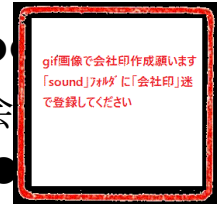


# 見 積 書

まるまる会社 まるまる運輸 御中

令和7年6月25日

栃木県●●市●●  
●●建設株式会  
代表取締役 ●●



土木部 TEL  
FAX

積算担当 ○○

工事金額 ¥546, 000, 000 . ー

工事名 まるまる倉庫波志江開発工事

工事場所 群馬県まるまmaru町地内

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
まるまる倉庫波志江開発工事						
土工		式	1.00		138,525,200	
盛土工		式	1.00		138,525,200	
購入土		式	1.00		137,940,000	
山砕盛土	山砕 100-0	m3	28,500.00	4,840	137,940,000	
流用土		式	1.00		585,200	
流用土盛土		m3	836.00	700	585,200	
舗装工		式	1.00		100,132,780	
場内舗装		式	1.00		99,862,780	
As舗装② 重耐舗装		式	1.00		95,347,700	
表層工	改質Ⅱ型 t=50	m2	12,730.00	2,680	34,116,400	
基層工	改質Ⅱ型 t=50	m2	12,730.00	2,780	35,389,400	
上層路盤	M40 t=150	m2	12,730.00	1,240	15,785,200	
下層路盤	RC40 t=150	m2	12,730.00	790	10,056,700	
As舗装①	北倉庫北側通路	式	1.00		2,468,480	
表層工	再生密粒 t=50	m2	608.00	2,720	1,653,760	
路盤工	RC40 T=150	m2	608.00	1,340	814,720	
付替水路部		式	1.00		648,600	
コンクリート舗装	RC t=100 Co t=100	m2	69.00	9,400	648,600	
外周農道部		式	1.00		1,398,000	
拡幅舗装	砂t=100 RC40 t=100 表層t=40	m2	233.00	6,000	1,398,000	
溶融式区画線		式	1.00		270,000	
区画線		式	1.00		270,000	
区画線		式	1.00		270,000	
擁壁工		式	1.00		105,049,167	
L型擁壁		式	1.00		105,049,167	
作業土工		式	1.00		32,158,060	
床掘		m3	1,064.00	830	883,120	
埋戻し		m3	571.00	2,500	1,427,500	
残土	場内仮置き	m3	272.00	770	209,440	

# 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	62,000	21,886,000	
グランドセルマットレス	第2号	m3	114.00	68,000	7,752,000	
天端フラットタイプ		式	1.00		53,929,695	
H1200		m	8.17	59,100	482,847	
H1300		m	10.00	55,600	556,000	
H1400		m	12.00	61,500	738,000	
H1500		m	6.00	73,600	441,600	
H1700		m	8.00	80,900	647,200	
H1800		m	10.00	83,000	830,000	
H1900		m	12.00	89,600	1,075,200	
H2000		m	6.00	92,400	554,400	
H2100		m	6.00	99,900	599,400	
H2200		m	6.02	103,500	623,070	
H2300		m	4.00	128,000	512,000	
H2500		m	16.00	118,000	1,888,000	
H2600		m	4.00	120,600	482,400	
H2800		m	23.85	145,800	3,477,330	
H2900		m	12.00	145,200	1,742,400	
H3000		m	12.00	149,100	1,789,200	
H3100		m	24.00	183,200	4,396,800	
H3200		m	34.00	173,800	5,909,200	
H3300		m	48.00	180,200	8,649,600	
H3400	1本のみ底版現場打含む	m	31.72	199,900	6,340,828	
H3500		m	10.00	188,700	1,887,000	
H3600	底版現場うち含む	m	35.42	291,000	10,307,220	
天端スロープタイプ		式	1.00		5,498,362	
H900		m	2.00	40,900	81,800	
H1000		m	3.00	63,500	190,500	
H1100		m	5.03	75,400	379,262	
H1200		m	6.00	53,700	322,200	

