

単価契約執行結果（公表用）

越谷市建設工事等に係る情報の公表要綱（平成13年告示61号）に基づき、以下の内容を公表いたします。

- (1) 種 別 電気工事
- (2) 件 名 公園等照明施設修繕（1工区）（単価契約）
- (3) 場 所 越谷市内
- (4) 履行期間 令和8年4月1日から令和9年3月31日まで
- (5) 契約金額 別紙単価表のとおり
- (6) 受注者 太洋電設工業株式会社
- (7) 受注者住所 埼玉県越谷市船渡1349
- (8) 概 要 安全かつ快適な公園環境を確保するため、照明施設の不具合等が発生した場合は早急に修繕を行う必要があり、また、あらかじめ発注件数を確定することができないことから、単価契約を締結し、発注から施工までの期間の短縮を図るものです。
- (9) 理 由 見積合わせによる

単価表（契約項目一覧）

（単位：円）

件名：公園等照明施設修繕（1工区）（単価契約）

場所：越谷市内

種 目	仕様・規格	単 位	令和8年度		
			単価 (諸経費含む)	年間予定数量	計
ランプ交換	ナトリウムランプ110W	個	26,200	1	26,200
	ナトリウムランプ150W	個	32,100	2	64,200
	蛍光ランプFL20S	個	10,200	2	20,400
	蛍光ランプFLR40	個	10,300	2	20,600
点滅器交換	自動点滅器200V/3A	個	16,700	1	16,700
	自動点滅器200V/6A	個	19,500	1	19,500
	自動点滅器100V/3A	個	16,300	1	16,300
タイムスイッチ交換	タイムスイッチTB15601K	個	36,500	1	36,500
赤色回転灯交換	赤色回転灯SKH-M2B-R	台	48,700	1	48,700
点検		灯	9,700	48	465,600
雑工	電工	人	41,200	12	494,400
	交通誘導員	人	28,000	1	28,000
	高所作業車	基	3,400	2	6,800
LEDランプ交換	LEDランプ(一般電球60W相当)	個	15,000	2	30,000
	LEDランプ(直管蛍光灯20W相当)	個	18,000	1	18,000
	LEDランプ(直管蛍光灯40W相当)	個	18,500	1	18,500
	LEDランプ(水銀ランプ100W相当)	個	42,600	1	42,600
	LEDランプ(水銀ランプ200W相当)	個	68,000	2	136,000
	LEDランプ(水銀ランプ250W相当)	個	72,200	2	144,400
	LEDランプ(水銀ランプ300W相当)	個	78,000	1	78,000
	電源内蔵型LEDランプ(水銀ランプ100W相当)	個	46,000	2	92,000
	電源ユニット(24W用)	個	35,200	1	35,200
	電源ユニット(48W用)	個	40,500	2	81,000
	電源ユニット(60W用)	個	42,000	2	84,000
	電源ユニット(86W用)	個	42,500	1	42,500
合計額			-	-	2,066,100

※数量は予定の見込み数量であり、確約するものではありません。状況により増加又は減少する場合があります。

単価契約執行結果（公表用）

越谷市建設工事等に係る情報の公表要綱（平成13年告示61号）に基づき、以下の内容を公表いたします。

- (1) 種 別 電気工事
- (2) 件 名 公園等照明施設修繕（2工区）（単価契約）
- (3) 場 所 越谷市内
- (4) 履行期間 令和8年4月1日から令和9年3月31日まで
- (5) 契約金額 別紙単価表のとおり
- (6) 受注者 野口電気工事株式会社
- (7) 受注者住所 埼玉県越谷市赤山町3-200
- (8) 概 要 安全かつ快適な公園環境を確保するため、照明施設の不具合等が発生した場合は早急に修繕を行う必要があり、また、あらかじめ発注件数を確定することができないことから、単価契約を締結し、発注から施工までの期間の短縮を図るものです。
- (9) 理 由 見積合わせによる

