

「3・4・180八条通地下駐輪場新設工事」に関する問合せに対する回答

番号	質問	回答
1	【審査等説明書 第1-6】 技術提案書と同様、見積書の提出期限は平成25年11月11日でしょうか。	見積書も技術提案書に含みますので、平成25年11月11日までに提出してください。
2	【審査等説明書 第1-6】 技術提案書と同様、見積書の提出は持参によるのでしょうか。	見積書も技術提案書に含みますので、持参して提出してください。
3	【審査等説明書 第1-7】 技術提案書と同様、見積書の提出部数は3部(正本1部、副本2部)でしょうか。	見積書も技術提案書に含みますので、3部(正本1部、副本2部)が必要です。
4	【審査等説明書 第2-2-(1)】 技術提案書の正本に見積書も一体のものとして製本する必要がありますか。	見積書も技術提案書に含みますので、一体のものとして製本してください。よって、副本にも見積書の写しを添付してください。
5	【審査等説明書 第2-1-(1)】 特定建設工事共同企業体による応募は可能でしょうか。	共同企業体による応募は認めていません。
6	【審査等説明書 第2-1-(2)】 一人の者が、管理技術者、照査技術者、監理技術者のうち二つないし三つを兼務することは可能でしょうか。	管理技術者、照査技術者、監理技術者のうち兼務を認められないのは、管理技術者と照査技術者になります。
7	【審査等説明書 第2-2-(2)-イ-ウ】 「本工事に類似する機械式地下駐輪場」といえるには、「車両情報を記録したICチップ搭載の自転車」を出入れするシステムであることが必須ですか。	必須です。
8	【審査等説明書 第2-2-(6)】 技術提案書様式6-2記載事項の一つに「③地下埋設物撤去移設工事」がありますが、本件工事の施工範囲・見積範囲には、上下水道、電気、ガス、NTT等の地下埋設物の撤去移設復旧が含まれますか。	駐輪場新設工事に必要となる地下埋設物の撤去移設復旧の設計及び施工については、本工事に含まれますので、これらの設計及び施工を含めた技術提案書及び見積書を作成してください。 地下駐輪場設置予定箇所の地下埋設物については、以下の数値を検討の目安としてください。 東側駐輪場 下水管=φ300、土被り約1.6m 西側駐輪場 水道管=φ600、土被り約1.2m なお、西側駐輪場の水道管φ600については、平成25年度末までに別途工事にて移設する予定であり、本工事の対象外とします。
9	【審査基準 技術提案②】 工程管理について、提案した工期どおりに短縮できなかった場合はどのような扱いとなりますか。	提案内容の履行に関する特約事項を契約書に付記し、契約を締結することとなります。提案内容の履行がなされないときは、本特約事項に基づき、違約金を支払うこととなります。 ただし、やむを得ない理由があるとして事前に発注者の文書による承諾を得たときは、提案内容を履行せず、又は提案内容と異なる内容を履行することができます。その場合には違約金は発生しません。

