

# 見 積 書

株式会社 ○○○○ 御中

令和7年6月25日

とある県なんとか市あれ町1-

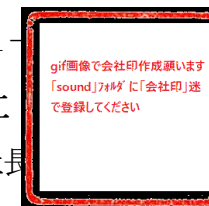
使用建設株式会社

代表取締役 代取社長

土木工事部

TEL 0123-45-5678

FAX 0123-45-5679



積算担当 田中太郎

工事金額

¥498, 000, 000 . ー

工事名

○○○○開発工事

工事場所 ○○県○○市○○地内

備考

見積金額には消費税は含まれません

別途消費税を お支払いねがいます。

# 内 訳 書

NO. 2

工 種	形 状・寸 法	単位	数 量	単 価	金 額	備 考
〇〇〇〇開発工事						
土工		式	1.00		119,681,760	
盛土工		式	1.00		119,681,760	
購入土		式	1.00		119,130,000	
山砕盛土	山砕 100-0	m3	28,500.00	4,180	119,130,000	
流用土		式	1.00		551,760	
流用土盛土		m3	836.00	660	551,760	
舗装工		式	1.00		86,833,480	
場内舗装		式	1.00		86,584,480	
As舗装② 重耐舗装		式	1.00		82,363,100	
表層工	改質Ⅱ型 t=50	m2	12,730.00	2,330	29,660,900	
基層工	改質Ⅱ型 t=50	m2	12,730.00	2,420	30,806,600	
上層路盤	M40 t=150	m2	12,730.00	1,020	12,984,600	
下層路盤	RC40 t=150	m2	12,730.00	700	8,911,000	
As舗装①	北倉庫北側通路	式	1.00		2,286,080	
表層工	再生密粒 t=50	m2	608.00	2,550	1,550,400	
路盤工	RC40 T=150	m2	608.00	1,210	735,680	
付替水路部		式	1.00		607,200	
コンクリート舗装	RC t=100 Co t=100	m2	69.00	8,800	607,200	
外周農道部		式	1.00		1,328,100	
拡幅舗装	砂t=100 RC40 t=100 表層t=40	m2	233.00	5,700	1,328,100	
溶融式区画線		式	1.00		249,000	
区画線		式	1.00		249,000	
区画線		式	1.00		249,000	
擁壁工		式	1.00		98,004,433	
L型擁壁		式	1.00		98,004,433	
作業土工		式	1.00		30,097,640	
床掘		m3	1,064.00	780	829,920	
埋戻し		m3	571.00	2,280	1,301,880	
残土	場内仮置き	m3	272.00	720	195,840	

# 内 訳 書

NO. 3

工 種	形 状・寸 法	単位	数 量	単 価	金 額	備 考
グランドセルマットレス	第1号	m3	353.00	58,000	20,474,000	
グランドセルマットレス	第2号	m3	114.00	64,000	7,296,000	
天端フラットタイプ°		式	1.00		50,362,547	
H1200		m	8.17	55,200	450,984	
H1300		m	10.00	51,800	518,000	
H1400		m	12.00	57,300	687,600	
H1500		m	6.00	68,700	412,200	
H1700		m	8.00	75,500	604,000	
H1800		m	10.00	77,400	774,000	
H1900		m	12.00	84,100	1,009,200	
H2000		m	6.00	86,700	520,200	
H2100		m	6.00	93,000	558,000	
H2200		m	6.02	96,500	580,930	
H2300		m	4.00	119,400	477,600	
H2500		m	16.00	110,000	1,760,000	
H2600		m	4.00	112,400	449,600	
H2800		m	23.85	136,100	3,245,985	
H2900		m	12.00	135,400	1,624,800	
H3000		m	12.00	139,100	1,669,200	
H3100		m	24.00	171,000	4,104,000	
H3200		m	34.00	162,300	5,518,200	
H3300		m	48.00	168,200	8,073,600	
H3400	1本のみ底版現場打含む	m	31.72	186,700	5,922,124	
H3500		m	10.00	176,100	1,761,000	
H3600	底版現場うち含む	m	35.42	272,200	9,641,324	
天端スロープタイプ°		式	1.00		5,124,334	
H900		m	2.00	38,100	76,200	
H1000		m	3.00	59,200	177,600	
H1100		m	5.03	70,400	354,112	
H1200		m	6.00	50,000	300,000	