単価表（契約項目一覧）

（単位：円）

件名：公園等照明施設修繕（2工区）（単価契約）

会社名：

場所：越谷市内

代表者：

種 目	仕様・規格	単 位	令和8年度		
			単価 (諸経費含む)	年間予定数量	計
ランプ交換	ナトリウムランプ110W	個	26,400	1	26,400
	ナトリウムランプ150W	個	32,400	2	64,800
	蛍光ランプFL20S	個	10,200	2	20,400
	蛍光ランプFLR40	個	10,300	2	20,600
点滅器交換	自動点滅器200V/3A	個	16,800	1	16,800
	自動点滅器200V/6A	個	19,400	1	19,400
	自動点滅器100V/3A	個	16,200	1	16,200
タイムスイッチ交換	タイムスイッチTB15601K	個	37,000	1	37,000
赤色回転灯交換	赤色回転灯SKH-M2B-R	台	48,700	1	48,700
点検		灯	9,600	48	460,800
雑工	電工	人	41,000	12	492,000
	交通誘導員	人	28,000	1	28,000
	高所作業車	基	3,400	2	6,800
LEDランプ交換	LEDランプ(一般電球60W相当)	個	14,800	2	29,600
	LEDランプ(直管蛍光灯20W相当)	個	18,200	1	18,200
	LEDランプ(直管蛍光灯40W相当)	個	18,800	1	18,800
	LEDランプ(水銀ランプ100W相当)	個	42,600	1	42,600
	LEDランプ(水銀ランプ200W相当)	個	68,100	2	136,200
	LEDランプ(水銀ランプ250W相当)	個	72,600	2	145,200
	LEDランプ(水銀ランプ300W相当)	個	78,300	1	78,300
	電源内蔵型LEDランプ(水銀ランプ100W相当)	個	45,600	2	91,200
	電源ユニット(24W用)	個	35,600	1	35,600
	電源ユニット(48W用)	個	40,700	2	81,400
	電源ユニット(60W用)	個	42,200	2	84,400
	電源ユニット(86W用)	個	42,900	1	42,900
合計額			-	-	2,062,300

※数量は予定の見込み数量であり、確約するものではありません。状況により増加又は減少する場合があります。

単価契約執行結果（公表用）

越谷市建設工事等に係る情報の公表要綱（平成13年告示61号）に基づき、以下の内容を公表いたします。

- (1) 種 別 管工事
- (2) 件 名 公園等衛生施設修繕（単価契約）（1工区）
- (3) 場 所 越谷市内1工区
- (4) 履行期間 令和8年4月1日から令和9年3月31日まで
- (5) 契約金額 別紙単価表のとおり
- (6) 受注者 株式会社ハッピークリーン
- (7) 受注者住所 埼玉県越谷市七左町7-202-1
- (8) 概 要 安全かつ快適な公園環境を確保するため、衛生（給水）施設の不具合等が発生した場合は早急に修繕を行う必要があり、また、あらかじめ発注件数を確定することができないことから、単価契約を締結し、発注から施工までの期間の短縮を図るものです。
- (9) 理 由 見積合わせによる

単価表（契約項目一覧）

（単位：円）

件名：公園等衛生施設修繕（単価契約）（1工区）

場所：越谷市内1工区

種 目	仕様・規格	単 位	令和8年度		
			単価 （諸経費含む）	年間予定数量	計
衛生施設交換	大便器（和式）	基	180,000	1	180,000
	大便器（洋式）	基	250,000	1	250,000
	万能ホーム水飲水栓	個	12,000	1	12,000
	立形水飲水栓	個	15,000	1	15,000
	ピストンバルブ	個	21,000	1	21,000
	フラッシュバルブ	個	60,000	1	60,000
	ボールタップ	個	24,500	1	24,500
	散水栓	個	13,000	1	13,000
	バルブボックス	個	13,000	1	13,000
衛生施設撤去	大便器（和式）	組	20,000	1	20,000
	大便器（洋式）	組	18,000	1	18,000
衛生施設取外し	大便器（和式）再利用	組	22,000	1	22,000
	大便器（洋式）再利用	組	20,000	1	20,000
	小便器再利用	組	20,000	1	20,000
衛生施設つまり除去	大便器つまり	回	10,000	6	60,000
	小便器つまり	回	12,000	3	36,000
	つまり（高圧洗浄）	回	36,000	7	252,000
コンクリート殻処分	殻処分	m ³	12,000	1	12,000
雑工	普通作業員	人	33,000	14	462,000
	交通誘導員	人	24,000	1	24,000
	配管工	人	38,000	11	418,000
	コンクリートはつり （厚100mm以下）	m ²	7,500	1	7,500
	床掃除 （面積5m ² ）	回	5,000	1	5,000
調査	調査	回	10,000	3	30,000
合計額				—	1,995,000