「3・4・180八条通地下駐輪場新設工事」に関する問合せに対する回答

番号	質問	回答
10	【工事仕様書 II-2-(1)-1】 道路切り回しについて夜間施工や通行止めは不可となっていますが、駐輪場工事についての施工時間についての施工時間に制限はありますか。	原則、夜間工事は不可とします。
11	【工事仕様書 運用形態】 駐車場の運用形態は定期利用のみでしょうか。	定期利用のみの限定はいたしません。
12	【工事仕様書 管理人室】 管理人室の設置数と設置場所を教えてください。	八条通北側歩道部(新町通交差点から約20m西側)に現況管理棟を移設復旧する予定です。
13	【工事仕様書 管理人室】 西側、東側駐輪場及び管理人室では、インターネット回線を利用できますか。	新設工事であることを踏まえ、当該事項を含めた技術提案書及び見積書を作成してください。
14	【工事仕様書 自動清算機】 自動清算機の設置は、工事範囲に含まれますか。その場合、設置数と設置場所をご教示頂けますか。	含まれます。設置数と設置場所については、望ましい形を提案してください。
15	【工事仕様書 駐輪場地下躯体土被りについて】 地表面と地下駐輪場躯体天端との離隔(土被り)について、ご指定はありますか。	舗装厚及び地下埋設物設置空間を考慮し、1.2m以上の離隔(土被り)を想定していますが、詳細については本工事における各管理者との協議により決定されます。
16	【工事仕様書 建設発生土と産業廃棄物処理について】 建設発生土(残土・汚泥)やAsガラ、Conガラ、木、等について、ご指定の処分先はありますか。	本市から処分先の指定はいたしません。当該事項を含めた技術提案書及び見積書を作成してください。
17	【審査等説明書 第1-11】 ヒアリングは、応募者から技術提案書の内容を説明した後、質疑応答を行うということでしょうか。	応募者から技術提案書の内容を説明していただいた後に、本市より質問をさせていただきます。
18	【審査等説明書 第1-11】 ヒアリングでの技術提案書の内容説明に与えられる時間および応募者側で準備すべき資料や機材について提示してください。	ヒアリングで使用できる資料は技術提案書のみとなり、追加の資料やノートパソコン・プロジェクター等の機材の使用は認められません。説明時間については、ヒアリング日程の通知の際に詳細にお知らせする予定ですが、概ね30分程度を予定しています。
19	【審査等説明書 第2-(1)-ア】 技術提案書の正本の製本方法に指定はありますか。	技術提案書の正本の製本方法に指定はありませんが、各ページがバラバラにならないよう綴じてください。

「3・4・180八条通地下駐輪場新設工事」に関する問合せに対する回答

番号	質問	回答
20	<p>【工事仕様書Ⅱ-2-(1)-1】 道路設計(現道切り回し設計), 機械式地下駐輪場設計(躯体詳細設計), 機械式地下駐輪場設計(設備・施設等詳細設計)とありますが, 地下埋設物撤去移設復旧設計については, 提案範囲外との解釈でよろしいですか。</p>	<p>駐輪場新設工事に必要となる地下埋設物の撤去移設復旧の設計及び施工については, 本工事に含まれますので, これらの設計及び施工を含めた技術提案書及び見積書を作成してください。</p>
21	<p>【工事仕様書Ⅱ-2-(1)-3】 「貨幣による料金収受システム」とは自動清算機を指すとの解釈でよろしいですか。</p>	<p>駐車料金精算のための機械装置を指します。定期券等を自動更新(発行)する機械装置とは異なります。</p>
22	<p>【工事仕様書Ⅱ-2-(2)】 道路工事(現道切り回し工事), 機械式地下駐輪場設置工事とありますが, 地下埋設物撤去移設復旧に係る工事(工期及び工事費等)については, 提案範囲外との解釈でよろしいですか。</p>	<p>駐輪場新設工事に必要となる地下埋設物の撤去移設復旧の設計及び施工については, 本工事に含まれますので, これらの設計及び施工を含めた技術提案書及び見積書を作成してください。</p>
23	<p>【工事仕様書Ⅱ-2-(2)-2】 別発注(予定)の管理棟の設置予定場所を提示してください。</p>	<p>八条通北側歩道(新町通交差点から約20m西側)に現況管理棟を移設復旧する予定です。</p>
24	<p>【工事仕様書 別紙資料】 「別紙1」及び「別紙3」について, 歩車道の幅員, 地下埋設物の位置, 形状, 深さ等が不明確なため, 技術提案の基とすべき図面(CADデータ等の電子媒体)を提供してください。</p>	<p>図面データについては, 契約後に貸与します。 地下駐輪場設置予定箇所の地下埋設物については, 以下の数値を検討の目安としてください。 東側駐輪場 下水管=φ300, 土被り約1.6m 西側駐輪場 水道管=φ600, 土被り約1.2m なお, 西側駐輪場の水道管φ600については, 平成25年度末までに別途工事にて移設する予定であり, 本工事の対象外とします。</p>
25	<p>【審査基準 別表】 機体という言葉ありますが, 駐輪場の地下躯体のことを指すという解釈でよろしいですか。</p>	<p>機体とは, 機器を除く駐輪場に係る施設一式のことを指します。</p>
26	<p>【審査等説明書 別添見積様式】 「共通管理費(率計上)」について, 「共通仮設費(率計上)」という解釈でよろしいですか。</p>	<p>誤記ですので, 「共通管理費(率計上)」を「共通仮設費(率計上)」に訂正して見積書を作成してください。</p>