお、学識経験者は川崎市で選定します。

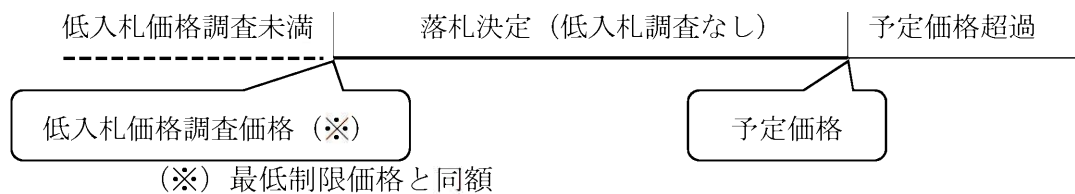
イ 落札結果の公表

落札者が決定したときは、当該落札者及び入札参加者へメール等により結果を通知するとともに、川崎市ホームページ等にも公表します。また、公表後、各入札者が自らの評価点（価格以外の技術評価点に限る）に疑義がある場合、公表があった日から起算して2日以内に市に照会（第4号様式）することができます。

(5) 低入札価格調査

ア 価格の設定方法

低入札価格調査の価格設定は委託の最低制限価格の設定基準を準用します。



イ 落札決定の保留

総合評価点の一番高い者が、低入札価格調査未満の入札であった場合、調査終了まで落札決定は保留（落札候補者）になります。

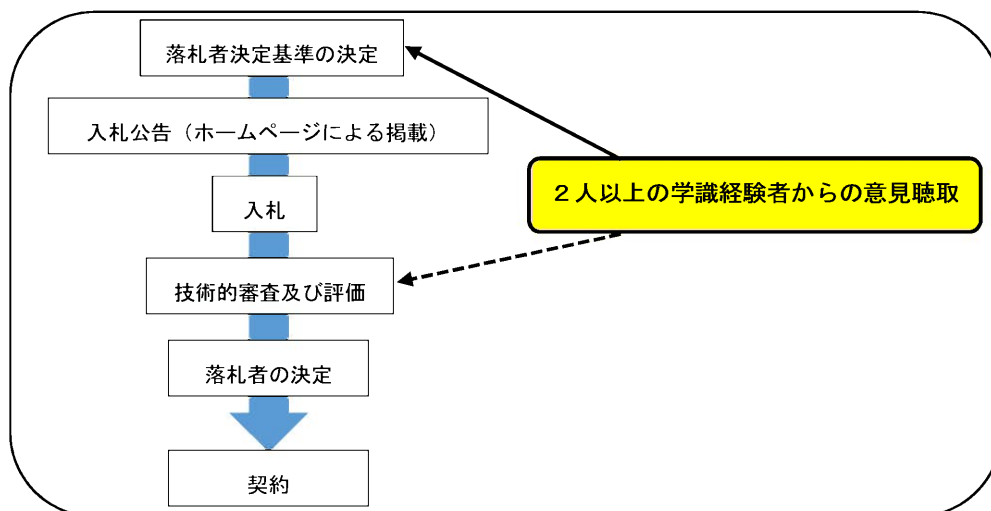
ウ 調査方法

川崎市において、落札候補者への意見聴取等を行い、落札の可否について総合的に判断します。なお、否の判断の場合、次に点数の高い者が落札（候補）者になります。

(6) 提出した内容等が履行できなかった場合の対応について

提出した評価項目資料に虚偽記載等明らかに悪質な行為があったと認められる場合には、川崎市競争入札参加資格者指名停止等要綱に基づく指名停止その他の措置を講じることになります。

(7) 主なスケジュール



※公告で具体的な日程等を公表します。

(宛先) 川崎市長

住 所	川崎市〇〇区〇〇町〇〇
商号又は名称	〇〇〇〇
代表者職氏名	代表取締役
	〇〇 〇〇

(印)

評価項目算定資料書 (誓約書)

平成〇年〇月〇日付けで公告がありました次の委託について、別紙のとおり評価項目算定資料を提出します。なお、提出資料の内容については、事実であり、業務の履行においても相違ないことを誓約します。

- 1 委託件名 平成〇〇年度路面下空洞調査業務委託
- 2 履行場所 川崎市〇〇区〇〇町〇〇

【連絡先】 担当者 所 属 〇〇〇〇〇〇

氏 名 〇〇 〇〇

電話番号 〇〇〇-〇〇〇-〇〇〇〇

F A X 〇〇〇-〇〇〇-〇〇〇〇

評価項目算定資料一覧表

委託件名：平成〇〇年度路面下空洞調査業務委託
 商号又は名称：〇〇〇〇

	分類	評価項目	提出の有無	提出書類	
1	企業の技術的能力	①同種業務の実績(過去5年間に限る)	有 ・ 無	契約書(写し可・表紙のみ提出)	枚
		②ISO9001又はISO14001の取得状況	有 ・ 無	認証書(写し可)	枚
2	企業の地域性・社会性	本社の所在地	有 ・ 無	業者名簿の写し(「入札情報かわさき」からダウンロード)	枚
3	当該業務の評価項目	業務(業種)内容ごとに評価項目を設定	有 ・ 無	第3号様式	枚

評価項目算定資料の提出の順番

第1号様式 + 第2号様式 + 「総合評価一般競争入札評価項目表」の分類1、2に掲げる書類(提出は任意)
 + 第3号様式「総合評価一般競争入札評価項目表」の分類3に掲げる書類(業務内容により設定する様式)
 (この順番で路政課まで郵送又は持参してください)

第4号様式
平成〇〇年 〇月〇〇日

(宛先) 川崎市長

住 所	川崎市〇〇区〇〇町〇〇
商号又は名称	〇〇〇〇
代表者職氏名	代表取締役 〇〇 〇〇

(印)

価格以外の評価に関する疑義について (照会)

技術評価点の結果通知がありましたが、次の事項について疑義があるので照会します。

- 1 委託件名及び履行場所
委託件名：平成〇〇年度路面下空洞調査業務委託
履行場所：川崎市〇〇区〇〇町〇〇
- 2 疑義のある事項
〇〇〇の評価項目の得点について

- 注1 具体的に記載してください。
注2 路政課まで直接持参でお願いいたします。

総合評価一般競争入札方式に関する評価調書(評価点通知)

契約番号	発注局	委託件名	予定価格(税抜)	委託概要
	建設緑政局	平成〇〇年度路面下空洞調査業務委託		

【入札評価項目表の評価配点表】

評価項目	1企業の技術的能力		2企業の地域性・社会性	3当該業務の評価項目					技術評価点 (満点)
	同種業務の実績(過去5年間に限る)	ISO9001又はISO14001の取得状況	本社の所在地						
配点									

【総合評価結果】

入札者	技術評価点(A)	入札価格 円(B)	総合評価点(A/B×100,000,000)	落札者

低入札調査価格(調査済)

※評価点は小数点第5位以下切捨て

※総合評価点 = (B/A) × 100,000,000 (小数点第5位以下切捨て)