

(様式-3) 烏山城東浸水対策工事

調査を実施した業者名・住所：(株) 佐藤工務店 栃木県真岡市石島786-1

常陸河川国道事務所

調査の実施内容

項 目	内 容
1 その価格により入札した理由	<p>国土交通省の元請けとしての施工実績をつくりたく、強い要望と熱意を持って入札に臨んだ結果であり、施工に対する自信は些かも揺らいではおりません。</p> <p>価格面において、</p> <p>○本工事の工事費に占める外注費は2次製品・生コン・再生砕石・山留め材等であるが、工事費の多くを占める労務費において、外注ではなく当社直接雇用の作業員による施工を予定しており他社に比べ安価な価格となっております。</p> <p>○重機類及び仮設事務所等の仮設資材のほとんどを自社で保有しており、経費の削減が図れます。</p> <p>○企業努力により工期短縮を図り、経費の削減をする予定しております。</p> <p>施工面において、配置予定の主任技術は当社において長年にわたり公共土木工事の主任技術者等の業務に従事し、本工事の施工管理面及び安全管理面において充分に対応できることをお約束いたします。</p> <p>以上により、本工事の施工に対して、品質・工期・安全面において十分な体制となっており、当社の利益は圧縮された金額ではありますが、責任をもって施工にあたる所存でございますので、何卒本工事の施工をお任せいただきたく、お願い申し上げます。</p>
2 契約対象工事付近における手持工事状況	・固有崖地崩落防止工事（さくら市喜連川） 関東財務局 H21.11.20～H22.3.26 ￥26,040,000
3 契約対象工事に関連する手持工事状況	無し

4 契約対象工事箇所 と入札者の事業所、 倉庫等との関連	・佐藤工務店から対象工事現場まで・・・・・・・・・・40.0km																																																																																																																												
5 手持資材の状況	品名（規格） コンテナハウス(2.2m×5.0m) パソコン 複合機 ガードフェンス(1200×1800) カラーコーン(S700-A) コーンハット(2kg) コーンバー(34φ×2m) バリケードスタント(B-AJ) 単管パイプ(φ50×4m) 工事看板（各種） 電工標示盤																																																																																																																												
6 資材購入先及び 購入者と入札者の 関係	<table border="1"> <thead> <tr> <th>(資材名)</th> <th>(数量)</th> <th>(購入先)</th> <th>(所在地)</th> <th>(関係)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ソルコマット</td> <td>300m2</td> <td>A社</td> <td>真岡市下籠谷</td> <td>協力会社</td> </tr> <tr> <td>イタリアンガラス</td> <td>6kg</td> <td>B社</td> <td>筑西市井出</td> <td>協力会社</td> </tr> <tr> <td>野 芝</td> <td>280m2</td> <td>〃</td> <td>〃</td> <td>〃</td> </tr> <tr> <td>U字溝(300B)</td> <td>318本</td> <td>C社</td> <td>下野市柴</td> <td>協力会社</td> </tr> <tr> <td>U型水路</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>(800×800)</td> <td>65.5本</td> <td>〃</td> <td>〃</td> <td>〃</td> </tr> <tr> <td>ボックスカルバート</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>(300×300)</td> <td>3本</td> <td>〃</td> <td>〃</td> <td>〃</td> </tr> <tr> <td>(700×700)</td> <td>150本</td> <td>〃</td> <td>〃</td> <td>〃</td> </tr> <tr> <td>(800×800)</td> <td>20本</td> <td>〃</td> <td>〃</td> <td>〃</td> </tr> <tr> <td>FRPフラップゲート</td> <td>1門</td> <td>D社</td> <td>鹿沼市貝島町</td> <td>協力会社</td> </tr> <tr> <td>基礎碎石</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>(RC-40)</td> <td>323.5m3</td> <td>E社</td> <td>那珂川町松野</td> <td>協力会社</td> </tr> <tr> <td>生コンクリート</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>(18-8-40BB)</td> <td>53.35m3</td> <td>F社</td> <td>那須烏山市中山</td> <td>協力会社</td> </tr> <tr> <td>型枠材</td> <td>52.4枚</td> <td>G社</td> <td>真岡市久下田西</td> <td>協力会社</td> </tr> <tr> <td>足掛け金物</td> <td>7本</td> <td>H社</td> <td>真岡市熊倉町</td> <td>協力会社</td> </tr> <tr> <td>グレーチング</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>(600×600)</td> <td>1枚</td> <td>〃</td> <td>〃</td> <td>協力会社</td> </tr> <tr> <td>(1200×1200)</td> <td>4枚</td> <td>〃</td> <td>〃</td> <td>〃</td> </tr> <tr> <td>集水柵・マンホール工</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>(箱型ブロックマンホール)</td> <td>1個</td> <td>I社</td> <td>宇都宮市</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>平出工業団地</td> <td>協力会社</td> </tr> </tbody> </table>					(資材名)	(数量)	(購入先)	(所在地)	(関係)	ソルコマット	300m2	A社	真岡市下籠谷	協力会社	イタリアンガラス	6kg	B社	筑西市井出	協力会社	野 芝	280m2	〃	〃	〃	U字溝(300B)	318本	C社	下野市柴	協力会社	U型水路					(800×800)	65.5本	〃	〃	〃	ボックスカルバート					(300×300)	3本	〃	〃	〃	(700×700)	150本	〃	〃	〃	(800×800)	20本	〃	〃	〃	FRPフラップゲート	1門	D社	鹿沼市貝島町	協力会社	基礎碎石					(RC-40)	323.5m3	E社	那珂川町松野	協力会社	生コンクリート					(18-8-40BB)	53.35m3	F社	那須烏山市中山	協力会社	型枠材	52.4枚	G社	真岡市久下田西	協力会社	足掛け金物	7本	H社	真岡市熊倉町	協力会社	グレーチング					(600×600)	1枚	〃	〃	協力会社	(1200×1200)	4枚	〃	〃	〃	集水柵・マンホール工					(箱型ブロックマンホール)	1個	I社	宇都宮市					平出工業団地	協力会社
(資材名)	(数量)	(購入先)	(所在地)	(関係)																																																																																																																									
ソルコマット	300m2	A社	真岡市下籠谷	協力会社																																																																																																																									
イタリアンガラス	6kg	B社	筑西市井出	協力会社																																																																																																																									
野 芝	280m2	〃	〃	〃																																																																																																																									
U字溝(300B)	318本	C社	下野市柴	協力会社																																																																																																																									
U型水路																																																																																																																													
(800×800)	65.5本	〃	〃	〃																																																																																																																									
ボックスカルバート																																																																																																																													
(300×300)	3本	〃	〃	〃																																																																																																																									
(700×700)	150本	〃	〃	〃																																																																																																																									
(800×800)	20本	〃	〃	〃																																																																																																																									
FRPフラップゲート	1門	D社	鹿沼市貝島町	協力会社																																																																																																																									
基礎碎石																																																																																																																													
(RC-40)	323.5m3	E社	那珂川町松野	協力会社																																																																																																																									
生コンクリート																																																																																																																													
(18-8-40BB)	53.35m3	F社	那須烏山市中山	協力会社																																																																																																																									
型枠材	52.4枚	G社	真岡市久下田西	協力会社																																																																																																																									
足掛け金物	7本	H社	真岡市熊倉町	協力会社																																																																																																																									
グレーチング																																																																																																																													
(600×600)	1枚	〃	〃	協力会社																																																																																																																									
(1200×1200)	4枚	〃	〃	〃																																																																																																																									
集水柵・マンホール工																																																																																																																													
(箱型ブロックマンホール)	1個	I社	宇都宮市																																																																																																																										
			平出工業団地	協力会社																																																																																																																									

