

別紙4

◆設計積算システム 出力帳票一覧

2

参考資料

頁0-0001

事務所	81 (技術 管理課) 実施設計書 当初 07-*****11111-40 0	
適用単価区分	1 実施単価	
適用単価地区	11 宇都宮土木事務所管内	
適用単価世代	0-070510(0)	
諸経費体系	1 一般公共	
ファイル名	20250519 サンプル帳票ESS	
	当世代	前世代
前払率	40	
工種	01 河川工事	
現場環境改善費	00 計上しない	
市街地補正区分	11 市街地	
交通規制区分	03 一般交通影響なし	
ゼロ債務工事に係る補正	01 補正なし	
週休二日補正区分	01 補正なし	
契約保証方法	01 金銭的保証	
消費税等の率	06 10%適用	
※		
この「参考資料」は、入札参加者の適正かつ迅速な見積りに資するための資料であり、契約書 第一条にいう設計図書ではない。		
07-*****11111-40		
栃木県 土木整備部		

※参考資料では「設計
図書」にあたらない旨
を表記する

3 参考資料（総括情報表）

参考資料（総括情報表）

頁0-0001

事務所	81 (技術 管理課) 実施設計書 当初 07-*****11111-40 0	
適用単価区分	1 実施単価	
適用単価地区	11 宇都宮土木事務所管内	
適用単価世代	0-070510(0)	
諸経費体系	1 一般公共	
ファイル名	20250519 サンプル帳票ESS	
	当世代	前世代
前払率	40	
工種	01 河川工事	
現場環境改善費	00 計上しない	
市街地補正区分	11 市街地	
交通規制区分	03 一般交通影響なし	
ゼロ債務工事に係る補正	01 補正なし	
週休二日補正区分	01 補正なし	
契約保証方法	01 金銭的保証	
消費税等の率	06 10%適用	
※		
この「参考資料」は、入札参加者の適正かつ迅速な見積りに資するための資料であり、契約書 第一条にいう設計図書ではない。 したがって、「参考資料」は請負契約上の拘束力を生じるものではなく、請負者は施工条件、 地質条件等を十分考慮して、仮設、施工方法、安全対策等、工事目的物を完成するための一切の 手段について請負者の責任において定めるものとする。		
07-*****11111-40		
栃木県 土木整備部		

※参考資料では「設計
図書」にあたらない旨
を表記する

諸経費調整結果	07-*****11111 -40 1	07-*****11111 -40 1				備 考
諸経費調整後						
直接工事費	6,572,480 0	9,572,480 0	16,144,960 0			
事業損失防止施設費	0	0	0			
役務費	0	0	0			
運搬費	0	0	0			
準備費	0	0	0			
技術管理費	0	0	0			
常緒費	0	0	0			
安全費	0	0	0			
現場環境改善費	0	0	0			
(共通仮設費対象額)	6,572,480	9,572,480	16,144,960			
共通仮設費(率分)	971,412	1,066,840	2,038,252			
共通仮設費計	971,412	1,066,840	2,038,252			
純工事費	7,543,892	10,639,320	18,183,212			
(現場管理費対象額)	7,543,892	10,639,320	18,183,212			
現場管理費	3,599,190	3,697,499	7,296,689			
工期延長等増加費用	0	0	0			
工事原価	11,143,082	14,336,819	25,479,901			
(一般管理費対象額)	11,143,082	14,336,819	25,479,901			
一般管理費	2,433,649	2,675,071	5,108,720			
△債務工事に係る補正	0	0	0			
契約保証費	4,457	5,734	10,191			
一般管理費計	2,438,106	2,680,805	5,118,911			
工事価格	13,580,000	17,010,000	30,590,000			
消費税相当額	1,358,000	1,701,000	3,059,000			
工事費	14,938,000	18,711,000	33,649,000			
07-*****11111-40	栃木県 県土整備部					