# 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	99,000	198,000	
H1400		m	8.00	60,300	482,400	
H1500		m	4.00	72,600	290,400	
H1600		m	6.00	73,800	442,800	
H1700		m	4.00	79,800	319,200	
H1800		m	6.00	81,700	490,200	
H1900		m	6.00	91,300	547,800	
H2000		m	10.00	95,100	951,000	
H2100		m	6.00	99,300	595,800	
H2200		m	2.00	103,500	207,000	
現場打L型・I型擁壁		式	1.00		7,319,430	
L型 H650	西・南	m	27.30	15,300	417,690	
L型 H900	西・南	m	22.20	20,500	455,100	
L型 H950	西・南	m	3.50	21,700	75,950	
L型 H1000	西・南	m	40.00	23,100	924,000	
L型 H1100	西・南	m	34.90	24,900	869,010	
I型 H720	西・南	m	36.80	12,500	460,000	
L型 H700	北	m	239.40	17,200	4,117,680	
メッシュフェンス設置		式	1.00		6,143,620	
H=800	基礎なし	m	356.60	5,700	2,032,620	
H=1500	基礎共	m	411.10	10,000	4,111,000	
雨水排水工		式	1.00		65,485,272	
雨水排水		式	1.00		44,399,627	
作業土工		式	1.00		675,040	
床掘		m3	265.00	850	225,250	
埋戻し		m3	148.00	2,500	370,000	
残土	場内仮置き	m3	101.00	790	79,790	
集水枥		式	1.00		5,913,720	
□600*650		基	8.00	116,590	932,720	
□600*700		基	12.00	120,000	1,440,000	

# 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	124,000	992,000	
□600*800		基	3.00	127,000	381,000	
□600*850		基	4.00	131,000	524,000	
□600*950		基	2.00	137,000	274,000	
□700*850		基	1.00		177,000	
□700*950		基	1.00		185,000	
CD枿	□400外	基	18.00	56,000	1,008,000	
自由勾配側溝		式	1.00		8,335,513	
300*300		m	50.00	18,180	909,000	
400*400		m	74.70	23,890	1,784,583	
400*500		m	206.60	26,140	5,400,524	
400*600		m	9.12	26,470	241,406	
横断用自由勾配側溝		式	1.00		17,198,454	
400*400		m	26.00	58,800	1,528,800	
400*600		m	16.78	80,100	1,344,078	
400*700		m	38.00	83,400	3,169,200	
500*600		m	51.28	86,700	4,445,976	
500*700		m	72.00	93,200	6,710,400	
遠心BOXカルバート		式	1.00		3,234,300	
CSB φ 200		m	16.50	25,200	415,800	
CSB φ 250		m	17.50	24,000	420,000	
CSB φ 350		m	15.85	46,000	729,100	
CSB φ 400		m	34.00	49,100	1,669,400	
GPU側溝		式	1.00		3,062,800	
B250*250		m	104.00	16,100	1,674,400	
B300*300		m	78.00	17,800	1,388,400	
GLU横断側溝		式	1.00		1,209,600	
GLU-25		m	12.00	47,400	568,800	
GLU-30		m	12.00	53,400	640,800	
塩ビ管		式	1.00		4,770,200	

# 内 訳 書

NO. 6

工 種	形 状・寸 法	単位	数 量	単 価	金 額	備 考
Φ 150		m	175.00	7,700	1,347,500	
Φ 200		m	125.00	10,300	1,287,500	
Φ 250VU		m	10.00	12,600	126,000	
Φ 350VP		m	117.00	15,600	1,825,200	
Φ 400VP		m	8.00	23,000	184,000	
雨水貯留浸透池		式	1.00		9,945,836	
作業土工		式	1.00		186,700	
床掘		m3	100.00	890	89,000	
埋戻し		m3	20.00	2,330	46,600	
残土	場内仮置き	m3	70.00	730	51,100	
浸透池・外柵		式	1.00		7,764,721	
雨水浸透池	底版碎石敷 t=300	m2	1,029.30	1,880	1,935,084	
張コンクリート	t=100	m2	552.00	7,100	3,919,200	
地先境界ブロックA		m	156.70	4,400	689,480	
フェンス H=900	独立基礎共	m	156.70	7,300	1,143,910	
碎石40-0(上部)	t=100	m2	25.06	1,260	31,576	
碎石40-0(底版部)	t=150	m2	32.95	1,380	45,471	
流入管		式	1.00		228,830	
φ 250VP		m	4.50	16,000	72,000	
φ 350VP		m	2.10	15,500	32,550	
φ 400VP		m	5.20	23,900	124,280	
流出管		式	1.00		134,585	
φ 200VU		m	5.68	9,500	53,960	
φ 250VU		m	6.25	12,900	80,625	
流入柵		式	1.00		1,631,000	
□600*600*700		基	1.00		119,000	
□700*700*1300		基	1.00		184,000	
□800*800*1050		基	1.00		201,000	
□800*800*1350		基	1.00		241,000	
0号組立マンホール		基	2.00	443,000	886,000	