7 手持機械数の状況	<table border="1"> <thead> <tr> <th>(機械名称)</th> <th>(規格)</th> <th>(数量)</th> <th>(利用状況)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>バックホウ</td> <td>0.8m3等</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>ブルドーザー</td> <td>3940kg</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>転圧機</td> <td>80kg</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>転圧機</td> <td>600～1.0t</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>発動発電機</td> <td>45kVA</td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	(機械名称)	(規格)	(数量)	(利用状況)	バックホウ	0.8m3等			ブルドーザー	3940kg			転圧機	80kg			転圧機	600～1.0t			発動発電機	45kVA		
(機械名称)	(規格)	(数量)	(利用状況)																						
バックホウ	0.8m3等																								
ブルドーザー	3940kg																								
転圧機	80kg																								
転圧機	600～1.0t																								
発動発電機	45kVA																								
8 労務者の具体的供給見通し	自社で対応																								
9 過去に施工した公共工事名及び発注者	<p>過去5年間（H16～H20年度）の公共工事の実績</p> <table border="1"> <tbody> <tr> <td>国土交通省関東地方整備局</td> <td>0件</td> </tr> <tr> <td>栃木県</td> <td>5件</td> </tr> <tr> <td>市町村他</td> <td>37件</td> </tr> <tr> <td></td> <td>合計42件</td> </tr> </tbody> </table>	国土交通省関東地方整備局	0件	栃木県	5件	市町村他	37件		合計42件																
国土交通省関東地方整備局	0件																								
栃木県	5件																								
市町村他	37件																								
	合計42件																								
10 経営内容	特に問題なし																								
11 1から10までの事情聴取した結果についての調査検討	<ul style="list-style-type: none"> ・各項目の条件並びにこれまでの受注工事の内容について事情聴取した結果、公共事業に精通しているとともに、会社の業績も問題なく、本工事に関して利益は少ないものの、これまでの経験を活かした十分な施工が行われるものと考察される。 ・官積算に対する比率は工事価格で72.5%と低いものの、自社社員の積極的活用、永年取引会社の協力体制、地理的優位性などから施工に足る価格と判断することができた。 ・仮設工の比率も31.0%と低いものの、ヒアリングの結果及び経営状況、信用状況から判断して、本工事が極端に会社経営を圧迫するものではないと考えられる。 ・施工管理体制・品質管理体制においても明確な方針が打ち出されていた。また、仮に施工時期が非出水期に変更されても受注意欲は変わらないことを確認した。 ・地元への貢献、企業としての誇り、受注意欲などがヒアリングを通して窺い知れた。 																								
12 9の公共工事の成績状況	<table border="1"> <thead> <tr> <th>(工事件名)</th> <th>(評点)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table>	(工事件名)	(評点)																						
(工事件名)	(評点)																								

13 経営状況	非公開
14 信用状況	特に問題なし
15 その他の必要な事項	なし。