

資材単価参考見積募集要領

次のとおり資材単価参考見積書を募集します。

令和7年4月25日

独立行政法人水資源機構

利根川下流総合管理所長 松村 貴義

1. 目的

この資材単価参考見積書の募集は、利根川下流総合管理所で予定している工事の積算の参考とするための資材単価を依頼するものです。

2. 参考見積書提出の資格

- (1) 当機構における令和6・7年度一般競争（指名競争）参加資格業者の認定を受けていることとします。
- (2) 営業に関し法律上必要とされる資格を有していることとします。
- (3) 当機構から「工事請負契約に係る指名停止等の措置要領」（平成6年5月31日付け6経契第443号）に基づき、利根川水系及び荒川水系関連区域において指名停止を受けていないこととします。

3. 参考見積書の提出等

参考見積書は、次に従い提出してください。

- (1) 参考見積書は、項目毎に必要な資材単価を記載して提出して下さい。
なお、参考見積書の様式は問いませんが別添「見積内容一覧表（材料費）」を参考に提出してください。
- (2) 提出期間：令和7年5月21日(水) から令和7年5月27日(火) まで
持参する場合は、上記期間の土曜日、日曜日及び祝日を除く毎日、
午前9時から午後4時まで
- (3) 提出場所
独立行政法人水資源機構 利根川下流総合管理所長 松村 貴義 宛
【担当】総務課 伊澤、宮本
〒300-0732 茨城県稲敷市上之島3112
TEL 0299-79-3311 FAX 0299-79-3316
- (4) 提出方法
書面は持参、郵送又はファクシミリ（社印があること）により提出するものとします。
- (5) 見積件名
件名は、「資材単価参考見積書」とします。

4. 参考見積内容

- (1) 見積条件
 - ①参考見積は、別添の「見積内容一覧表（材料費）」に基づき見積もるものとします。
 - ②見積募集であるため一般管理費等の諸経費は計上しないでください。
 - ③見積金額等は、消費税を抜いた金額を記載してください。

④見積有効期限 令和8年3月31日

見積項目	作業内容	資料	備考
別紙「見積内容一覧（材料費）」のとおり		見積内容一覧（材料費）、図面	

5. 募集要領に対する質問

この募集要領に対する質問がある場合においては、次に従い、書面（様式は自由）により提出してください。

- (1) 提出期間：令和7年4月28日(月) から令和7年5月16日(金) まで
持参する場合は、上記期間の土曜日、日曜日及び祝日を除く毎日、午前9時から午後4時まで
- (2) 提出場所：3. (3) に同じ。
- (3) 提出方法：3. (4) に同じ。

6. 質問に対する回答

質問に対する回答書は、次のとおり閲覧に供します。

- (1) 閲覧期間：令和7年5月21日(水) から令和7年5月27日(火)まで
- (2) 閲覧方法：ホームページに掲載します。

7. 参考見積書作成及び提出に要する費用

参考見積提出者の負担とする。

8. ヒアリング

提出していただいた参考見積書についてヒアリングを実施することがあります。

9. その他

この参考見積書をご提出いただいたことで、工事の指名又は競争参加資格をお約束するものではありません。

ご提出いただいた参考見積書は、工事積算の目的以外には使用いたしません。

以 上

見積内容一覧表（材料費）

番号	品名	規格	単位	概算数量	単価（円）	備考
	鋼管杭（上杭）	SKK490、φ600×14、 L=5.5m、回転用金具付き	本	6		
	鋼管杭（中杭1）	SKK490、φ600×14 L=2.0m とφ600×9 L=6.0mの鋼管の 工場溶接、回転用金具付き	本	6		工場溶接はJIS A 5525による。
	鋼管杭（中杭2）	SKK490、φ600×9、L=8.0m、 回転用金具付き	本	24		
	鋼管杭（中杭3）	SKK490、φ600×9、L=7.0m、 回転用金具付き	本	6		
	鋼管杭（下杭）	SKK490、φ600×9 L=4.5mと φ600×13 L=1.0m先端羽部 との工場溶接、回転用金具付	本	6		工場溶接はJIS A 5525による。
	マンホール	地下タンク(TOSF-20相当) 用、φ450、耐荷重T-20	個	1		TOSF-20相当
	マンホール	地下タンク(TOSF-20相当) 用、φ700、耐荷重T-20	個	1		TOSF-20相当
	マンホール	地下タンク(TOSF-20相当) 用、φ800、耐荷重T-20	個	1		TOSF-20相当
	地下タンク	地下タンク(TOSF-20相当)	個	1		TOSF-20相当

