

東北自動車道 蓮田サービスエリア（下り線）改築工事

訂正箇所	正誤区分					
	誤		正			
入札公告 （説明書） P.4 2-13 入札書の提出期限 2-14 開札日時	2-13	入札書の提出期限	<p>【提出期限】 令和6年9月27日 16時00分</p> <p>※共通入札公告2-4に示す入札・開札・落札者の決定に関する事項を十分に確認のうえ提出すること。</p> <p>なお、入札時に提出する単価表は、Microsoft Excelにより作成することとし、参考見積書を提出した項目の摘要欄には「見積対象」と記載すること。（金抜設計書様式のとおり）</p> <p>【提出方法】 入札者に対する指示書【電子入札】[12]から[17]に従い、電子入札システムにより提出すること。</p> <p>【提出書類】                      (1) 入札書                      (2) 単価表（※Microsoft Excelにより提出すること。）                      単価表の単位表記は、「ℓ」の場合は「L」、「m<sup>2</sup>」の場合は「m2」、「m<sup>3</sup>」の場合は「m3」と記載し、提出すること。                      (3) 総合評定値通知書（経審）の写し</p>	2-13	入札書の提出期限	<p>【提出期限】 令和6年10月9日 16時00分</p> <p>※共通入札公告2-4に示す入札・開札・落札者の決定に関する事項を十分に確認のうえ提出すること。</p> <p>なお、入札時に提出する単価表は、Microsoft Excelにより作成することとし、参考見積書を提出した項目の摘要欄には「見積対象」と記載すること。（金抜設計書様式のとおり）</p> <p>【提出方法】 入札者に対する指示書【電子入札】[12]から[17]に従い、電子入札システムにより提出すること。</p> <p>【提出書類】                      (1) 入札書                      (2) 単価表（※Microsoft Excelにより提出すること。）                      単価表の単位表記は、「ℓ」の場合は「L」、「m<sup>2</sup>」の場合は「m2」、「m<sup>3</sup>」の場合は「m3」と記載し、提出すること。                      (3) 総合評定値通知書（経審）の写し</p>
	2-14	開札日時	令和6年9月30日 10時00分	2-14	開札日時	令和6年10月10日 10時00分
	2-15	開札執行場所	本書1-4. に示す契約担当部署	2-15	開札執行場所	本書1-4. に示す契約担当部署
	2-16	本件競争入札に関する質問受付期間	<p>【受付期間】 入札公告の日から令和6年9月11日 16時00分まで</p> <p>【受付場所】 本書1-4. に示す契約担当部署</p> <p>【受付方法】 質問書面（別紙質問書様式）を電子メール又は書留郵便等により提出（書留郵便等による提出方法の詳細は、入札者に対する指示書の冒頭「お知らせ」を参照のこと。受付期間内に提出のない場合や、普通郵便、持参、ゆうパック、宅配便、ZIPファイル形式による提出は受け付けない。） ※質問書面（別紙質問書様式）を書留郵便等または電子メールにより休日を除く毎日16時まで提出すること。 ※16時を過ぎた場合は、翌日（休日を除く）に提出したものとす</p>	2-16	本件競争入札に関する質問受付期間	<p>【受付期間】 入札公告の日から令和6年9月11日 16時00分まで</p> <p>【受付場所】 本書1-4. に示す契約担当部署</p> <p>【受付方法】 質問書面（別紙質問書様式）を電子メール又は書留郵便等により提出（書留郵便等による提出方法の詳細は、入札者に対する指示書の冒頭「お知らせ」を参照のこと。受付期間内に提出のない場合や、普通郵便、持参、ゆうパック、宅配便、ZIPファイル形式による提出は受け付けない。） ※質問書面（別紙質問書様式）を書留郵便等または電子メールにより休日を除く毎日16時まで提出すること。 ※16時を過ぎた場合は、翌日（休日を除く）に提出したものとす</p>
	2-17	質問に対する回答期間	質問書受領日の翌日から原則として5日（休日を含まない）以内	2-17	質問に対する回答期間	質問書受領日の翌日から原則として5日（休日を含まない）以内