# 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		11,139,809	
作業土工		式	1.00		340,018	
床掘		m3	131.20	970	127,264	
埋戻し		m3	61.70	2,620	161,654	
残土	場内仮置き	m3	70.00	730	51,100	
雨水貯留槽1		式	1.00		9,940,781	
基礎部	透水シート・保護シート	m2	194.30	31,400	6,101,020	
基礎部	不陸調整砂敷均し	m2	93.06	1,120	104,227	
基礎部	基礎碎石C40	m2	93.06	2,270	211,246	
雨水浸透槽	9.5*9.0*0.63	m3	53.80	64,400	3,464,720	
オーバーフロー放流管	φ 75VP コンクリート巻き	m	2.72	7,900	21,488	
流入管	φ 150VP コンクリート巻き	m	1.70	22,400	38,080	
雨水貯留槽2		式	1.00		859,010	
基礎部	透水シート・保護シート	m2	30.10	1,900	57,190	
基礎部	不陸調整砂敷均し	m2	10.00	900	9,000	
基礎部	基礎碎石C40	m2	12.76	2,000	25,520	
雨水浸透槽	4*2.5*0.775	m3	7.70	66,000	508,200	
オーバーフロー放流管	φ 75VP コンクリート巻き	m	3.40	7,900	26,860	
集水枳 1,2	□450	基	2.00	107,000	214,000	
流入管	φ 100VU	m	0.95	19,200	18,240	
付替水路		式	1.00		16,267,784	
付替水路A.B		式	1.00		16,267,784	
作業土工		式	1.00		796,790	
床掘		m3	315.00	770	242,550	
埋戻し		m3	172.00	2,660	457,520	
残土	場内仮置き	m3	124.00	780	96,720	
付替水路B	西側	式	1.00		10,205,194	
フリューム 600*1000		m	159.40	47,800	7,619,320	
集水枳 □800*1300		基	2.00	262,900	525,800	
集水枳 □1200*1700		基	1.00		503,434	

# 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	9,200	1,556,640	
付替水路A	東側	式	1.00		5,265,800	
フリューム 400*400		m	149.80	11,600	1,737,680	
集水枳 □700*525		基	1.00		183,000	
防草コンクリート	RC40 t=100 Co t=70 149.8m	m2	363.60	9,200	3,345,120	
防火水槽		式	1.00		4,505,900	
防火水槽		式	1.00		4,505,900	
作業土工		式	1.00		515,900	
床掘		m3	133.00	1,860	247,380	
埋戻し		m3	91.00	2,540	231,140	
残土	場内仮置き	m3	42.00	890	37,380	
耐震性貯水槽		式	1.00		3,990,000	
防火水槽	40m3	基	1.00		3,990,000	
乗入れ24条工事		式	1.00		7,087,980	
市道1-530号線		式	1.00		3,994,350	
撤去 運搬処分共		式	1.00		270,276	
既設コンクリート水路撤去	800*1000	m	12.80	6,600	84,480	
既設用水路撤去	400*400 RC t=330 Co t=70	m	12.80	2,160	27,648	
既設フェンス撤去		m	12.80	1,620	20,736	
既設U字側溝撤去	300*300	m	12.00	1,970	23,640	
両面歩車道ブロックC撤去		m	26.40	1,290	34,056	
並木枳撤去		m2	40.88	1,950	79,716	
撤去・移設		式	1.00		50,972	
カーブミラー		箇所	1.00		39,800	
フェンス 撤去	独立基礎共	m	5.70	1,960	11,172	
雨水排水		式	1.00		3,027,870	
ボックスカルバート	800*700 800*800	m	14.00	124,000	1,736,000	
横断用Gr側溝	GL U300	m	12.00	53,200	638,400	
横断用自由勾配側溝	300*300	m	12.00	45,800	549,600	
地覆		m	4.70	22,100	103,870	