頁0-0003

諸 経 費 計 算 表

諸経費調整結果	07-*****11111 -40 1	07-*****11111 -40 1				備 考
諸経費調整前						
直接工事費	0 0	9,572,480 0	0 0			
事業損失防止施設費	0	0	0			
役務費	0	0	0			
運搬費	0	0	0			
準備費	0	0	0			
技術管理費	0	0	0			
常緒費	0	0	0			
安全費	0	0	0			
現場環境改善費	0	0	0			
(共通仮設費対象額)	0	9,572,480	0			
共通仮設費(率分)	0	1,317,173	0			
共通仮設費計	0	1,317,173	0			
純工事費	0	10,889,653	0			
(現場管理費対象額)	0	10,889,653	0			
現場管理費	0	4,818,671	0			
工期延長等増加費用	0	0	0			
工事原価	0	15,708,324	0			
(一般管理費対象額)	0	15,708,324	0			
一般管理費	0	3,314,456	0			
△債務工事に係る補正	0	0	0			
契約保証費	0	6,283	0			
一般管理費計	0	3,320,739	0			
工事価格	0	19,020,000	0			
消費税相当額	0	1,902,000	0			
工事費	0	20,922,000	0			
07-*****11111-40	栃木県 県土整備部					

頁0-0004

諸 経 費 計 算 表

5 *本工事費* 内訳表

本工事費 内訳表

頁0-0005

費目・工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
本工事費					H1000
基礎・護岸					Y9991
河川土工		1式		9,572,480	Y9992
掘削工		1式		9,572,480	Y9993
掘削		1式		9,572,480	Y9994
施工テスト テスト1	1	t	60,000	60,000	V0001 0 施工 第0-0001号内訳表
ブルーブード テスト	1	m2	6,000,000	6,000,000	G0010 科目 第0001号内訳表
排水	1	m2	500,000	500,000	F0005 0
掘削 土砂 片切削	10	m3	1,248	12,480	VZA101 0 A=1, B=2 施工 第0-0002号内訳表

07-*****11111-40

栃木県 県土整備部

本工事費 内訳表

頁0-0007

費目・工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
直接工事費					
共通仮設費				9,572,480	
算定式……1066840=9572480*0.1247+(-126848*9572480/9572480)<<率=(0.1039*1.2*1.0)*100>>					
対象額……9,572,480					
率……………0.1039					
対象額合計……9,572,480		1式		1,066,840	
共通仮設費計					
純工事費				1,066,840	
現場管理費				10,639,320	
算定式……3697499=10639320*0.3983+(-540142*10639320/10639320)<<率=(0.3621*1.1*1.0)*100>>					
対象額……10,639,320					
率……………0.3621					
対象額合計……10,639,320		1式		3,697,499	
工事原価				14,336,819	
一般管理費					
算定式……2675071=14336819*0.2005+(-199461*14336819/14336819)<<率の補正 0.2005 = 0.2005 * 1.000 前払補正係数1.0000					率参考額……25,479,901 補正額………199,461 対象額合計……14,336,819
対象額……14,336,819					
率……………0.2005					
対象額合計……14,336,819		1式		2,675,071	
契約保証費				5,734	
算定式……5734=14336819*0.0004					
対象額……14,336,819					
率……………0.0004					
対象額合計……0.0004		1式		5,734	
一般管理費等計				2,680,805	

07-*****11111-40

栃木県 県土整備部

6 数量総括表（設計書）

工事区分(項目)・工種・種別・細別		規 格	単 位	数 量 (前回)	数 量 (今回)	摘要
※※本工事※※						
築堤・護岸			1式			Y9991
河川土工			1式			Y9992
掘削工			1式			Y9993
掘削			1式			Y9994
施工テスト	テスト 1		1式		1	V0001
グループコード	テスト		t		1	G0100
側溝			m 2		1	F0005
掘削	土砂 片切掘削		m 2		1	VZA101
$A=1, B=2$			m 3		10	W1000
特殊資材			式		100,000	