※数量は予定の見込み数量であり、確約するものではありません。
状況により増加又は減少する場合があります。

単価契約執行結果（公表用）

越谷市建設工事等に係る情報の公表要綱（平成13年告示61号）に基づき、以下の内容を公表いたします。

- (1) 種 別 管工事
- (2) 件 名 公園等衛生施設修繕（単価契約）（2工区）
- (3) 場 所 越谷市内2工区
- (4) 履行期間 令和8年4月1日から令和9年3月31日まで
- (5) 契約金額 別紙単価表のとおり
- (6) 受注者 株式会社ハッピークリーン
- (7) 受注者住所 埼玉県越谷市七左町7-202-1
- (8) 概 要 安全かつ快適な公園環境を確保するため、衛生（給水）施設の不具合等が発生した場合は早急に修繕を行う必要があり、また、あらかじめ発注件数を確定することができないことから、単価契約を締結し、発注から施工までの期間の短縮を図るものです。
- (9) 理 由 見積合わせによる

単価表（契約項目一覧）

（単位：円）

件名：公園等衛生施設修繕（単価契約）（2工区）

場所：越谷市内2工区

種 目	仕様・規格	単 位	令和8年度		
			単価 (諸経費含む)	年間予定数量	計
衛生施設交換	大便器（和式）	基	180,000	1	180,000
	大便器（洋式）	基	250,000	1	250,000
	万能ホーム水飲水栓	個	12,000	1	12,000
	立形水飲水栓	個	15,000	1	15,000
	ピストンバルブ	個	21,000	1	21,000
	フラッシュバルブ	個	60,000	1	60,000
	ボールタップ	個	24,500	1	24,500
	散水栓	個	13,000	1	13,000
	バルブボックス	個	13,000	1	13,000
衛生施設撤去	大便器（和式）	組	20,000	1	20,000
	大便器（洋式）	組	18,000	1	18,000
衛生施設取外し	大便器（和式）再利用	組	22,000	1	22,000
	大便器（洋式）再利用	組	20,000	1	20,000
	小便器再利用	組	20,000	1	20,000
衛生施設つまり除去	大便器つまり	回	10,000	6	60,000
	小便器つまり	回	12,000	3	36,000
	つまり（高圧洗浄）	回	36,000	7	252,000
コンクリート殻処分	殻処分	m ³	12,000	1	12,000
雑工	普通作業員	人	33,000	14	462,000
	交通誘導員	人	24,000	1	24,000
	配管工	人	38,000	11	418,000
	コンクリートはつり （厚100mm以下）	m ²	7,500	1	7,500
	床掃除 （面積5m ² ）	回	5,000	1	5,000
調査	調査	回	10,000	3	30,000
合計額				—	1,995,000

※数量は予定の見込み数量であり、確約するものではありません。
状況により増加又は減少する場合があります。

単価契約執行結果（公表用）

越谷市建設工事等に係る情報の公表要綱（平成13年告示61号）に基づき、以下の内容を公表いたします。

- (1) 種 別 土木一式工事
- (2) 件 名 道路整備（1工区）（単価契約）
- (3) 場 所 越谷市内1工区
- (4) 履行期間 令和8年4月1日から令和9年3月31日まで
- (5) 契約金額 別紙単価表のとおり
- (6) 受注者 株式会社沖田土木
- (7) 受注者住所 埼玉県越谷市向畑528-4
- (8) 概 要 舗装陥没・側溝蓋の破損等道路施設の破損は突発的に発生したものについて、一刻も早い対応が求められるため、単価契約を締結し、小規模な修繕、工事の迅速な処理を図るものです。
- (9) 理 由 見積合わせによる

R8 単価表 (契約項目一覧)

(単位：円)