# 内 訳 書

NO. 4

工 種	形 状・寸 法	単位	数 量	単 価	金 額	備 考
H1300		m	2.00	92,300	184,600	
H1400		m	8.00	56,200	449,600	
H1500		m	4.00	67,700	270,800	
H1600		m	6.00	68,800	412,800	
H1700		m	4.00	74,400	297,600	
H1800		m	6.00	76,300	457,800	
H1900		m	6.00	85,000	510,000	
H2000		m	10.00	88,600	886,000	
H2100		m	6.00	92,437	554,622	
H2200		m	2.00	96,300	192,600	
現場打L型・I型擁壁		式	1.00		6,680,650	
L型 H650	西・南	m	27.30	14,000	382,200	
L型 H900	西・南	m	22.20	18,700	415,140	
L型 H950	西・南	m	3.50	19,800	69,300	
L型 H1000	西・南	m	40.00	21,000	840,000	
L型 H1100	西・南	m	34.90	22,700	792,230	
I型 H720	西・南	m	36.80	11,500	423,200	
L型 H700	北	m	239.40	15,700	3,758,580	
メッシュフェンス設置		式	1.00		5,739,262	
H=800	基礎なし	m	356.60	5,350	1,907,810	
H=1500	基礎共	m	411.10	9,320	3,831,452	
雨水排水工		式	1.00		61,128,919	
雨水排水		式	1.00		41,629,728	
作業土工		式	1.00		635,550	
床掘		m3	265.00	800	212,000	
埋戻し		m3	148.00	2,350	347,800	
残土	場内仮置き	m3	101.00	750	75,750	
集水桝		式	1.00		5,529,400	
□600*650		基	8.00	109,500	876,000	
□600*700		基	12.00	112,600	1,351,200	

# 内 訳 書

NO. 5

工 種	形 状・寸 法	単位	数 量	単 価	金 額	備 考
□600*750		基	8.00	115,800	926,400	
□600*800		基	3.00	119,000	357,000	
□600*850		基	4.00	122,100	488,400	
□600*950		基	2.00	128,600	257,200	
□700*850		基	1.00		166,000	
□700*950		基	1.00		173,000	
CD柵	□400外	基	18.00	51,900	934,200	
自由勾配側溝		式	1.00		7,811,156	
300*300		m	50.00	17,000	850,000	
400*400		m	74.70	22,400	1,673,280	
400*500		m	206.60	24,500	5,061,700	
400*600		m	9.12	24,800	226,176	
横断用自由勾配側溝		式	1.00		16,122,792	
400*400		m	26.00	55,100	1,432,600	
400*600		m	16.78	75,200	1,261,856	
400*700		m	38.00	78,200	2,971,600	
500*600		m	51.28	81,200	4,163,936	
500*700		m	72.00	87,400	6,292,800	
遠心BOXカルバート		式	1.00		3,025,530	
CSB φ 200		m	16.50	23,600	389,400	
CSB φ 250		m	17.50	22,500	393,750	
CSB φ 350		m	15.85	42,800	678,380	
CSB φ 400		m	34.00	46,000	1,564,000	
GPU側溝		式	1.00		2,873,000	
B250*250		m	104.00	15,100	1,570,400	
B300*300		m	78.00	16,700	1,302,600	
GLU横断側溝		式	1.00		1,131,600	
GLU-25		m	12.00	44,400	532,800	
GLU-30		m	12.00	49,900	598,800	
塩ビ管		式	1.00		4,500,700	

# 内 訳 書

NO. 6

工 種	形 状・寸 法	単位	数 量	単 価	金 額	備 考
Φ150		m	175.00	7,300	1,277,500	
Φ200		m	125.00	9,700	1,212,500	
Φ250VU		m	10.00	11,800	118,000	
Φ350VP		m	117.00	14,700	1,719,900	
Φ400VP		m	8.00	21,600	172,800	
雨水貯留浸透池		式	1.00		9,048,272	
作業土工		式	1.00		174,400	
床掘		m3	100.00	830	83,000	
埋戻し		m3	20.00	2,190	43,800	
残土	場内仮置き	m3	70.00	680	47,600	
浸透池・外柵		式	1.00		6,995,857	
雨水浸透池	底版碎石敷 t=300	m2	1,029.30	1,667	1,715,843	
張コンクリート	t=100	m2	552.00	6,360	3,510,720	
地先境界ブロックA		m	156.70	4,030	631,501	
フェンス H=900	独立基礎共	m	156.70	6,810	1,067,127	
碎石40-0(上部)	t=100	m2	25.06	1,150	28,819	
碎石40-0(底版部)	t=150	m2	32.95	1,270	41,847	
流入管		式	1.00		214,237	
φ250VP		m	4.50	14,957	67,307	
φ350VP		m	2.10	14,500	30,450	
φ400VP		m	5.20	22,400	116,480	
流出管		式	1.00		131,779	
φ200VU		m	5.68	8,896	50,529	
φ250VU		m	6.25	13,000	81,250	
流入柵		式	1.00		1,532,000	
□600*600*700		基	1.00		112,000	
□700*700*1300		基	1.00		173,000	
□800*800*1050		基	1.00		189,000	
□800*800*1350		基	1.00		226,000	
0号組立マンホール		基	2.00	416,000	832,000	