07-*****11111-40 桐木県 県土整備部

7 参考資料（*本工事費* 内訳表）

参考資料（*本工事費* 内訳表）					
費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
※※本工事※※				H1000	
築堤・護岸					Y9991
河川土工		1式			Y9992
掘削工		1式			Y9993
掘削		1式			Y9994
施工テスト テスト 1				V0001 0	
グループコード テスト	1	t		G0100	施工 第0-0001号内訳表
側溝	1	m 2		F0005 0	科目 第0001号内訳表
掘削 土砂 片切掘削	10	m 3		VZA101 0	施工 第0-0002号内訳表
07-*****11111-40					桐木県 県土整備部

8 工事費内訳書

工事費内訳書					頁0-0001
入札日 令和 年 月 日					印
商号又は名称 代表者の氏名 (代理人)					印
工事名	工事箇所				
費目・工種・施工名称など	数量	単位	金額	備考	
本工事					
築堤・護岸	1	式			
河川土工	1	式			
掘削工	1	式			
直接工事費	1	式			
共通仮設費(率分)	1	式			
共通仮設費計	1	式			
純工事費	1	式			
現場管理費	1	式			
工事原価	1	式			
一般管理費等	1	式			
契約保証費	1	式			
一般管理費等計	1	式			
工事価格	1	式			
工事価格計	1	式			

9 科目内訳表

入力データ一覧表							頁0-0014
コード	名 称・規 格 な ど	数 量 / 単 位	単 価 金 額	条 件 名			価 格
H1000	※※本工事※※						
Y9991	築堤・護岸	1式	9,577,650				
Y9992	河川土工	1式	9,577,650				
Y9993	掘削工	1式	9,577,650				
Y9994	掘削	1式	9,577,650				
V0001	施工テスト テスト1	1 1	60,000 60,000				
G0100	ブループコード テスト	1 m ²	6,000,000 6,000,000				
F0005	側溝	1 m ²	500,000 500,000				
VZA101	掘削 1-14-①-6 土砂	10 m ³	1,248 12,480	A=1, B=2 A=土砂, B=片切掘削	220		0.0455
W1000	特殊資材	100,000 式	30 3,000,000	A=30, B=2次製品区分, C=機労材集計区分			
MX000	バッカホウ (クローラ型) 【標準型】 超低騒音・排ガス3次山積 G. 8 m ³	1 時間	5,170 5,170				
CH000	※※直接工事費※※		9,577,650				
KY000	共通仮設費 (率分)	1式	1,067,484	対象額..... 率.....	9,577,650 0.1039		
				率歩行額..... 地上額.....	16,150,130 -126,848		
				対象額合計.....	9,577,650 995,118		
				算定式.....	1067484=9577650*0.1247+(-126848*9577650/9577650)<率=(0.1039*1.2*1.0)*1.00>		
KY100	※※共通仮設費計※※		1,067,484				
JN000	※※純工事費※※		10,645,134				

13 機労材集計表

機労材集計表						
項目番号	単価コード	集計区分	単価値	数量累計	単位	単価名称
1	F0001	888	23,800	0.3900	人	普通作業員
2	F0003	888	27,000	0.0460	人	運転手(特殊)
3	F0007	50	151	4.8660	L	軽油
4	W1000	999	30	100,000.0000	式	特殊資材

※単価値、名称は最新単価適用日[0-070510]を採用
頁0-0020

07-*****11111-40 柳木原 土木整備部

14 使用重機一覧表

使用重機一覧表			
使用重機コード			
項目番号	データコード	集計コード	
1	MX000		MX000

07-*****11111-40 柳木原 土木整備部

17 特殊基礎単価一覧表

特殊基礎単価一覧表

頁0-0018

07-寧寧寧寧寧11111-40

栃木県 県土整備部

18 グループデータ一覧表

グループデータ一覧表

頁 0-0019

07-9999991111-40

橋本県 厚生整備部