件名：道路整備（1工区）（単価契約）

場所：越谷市内1工区

コード	種別	細目	予定数量	単位	単価	計	摘要
1	バックホウ掘削	0.2m3級	22	m3	2,500	55,000	床掘・積込、補助労力含む
2	コンクリートブレイカー	無筋	1	m3	66,000	66,000	人力施工3.0m3未満、積込含む
3	舗装版はがし（機械）	バックホウ	77	m2	1,030	79,310	厚10cm以下、積込含む
4	舗装版はがし（人力）	ブレイカー	7	m2	9,900	69,300	厚4cmを越え10cm以下、積込含む
5	人力床掘		4	m3	20,200	80,800	積込含む
6	砕石埋戻し	再生切込砕石	3	m3	11,000	33,000	再生砕石、タバ [®] 転圧、材工共
7	舗装版切断	厚15cm以下	86	m	1,350	116,100	
8	アスファルト切断濁水運搬・処分費		1	回	38,500	38,500	運搬、10.0km以下、200kg以下、処分費共
9	残土処分	12.0km以下	12	m3	22,000	264,000	運搬（4t積級）、処分費共
10	ガラ処分	アソコガラ	6	m3	15,800	94,800	運搬（4t積級）、5.5km以内、DID運搬、処分費共
11	ガラ処分	無筋コンクリートガラ	2	m3	18,000	36,000	運搬（4t積級）、5.5km以内、DID運搬、処分費共
12	ガラ処分	有筋コンクリートガラ	1	m3	26,500	26,500	運搬（4t積級）、5.5km以内、DID運搬、処分費共
13	スクラップ処分	鉄くず	1	回	4,600	4,600	運搬、5.0km以下、10を越え100kgまで、処分費共
14	片直型U字溝	240×240	1	m	20,600	20,600	サド [®] クッション、再生砕石基礎、材工共
15	ロングU（12-15）	300×300	1	m	21,000	21,000	サド [®] クッション、再生砕石基礎、材工共
16	集水樹ロングU用	240×240用	1	基	87,000	87,000	生コ、再生砕石基礎、グレーチング T-25、材工共
17	集水樹ロングU用	300×300用	1	基	111,000	111,000	生コ、再生砕石基礎、グレーチング T-25、材工共
18	横断暗渠	□300×300	1	m	57,000	57,000	生コ、再生砕石基礎、T-25、材工共
19	側溝蓋掛	U-240用	1	m	10,900	10,900	県蓋、B型配列、材工共
20	側溝蓋掛	U-300用	9	m	11,600	104,400	県蓋、B型配列、材工共
21	グレーチング 蓋据付工	240用	1	枚	35,500	35,500	330×100×600、T-25、材工共
22	グレーチング 蓋据付工	300用	1	枚	45,000	45,000	390×100×600、T-25、材工共
23	コンクリートII種蓋	240用	1	m	9,000	9,000	330×100×600、材工共
24	コンクリートII種蓋	300用	2	m	10,500	21,000	400×100×600、材工共
25	側溝蓋撤去再設		82	m	1,400	114,800	40を越え100kg/枚以下
26	塩ビ管布設工	VP150	1	m	9,600	9,600	砂基礎、材工共
27	塩ビ管布設工	VP200	1	m	13,500	13,500	砂基礎、材工共
28	敷均し	砂味砕石30-0	1	m3	28,000	28,000	人力施工、材工共
29	不陸整正工	補足材あり	8	m2	400	3,200	3tブルドーザー、搭乗式ロー、材工共
30	不陸整正工	補足材あり	45	m2	1,760	79,200	人力、搭乗式ロー、材工共
31	不陸整正工	補足材あり	57	m2	2,240	127,680	人力、タバ [®] 、材工共
32	上層路盤工	1層 t=100	1	m3	13,300	13,300	3tブルドーザー、搭乗式ロー、材工共
33	上層路盤工	1層 t=100	1	m3	26,000	26,000	人力、搭乗式ロー、材工共
