

## 入札結果(工事・業務) 検索方法

### ①入札情報サービスのHPへアクセスして下さい。

### ②発注機関を入力して下さい。(国の機関・国土交通省・九州地方整備局・長崎河川国道事務所) その他、知りたい情報(開札日等)を入力して下さい。

③該当する工事名が検索されるので、知りたい工事名をクリックして下さい。

入札の経過 (工事) 検索結果

該当する案件が 4 件あります。1～4 件表示しています

No	発注機関/担当部・事務所	工事名	入札方式	工事種別	開札日	契約日
1	国土交通省九州地方整備局 / 長崎河川国道事務所	長崎497号 佐世保IC橋(A・C1ランプ)床版工事	一般競争入札	建設工事	2008/12/08	
2	国土交通省九州地方整備局 / 長崎河川国道事務所	長崎河川国道事務所増築改修工事	一般競争入札	維持修繕工事	2008/12/08	
3	国土交通省九州地方整備局 / 長崎河川国道事務所	長崎管内防波堤・橋梁改修工事	一般競争入札	維持修繕工事	2008/12/08	
4	国土交通省九州地方整備局 / 長崎河川国道事務所	長崎県南部地区改築保全2期工事	一般競争入札	維持修繕工事	2008/12/08	

検索指定画面に戻る

④入札調書の公開中をクリックして下さい。

文書名称	公開状況	最終更新日	掲載終了日
入札公告	公開中	2008年10月27日 07時00分	2010年03月31日 21時00分
入札経過	公開中	2008年12月09日 09時21分	2010年03月31日 21時00分

⑤総合評価方式の場合は入札調書(総合評価落札方式)をクリックして下さい。

入札結果 内容表示(契約済)

### 入札調書

長崎497号 佐世保IC橋(A・C1ランプ)床版工事  
 長崎河川国道事務所  
 平成20年12月 3日 15時00分

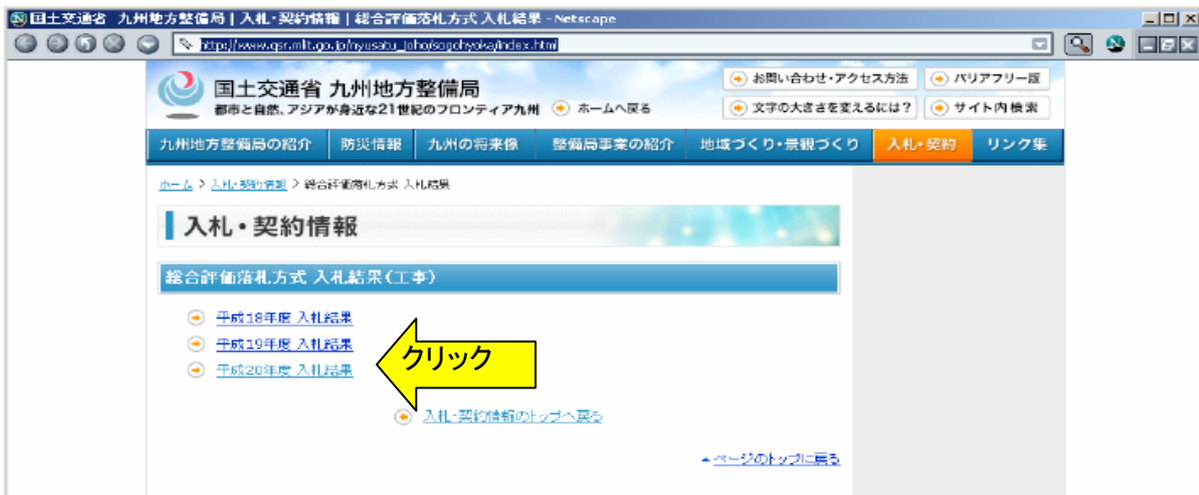
予定価格 (消費税抜き)	83,860 千円
調査基準価格 (消費税抜き)	68,190 千円

業者名	第1回金額	第2回金額	第3回金額	見積金額	摘要
					辞退
	80,000				落札
	85,550				辞退
					辞退
					辞退
(共)	87,970				
	92,800				

見積もった契約希望金額の105分の100に相当する金額である。評価値を含む入札金額

入札調書 (総合評価落札方式)

⑥九州地方整備局のHPにとぶので、入札結果をクリックして下さい。



⑦長崎河川国道事務所をクリックして下さい。



⑧知りたい工事名をクリックして下さい。





⑨入札情報サービスと同じような画面が出ますので、評価点内訳書をクリックして下さい。

入札調査(総合評価落札方式)

1. 件名 長崎497号 佐世保IC橋(A・C1ランプ)床版工事 執行員 長崎河川国道事務所 経理課長 足立 良二 印  
 2. 所属事務所 長崎河川国道事務所 立会員 長崎河川国道事務所 経理課 原田 晃男 印  
 3. 入札日時 平成20年12月 3日 15時00分 専門員

(単価:千円)

業者名	価格以外の入札項目 施工計画等に関する 技術資料	基礎点+ 加算点(A)	第1回 入札金額 (B)	評価値 (A)/(B)	評価値の 基準評価値	第2回 入札金額 (C)	評価値 (A)/(C)	評価値の 基準評価値	摘要
	-	-	辞退						辞退
	55.4000	155.4000	90,000	194.2500	○				落札
	13.4000	113.4000	85,550	予定価格超過	-				
	-	-	辞退						辞退
	-	-	辞退						辞退
	-	-	辞退						辞退
	20.8400	120.8400	87,970	予定価格超過	-				
	33.0000	133.0000	82,800	180.8280	○				

※ 評価値の表示については評価値に「100,000,000」を乗じている。  
 ※ 上記入札金額は、入札者が見積もった契約希望金額の105分の100に相当する金額である。  
 ※ 評価点内訳書 **クリック**

予定価格(消費税を除く)	83,660,000円
調査基準価格(消費税を除く)	68,190,000円
基準評価値	119.5314



⑩評価点が表示されます。

総合評価方式評価表【簡易型】

工事名：長崎497号佐世保IC橋(A・C1ランプ)床版工

No	業者名	評価項目・ 加算点配分	技術点前工程値	配筋等之建設者の能力	企業の施工実績	加算点		施工体制評価項目			加算点合計 (施工体制評価点) + 施工体制評価点	標準点
						合計	合計 (施工体制評価 点)	品質確保 の要約性	施工体制 確実性	施工体制 評価点		
			36	12	12	40		15	15	30		
1												
2			8.00	9.00	8.40	25.40	25.40	15	15	30	54.40	100
3			8.00	1.20	4.20	13.40	-	-	-	-	-	-
4												
5												
6												
7			8.00	3.24	8.80	20.04	-	-	-	-	-	-
8			8.00	0.60	2.40	3.00	2.60	15	15	30	33.00	100
9												

入札情報サービス(PPI)へ