訂正箇所	正誤区分																																																																																					
	誤	正																																																																																				
参考積算条件書 P5 3.(最終)参考見積書	<p><b>3. (最終) 参考見積書</b></p> <p>①見積対象項目 (単価)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>番号</th> <th>項目番号</th> <th>項目</th> <th>単位</th> <th>単価</th> <th>備考</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>15</td> <td>7-(1)</td> <td>基礎杭 既製杭 (SC杭, φ 800)</td> <td>m</td> <td>76,328</td> <td></td> </tr> <tr> <td>16</td> <td>7-(1)</td> <td>基礎杭 既製杭 (SC杭, φ 800) (T)</td> <td>m</td> <td>73,550</td> <td></td> </tr> <tr> <td>17</td> <td>7-(1)</td> <td>基礎杭 既製杭 (PHC杭, φ800)</td> <td>m</td> <td>76,328</td> <td></td> </tr> <tr> <td>18</td> <td>7-(1)</td> <td>基礎杭 既製杭 (PHC杭, φ800) (T)</td> <td>m</td> <td>73,550</td> <td></td> </tr> <tr> <td>38</td> <td>19-(1)</td> <td>交通規制工 路肩規制 I×1 (T)</td> <td>回</td> <td>155,797</td> <td></td> </tr> <tr> <td>39</td> <td>19-(1)</td> <td>交通規制工 車線規制 I×1× 0 (T)</td> <td>回</td> <td>179,197</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	番号	項目番号	項目	単位	単価	備考	15	7-(1)	基礎杭 既製杭 (SC杭, φ 800)	m	76,328		16	7-(1)	基礎杭 既製杭 (SC杭, φ 800) (T)	m	73,550		17	7-(1)	基礎杭 既製杭 (PHC杭, φ800)	m	76,328		18	7-(1)	基礎杭 既製杭 (PHC杭, φ800) (T)	m	73,550		38	19-(1)	交通規制工 路肩規制 I×1 (T)	回	155,797		39	19-(1)	交通規制工 車線規制 I×1× 0 (T)	回	179,197		<p><b>3. (最終) 参考見積書</b></p> <p>①見積対象項目 (単価)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>番号</th> <th>項目番号</th> <th>項目</th> <th>単位</th> <th>単価</th> <th>備考</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>15</td> <td>7-(1)</td> <td>基礎杭 既製杭 (SC杭, φ 800)</td> <td>m</td> <td>190,954</td> <td></td> </tr> <tr> <td>16</td> <td>7-(1)</td> <td>基礎杭 既製杭 (SC杭, φ 800) (T)</td> <td>m</td> <td>218,285</td> <td></td> </tr> <tr> <td>17</td> <td>7-(1)</td> <td>基礎杭 既製杭 (PHC杭, φ800)</td> <td>m</td> <td>83,940</td> <td></td> </tr> <tr> <td>18</td> <td>7-(1)</td> <td>基礎杭 既製杭 (PHC杭, φ800) (T)</td> <td>m</td> <td>77,790</td> <td></td> </tr> <tr> <td>38</td> <td>19-(1)</td> <td>交通規制工 路肩規制 I×1 (T)</td> <td>回</td> <td>168,408</td> <td></td> </tr> <tr> <td>39</td> <td>19-(1)</td> <td>交通規制工 車線規制 I×1× 0 (T)</td> <td>回</td> <td>191,808</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	番号	項目番号	項目	単位	単価	備考	15	7-(1)	基礎杭 既製杭 (SC杭, φ 800)	m	190,954		16	7-(1)	基礎杭 既製杭 (SC杭, φ 800) (T)	m	218,285		17	7-(1)	基礎杭 既製杭 (PHC杭, φ800)	m	83,940		18	7-(1)	基礎杭 既製杭 (PHC杭, φ800) (T)	m	77,790		38	19-(1)	交通規制工 路肩規制 I×1 (T)	回	168,408		39	19-(1)	交通規制工 車線規制 I×1× 0 (T)	回	191,808	
	番号	項目番号	項目	単位	単価	備考																																																																																
15	7-(1)	基礎杭 既製杭 (SC杭, φ 800)	m	76,328																																																																																		
16	7-(1)	基礎杭 既製杭 (SC杭, φ 800) (T)	m	73,550																																																																																		
17	7-(1)	基礎杭 既製杭 (PHC杭, φ800)	m	76,328																																																																																		
18	7-(1)	基礎杭 既製杭 (PHC杭, φ800) (T)	m	73,550																																																																																		
38	19-(1)	交通規制工 路肩規制 I×1 (T)	回	155,797																																																																																		
39	19-(1)	交通規制工 車線規制 I×1× 0 (T)	回	179,197																																																																																		
番号	項目番号	項目	単位	単価	備考																																																																																	
15	7-(1)	基礎杭 既製杭 (SC杭, φ 800)	m	190,954																																																																																		
16	7-(1)	基礎杭 既製杭 (SC杭, φ 800) (T)	m	218,285																																																																																		
17	7-(1)	基礎杭 既製杭 (PHC杭, φ800)	m	83,940																																																																																		
18	7-(1)	基礎杭 既製杭 (PHC杭, φ800) (T)	m	77,790																																																																																		
38	19-(1)	交通規制工 路肩規制 I×1 (T)	回	168,408																																																																																		
39	19-(1)	交通規制工 車線規制 I×1× 0 (T)	回	191,808																																																																																		