34	上層路盤工	1層 t=100	2	m3	31,000	62,000	人力、タバ [®] 、材工共
35	下層路盤工	1層 t=150	1	m3	12,500	12,500	人力、搭乗式ロー、材工共
36	下層路盤工	1層 t=150	6	m3	15,800	94,800	人力、タバ [®] 、材工共
37	オーバーレイ	再生密粒、t=40	1	m2	2,950	2,950	小型ASF、搭乗式ロー、2.35t/m3、乳剤含む、材工共
38	オーバーレイ	再生密粒、t=40	60	m2	3,900	234,000	人力、搭乗式ロー、2.35t/m3、乳剤含む、材工共
39	オーバーレイ	再生密粒、t=40	30	m2	4,500	135,000	人力、タバ [®] 、2.35t/m3、乳剤含む、材工共
40	表層工	再生密粒	3	t	33,000	99,000	小型ASF、搭乗式ロー、2.35t/m3、乳剤含む、材工共
41	表層工	再生密粒	5	t	40,800	204,000	人力、搭乗式ロー、2.35t/m3、乳剤含む、材工共
42	表層工	再生密粒	9	t	47,500	427,500	人力、タバ [®] 、2.35t/m3、乳剤含む、材工共
43	細粒舗装	再生細粒、t=30	14	m2	3,900	54,600	人力、タバ [®] 、2.30t/m3、乳剤含む、材工共
44	生コンクリート	人力打設	3	m3	81,000	243,000	18N/mm2、小型構造物、人力小運搬15m以下、材工共
45	型枠工		6	m2	18,000	108,000	小型構造物、材工共
46	ダンプトラック運転	2t	8	hr	11,500	92,000	
47	普通作業員		105	人	36,600	3,843,000	
48	普通作業員	調査費等	10	人	37,000	370,000	
49	交通誘導警備員		31	人	25,800	799,800	
50	運搬費（4t以下）		10	台	58,000	580,000	バックホウ0.1m3級、3tブルドーザー
51	運搬費（6t）		1	台	72,500	72,500	バックホウ0.2m3級、小型アスファルトフィニッシャー
52	区画線工	実線・破線	134	m	700	93,800	溶融式 手動、白・黄15cm、50m未満
53	区画線工	矢印・文字	36	m	1,580	56,880	溶融式 手動、白・黄15cm換算、50m未満
54	ガードポール設置		1	本	45,800	45,800	コンクリートブロック基礎、反射テープ・レフレージ [®] 含む、材工共
55	ネットフェンス支柱撤去新設	H=1.2m@2.0m	9	本	21,500	193,500	コンクリートブロック基礎、材工共
56	ネットフェンス胴縁・金網撤去新設	H=1.2m@2.0m	12	m	17,500	210,000	胴縁部材、金網部材、材工共
57	ネットフェンス金網のみ撤去新設	H=1.2m@2.0m	1	m	12,200	12,200	金網部材、材工共
58	直列撤去新設		1	m	21,200	21,200	ガードレール部材、ブライク [®] ・ボルト含む、材工共
59	ガードレール支柱撤去新設		1	本	51,000	51,000	ガードレール部材、コンクリート基礎ブロック含む、材工共
60	巻袖レール撤去新設		1	枚	20,000	20,000	巻袖レール部材、ブライク [®] ・ボルト含む、材工共
61	支管取付工	硬質塩化ビニール管	2	箇所	55,500	111,000	250又は200mm 可とう支管、取付管（150mm）5m未満、自在曲管各1個共
62	汚水樹設置工	H=1.5m以下	2	箇所	52,800	105,600	φ300
63	再生砂埋戻し	人力施工	2	m3	14,500	29,000	
64	再生砂埋戻し	機械施工	2	m3	11,200	22,400	バックホウ0.2m3級、タバ [®]
65	マンホール蓋交換工		5	箇所	56,000	280,000	マンホール蓋支給、凡例調整材含む
66	塩ビ管布設工	VU150	1	m	8,000	8,000	砂基礎（W=800 H=365）、材工共
合計						10,596,620	