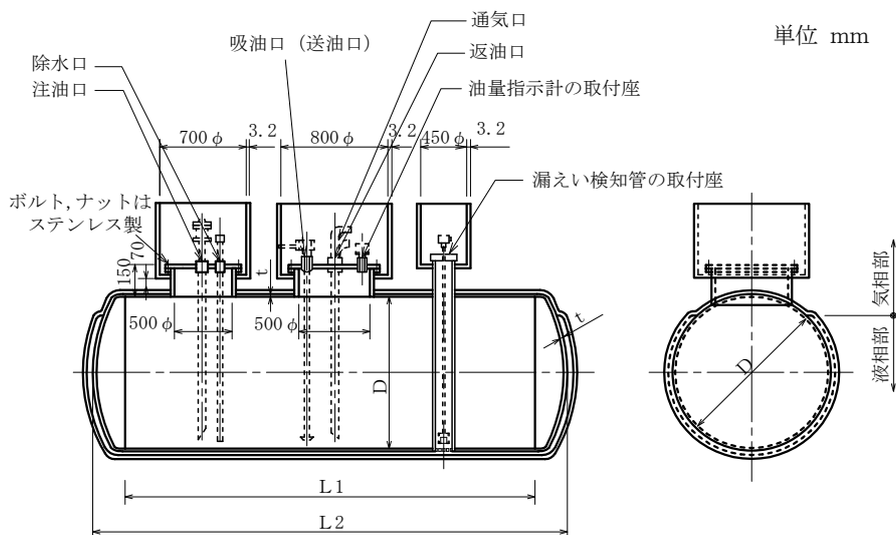
①材料費は、現地へ搬入する「現地着単価」とします。（現地：茨城県稲敷市上之島 利根川下流総合管理所）

②共通仮設費、消費税相当額は含みません。

③見積価格については、実勢取引価格とします。

④鋼管杭（上杭、中杭1、中杭2、中杭3、下杭）については、工場製作期間（材料発注～製品製作完了）についても提供願います。

鋼製強化プラスチック製二重殻タンク TOSF



記号	容量 (L)	D	L ₁ (参考寸法)	L ₂ (参考寸法)	t	注油口	吸油口	返油口	通気口	除水口
TOSF-3	3,000	1,200	2,600	3,118	6.0	65	25	40	32	40
TOSF-4	4,000	1,300	2,850	3,406	6.0	65	25	40	32	40
TOSF-5	5,000	1,300	3,650	4,206	6.0	65	25	40	32	40
TOSF-6	6,000	1,400	3,750	4,346	6.0	65	25	40	32	40
TOSF-7	7,000	1,500	3,800	4,434	6.0	65	25	40	32	40
TOSF-8	8,000	1,500	4,400	5,034	6.0	65	25	40	32	40
TOSF-10	10,000	1,600	4,850	5,542	9.0	65	32	50	32	40
TOSF-12	12,000	1,800	4,500	5,270	9.0	65	32	50	50	40
TOSF-13	13,000	1,800	4,950	5,720	9.0	65	32	50	50	40
TOSF-15	15,000	1,800	5,750	6,520	9.0	65	32	50	50	40
TOSF-18	18,000	1,900	6,200	7,010	9.0	80	40	65	50	40
TOSF-20	20,000	1,900	6,950	7,760	9.0	80	40	65	50	40
TOSF-25	25,000	2,000	7,900	8,748	9.0	80	40	65	50	40
TOSF-30	30,000	2,200	7,800	8,726	9.0	80	40	65	50	40

- 注 (イ) 「危険物の規制に関する政令」及び「危険物の規制に関する規則」により製作する。
 (ロ) 表示寸法は、平成13年消防令第42号「タンクの内容積の計算方法について」(10%皿形鏡板)により算定した数値とする。
 (ハ) 接続口の位置は、タンクの据付位置に適合させる。
 (ニ) マンホールふたは、WPM-AW800、WPM-AW700及びWPM-A450とする。