# 内 訳 書

NO. 7

工 種	形 状・寸 法	単位	数 量	単 価	金 額	備 考
雨水貯留槽		式	1.00		10,450,919	
作業土工		式	1.00		318,774	
床掘		m3	131.20	910	119,392	
埋戻し		m3	61.70	2,460	151,782	
残土	場内仮置き	m3	70.00	680	47,600	
雨水貯留槽1		式	1.00		9,334,113	
基礎部	透水シート・保護シート	m2	194.30	29,480	5,727,964	
基礎部	不陸調整砂敷均し	m2	93.06	1,050	97,713	
基礎部	基礎砕石C40	m2	93.06	2,130	198,218	
雨水浸透槽	9.5*9.0*0.63	m3	53.80	60,500	3,254,900	
オーバーフロー放流管	φ 75VP コンクリート巻き	m	2.72	7,400	20,128	
流入管	φ 150VP コンクリート巻き	m	1.70	20,700	35,190	
雨水貯留槽2		式	1.00		798,032	
基礎部	透水シート・保護シート	m2	30.10	1,730	52,073	
基礎部	不陸調整砂敷均し	m2	10.00	850	8,500	
基礎部	基礎砕石C40	m2	12.76	1,900	24,244	
雨水浸透槽	4*2.5*0.775	m3	7.70	61,200	471,240	
オーバーフロー放流管	φ 75VP コンクリート巻き	m	3.40	7,400	25,160	
集水枳 1,2	□450	基	2.00	100,000	200,000	
流入管	φ 100VU	m	0.95	17,700	16,815	
付替水路		式	1.00		15,184,424	
付替水路A.B		式	1.00		15,184,424	
作業土工		式	1.00		748,560	
床掘		m3	315.00	720	226,800	
埋戻し		m3	172.00	2,500	430,000	
残土	場内仮置き	m3	124.00	740	91,760	
付替水路B	西側	式	1.00		9,562,260	
フューム 600*1000		m	159.40	44,900	7,157,060	
集水枳 □800*1300		基	2.00	247,000	494,000	
集水枳 □1200*1700		基	1.00		473,000	

# 内 訳 書

NO. 8

工 種	形 状・寸 法	単位	数 量	単 価	金 額	備 考
防草コンクリート	RC40 t=100 Co t=70 164m	m2	169.20	8,500	1,438,200	
付替水路A	東側	式	1.00		4,873,604	
フューム 400*400		m	149.80	10,900	1,632,820	
集水枿 □700*525		基	1.00		172,000	
防草コンクリート	RC40 t=100 Co t=70 149.8m	m2	363.60	8,440	3,068,784	
防火水槽		式	1.00		4,215,520	
防火水槽		式	1.00		4,215,520	
作業土工		式	1.00		485,520	
床掘		m3	133.00	1,750	232,750	
埋戻し		m3	91.00	2,390	217,490	
残土	場内仮置き	m3	42.00	840	35,280	
耐震性貯水槽		式	1.00		3,730,000	
防火水槽	40m3	基	1.00		3,730,000	
乗入れ24条工事		式	1.00		6,674,297	
市道1-530号線		式	1.00		3,766,942	
撤去 運搬処分共		式	1.00		261,512	
既設コンクリート水路撤去	800*1000	m	12.80	6,200	79,360	
既設用水路撤去	400*400 RC t=330 Co t=70	m	12.80	2,100	26,880	
既設フェンス撤去		m	12.80	1,600	20,480	
既設U字側溝撤去	300*300	m	12.00	1,900	22,800	
両面歩車道ブロック撤去		m	26.40	1,300	34,320	
並木枿撤去		m2	40.88	1,900	77,672	
撤去・移設		式	1.00		48,830	
カーブミラー		箇所	1.00		38,000	
フェンス 撤去	独立基礎共	m	5.70	1,900	10,830	
雨水排水		式	1.00		2,845,340	
ボックスカルバート	800*700 800*800	m	14.00	117,000	1,638,000	
横断用Gr側溝	GL U300	m	12.00	49,800	597,600	
横断用自由勾配側溝	300*300	m	12.00	42,900	514,800	
地覆		m	4.70	20,200	94,940	