# 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		621,712	
As舗装①		m2	28.10	7,360	206,816	
As舗装②	大型車対応	m2	37.60	10,780	405,328	
As舗装③	歩道	m2	3.20	2,990	9,568	
雑工		式	1.00		23,520	
両面C反射付端末ブロック		m	3.20	7,350	23,520	
県道深津伊勢崎線		式	1.00		3,093,630	
撤去 運搬処分共		式	1.00		189,967	
付替フリュームGSU撤去	600*1000	m	14.50	5,800	84,100	
既設三面コンクリート側溝撤去	300*600	m	12.00	2,700	32,400	
As舗装版撤去		m2	15.20	1,010	15,352	
歩車道B・並木桧B撤去	切下げ含む	m	29.50	1,970	58,115	
雨水排水		式	1.00		2,661,440	
ボックスカルバート	600*800	m	13.00	103,600	1,346,800	
横断用自由勾配側溝	300*600	m	12.00	61,000	732,000	
集水桧	□800	基	2.00	260,000	520,000	
地覆	H=500	m	3.60	17,400	62,640	
舗装工		式	1.00		232,746	
As舗装①	歩道4.3m2含む	m2	25.50	7,960	202,980	
防草コンクリート舗装		m2	3.30	9,020	29,766	
雑工		式	1.00		9,477	
歩車道境界ブロックB		m	1.35	7,020	9,477	
既設出入口封鎖		式	1.00		1,547,471	
市道出入口		式	1.00		1,489,305	
撤去・運搬・処分		式	1.00		128,675	
As舗装版撤去	マウンドアップ型	m2	9.50	460	4,370	
ベンチフリューム		m	3.10	1,950	6,045	
集水桧		基	1.00		13,000	
歩車道境界ブロックB		m	3.80	7,000	26,600	
フェンス移設(新設)	市道1-530号線撤去を移設	m	5.70	13,800	78,660	

# 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		87,330	
歩車道境界ブロックB		m	12.30	7,100	87,330	
雨水排水		式	1.00		175,200	
コンクリート殻水路埋殺し	400*400 RC t=330 Co t=70	m	58.40	3,000	175,200	
舗装		式	1.00		1,098,100	
防草舗装		m2	9.50	5,600	53,200	
スロープ部舗装	概則線共	m2	129.00	8,100	1,044,900	
県道出入口		式	1.00		58,166	
新設		式	1.00		58,166	
As舗装		m2	8.20	2,990	24,518	
歩車道境界ブロックB		m	4.80	7,010	33,648	
構造物取壊し		式	1.00		2,257,537	
構造物撤去		式	1.00		2,257,537	
コンクリート構造物撤去・運搬・処分		式	1.00		1,736,527	
ベンチフリューム	300*200	m	70.00	2,400	168,000	
ベンチフリューム	500*320	m	144.70	2,930	423,971	
柵撤去		基	6.00	13,100	78,600	
県道側溝撤去		m	100.00	3,380	338,000	
組立柵渠撤去		m	249.30	2,920	727,956	
舗装版撤去・運搬・処分		式	1.00		521,010	
既存As舗装撤去	農道部	m2	827.00	630	521,010	
直接工事費計					440,859,091	
準備費	別途協議	式	1.00		2,715,000	
運搬費		式	1.00		2,265,000	
安全費	別途協議	式	1.00		2,020,000	
仮設費	別途協議	式	1.00		2,534,750	
技術管理費	別途協議	式	1.00		5,844,000	
営繕費	別途協議	式	1.00		2,848,000	

内 訳 書

NO. 11

[illegible]

# 工事見積条件

●●建設株式会社

工事名

まるまる倉庫波志江開発工事

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	○		設計コンサル
竣工書類		○	
竣工図	○		設計コンサル
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。