# 内 訳 書

NO. 9

工 種	形 状・寸 法	単位	数 量	単 価	金 額	備 考
舗装工		式	1.00		589,180	
As舗装①		m2	28.10	7,000	196,700	
As舗装②	大型車対応	m2	37.60	10,200	383,520	
As舗装③	歩道	m2	3.20	2,800	8,960	
雑工		式	1.00		22,080	
両面C反射付端末ブロック		m	3.20	6,900	22,080	
県道深津伊勢崎線		式	1.00		2,907,355	
撤去 運搬処分共		式	1.00		177,340	
付替フリュームGSU撤去	600*1000	m	14.50	5,410	78,445	
既設三面コンクリート側溝撤去	300*600	m	12.00	2,490	29,880	
As舗装版撤去		m2	15.20	950	14,440	
歩車道B・並木桧B撤去	切下げ含む	m	29.50	1,850	54,575	
雨水排水		式	1.00		2,502,600	
ボックスカルバート	600*800	m	13.00	97,000	1,261,000	
横断用自由勾配側溝	300*600	m	12.00	58,000	696,000	
集水桧	□800	基	2.00	244,000	488,000	
地覆	H=500	m	3.60	16,000	57,600	
舗装工		式	1.00		218,640	
As舗装①	歩道4.3m2含む	m2	25.50	7,500	191,250	
防草コンクリート舗装		m2	3.30	8,300	27,390	
雑工		式	1.00		8,775	
歩車道境界ブロックB		m	1.35	6,500	8,775	
既設出入口封鎖		式	1.00		1,438,646	
市道出入口		式	1.00		1,383,666	
撤去・運搬・処分		式	1.00		119,958	
As舗装版撤去	マウンドアップ型	m2	9.50	430	4,085	
ベンチフリューム		m	3.10	1,830	5,673	
集水桧		基	1.00		11,400	
歩車道境界ブロックB		m	3.80	6,500	24,700	
フェンス移設(新設)	市道1-530号線撤去を移設	m	5.70	13,000	74,100	

# 内 訳 書

NO. 10

工 種	形 状・寸 法	単位	数 量	単 価	金 額	備 考
歩車道ブロック工		式	1.00		79,950	
歩車道境界ブロックB		m	12.30	6,500	79,950	
雨水排水		式	1.00		153,008	
コンクリート殻水路埋殺し	400*400 RC t=330 Co t=70	m	58.40	2,620	153,008	
舗装		式	1.00		1,030,750	
防草舗装		m2	9.50	5,300	50,350	
スロープ部舗装	概則線共	m2	129.00	7,600	980,400	
県道出入口		式	1.00		54,980	
新設		式	1.00		54,980	
As舗装		m2	8.20	2,900	23,780	
歩車道境界ブロックB		m	4.80	6,500	31,200	
構造物取壊し		式	1.00		2,154,200	
構造物撤去		式	1.00		2,154,200	
コンクリート構造物撤去・運搬・処分		式	1.00		1,658,000	
ベンチフリューム	300*200	m	70.00	2,300	161,000	
ベンチフリューム	500*320	m	144.70	2,800	405,160	
柵撤去		基	6.00	12,300	73,800	
県道側溝撤去		m	100.00	3,200	320,000	
組立柵渠撤去		m	249.30	2,800	698,040	
舗装版撤去・運搬・処分		式	1.00		496,200	
既存As舗装撤去	農道部	m2	827.00	600	496,200	
直接工事費計					395,315,679	
準備費	別途協議	式	1.00		2,800,000	
運搬費		式	1.00		2,300,000	
安全費	別途協議	式	1.00		2,100,000	
仮設費	別途協議	式	1.00		2,600,000	
技術管理費	別途協議	式	1.00		5,900,000	
営繕費	別途協議	式	1.00		2,900,000	

内 訳 書

NO. 11

[illegible]

# 工事見積条件

館野建設株式会社

工事名

〇〇〇〇開発工事

項 目	貴社	自社	備 考
施工準備			
基本、用地測量	○		
諸管庁申請書類	○		
道路協議書	○		
施工計画書	○		
家屋調査費	○		
住民対策費	○		
事前調査	○		
現場管理			
現場代理人、監理技術者	○		
施工管理		○	
施工			
工事測量		○	
工程管理		○	
出来形、品質管理		○	
工事写真撮影	○	○	
工事写真整理	○		
設計変更書類	○		
竣工書類	○		
竣工図	○		
使用材料		○	
廃材処理費		○	
品質管理	○		
共通仮設			
現場事務所、用地	○		
電事務用備品	○		
電気 水道 事務用備品	○		
資機材置き場	○		
工事看板 お願い版	○		
保安資機材	○		
保安材設置、撤去		○	
交通整理員、誘導員	○		
現場試験		○	
労災、工事保険	○		
イメージアップ	○		
安全巡視員	○		
仮設電気 水道	○		
土地借地	○		

設計変更時は 協議願います

現場条件及び数量変更、新工種は 再見積もり お願い致します。