単価契約執行結果（公表用）

越谷市建設工事等に係る情報の公表要綱（平成13年告示61号）に基づき、以下の内容を公表いたします。

- (1) 種 別 土木一式工事
- (2) 件 名 道路整備（2工区）（単価契約）
- (3) 場 所 越谷市内2工区
- (4) 履行期間 令和8年4月1日から令和9年3月31日まで
- (5) 契約金額 別紙単価表のとおり
- (6) 受注者 株式会社さいたま資材
- (7) 受注者住所 埼玉県越谷市平方南町13-13
- (8) 概 要 舗装陥没・側溝蓋の破損等道路施設の破損は突発的に発生したものについて、一刻も早い対応が求められるため、単価契約を締結し、小規模な修繕、工事の迅速な処理を図るものです。
- (9) 理 由 見積合わせによる

R8 単価表 (契約項目一覧)

(単位:円)

件名:道路整備(2工区)(単価契約)

場所:越谷市内2工区

コード	種別	細目	予定数量	単位	単価	計	摘要
1	バックホウ掘削	0.2m3級	22	m3	2,460	54,120	床掘・積込、補助労力含む
2	コンクリートブレイカー	無筋	1	m3	67,404	67,404	人力施工3.0m3未満、積込含む
3	舗装版はがし(機械)	バックホウ	77	m2	1,016	78,232	厚10cm以下、積込含む
4	舗装版はがし(人力)	ブレイカー	7	m2	10,064	70,448	厚4cmを越え10cm以下、積込含む
5	人力床掘		4	m3	20,473	81,892	積込含む
6	砕石埋戻し	再生切込砕石	3	m3	10,975	32,925	再生砕石、タバ [®] 転圧、材工共
7	舗装版切断	厚15cm以下	86	m	1,352	116,272	
8	アスファルト切断濁水運搬・処分費		1	回	38,989	38,989	運搬、10.0km以下、200kg以下、処分費共
9	残土処分	12.0km以下	12	m3	21,729	260,748	運搬(4t積級)、処分費共
10	ガラ処分	アソコガラ	6	m3	15,546	93,276	運搬(4t積級)、5.5km以内、DID運搬、処分費共
11	ガラ処分	無筋コンクリートガラ	2	m3	17,849	35,698	運搬(4t積級)、5.5km以内、DID運搬、処分費共
12	ガラ処分	有筋コンクリートガラ	1	m3	26,095	26,095	運搬(4t積級)、5.5km以内、DID運搬、処分費共
13	スクラップ処分	鉄くず	1	回	4,730	4,730	運搬、5.0km以下、10を越え100kgまで、処分費共
14	片直型U字溝	240×240	1	m	20,768	20,768	サド [®] クッション、再生砕石基礎、材工共
15	ロングU(12-15)	300×300	1	m	20,736	20,736	サド [®] クッション、再生砕石基礎、材工共
16	集水樹ロングU用	240×240用	1	基	87,666	87,666	生コ、再生砕石基礎、グレーチングT-25、材工共
17	集水樹ロングU用	300×300用	1	基	110,499	110,499	生コ、再生砕石基礎、グレーチングT-25、材工共
18	横断暗渠	□300×300	1	m	57,065	57,065	生コ、再生砕石基礎、T-25、材工共
19	側溝蓋掛	U-240用	1	m	10,742	10,742	県蓋、B型配列、材工共
20	側溝蓋掛	U-300用	9	m	11,485	103,365	県蓋、B型配列、材工共
21	グレーチング蓋据付工	240用	1	枚	35,707	35,707	330×100×600、T-25、材工共
22	グレーチング蓋据付工	300用	1	枚	44,613	44,613	390×100×600、T-25、材工共
23	コンクリートII種蓋	240用	1	m	9,110	9,110	330×100×600、材工共
24	コンクリートII種蓋	300用	2	m	10,601	21,202	400×100×600、材工共
25	側溝蓋撤去再設		82	m	1,430	117,260	40を越え100kg/枚以下
26	塩ビ管布設工	VP150	1	m	9,589	9,589	砂基礎、材工共
27	塩ビ管布設工	VP200	1	m	13,501	13,501	砂基礎、材工共
28	敷均し	砂味砕石30-0	1	m3	28,139	28,139	人力施工、材工共
29	不陸整正工	補足材あり	8	m2	398	3,184	3tブル [®] -ザ、搭乗式0-ラ、材工共
30	不陸整正工	補足材あり	45	m2	1,749	78,705	人力、搭乗式0-ラ、材工共
31	不陸整正工	補足材あり	57	m2	2,229	127,053	人力、タバ [®] 、材工共
32	上層路盤工	1層 t=100	1	m3	13,371	13,371	3tブル [®] -ザ、搭乗式0-ラ、材工共
33	上層路盤工	1層 t=100	1	m3	25,855	25,855	人力、搭乗式0-ラ、材工共
34	上層路盤工	1層 t=100	2	m3	30,615	61,230	人力、タバ [®] 、材工共
35	下層路盤工	1層 t=150	1	m3	12,392	12,392	人力、搭乗式0-ラ、材工共
36	下層路盤工	1層 t=150	6	m3	15,591	93,546	人力、タバ [®] 、材工共
37	オーバーレイ	再生密粒、t=40	1	m2	2,969	2,969	小型ASF、搭乗式0-ラ、2.35t/m3、乳剤含む、材工共
38	オーバーレイ	再生密粒、t=40	60	m2	3,904	234,240	人力、搭乗式0-ラ、2.35t/m3、乳剤含む、材工共
39	オーバーレイ	再生密粒、t=40	30	m2	4,472	134,160	人力、タバ [®] 、2.35t/m3、乳剤含む、材工共
40	表層工	再生密粒	3	t	33,336	100,008	小型ASF、搭乗式0-ラ、2.35t/m3、乳剤含む、材工共
41	表層工	再生密粒	5	t	40,529	202,645	人力、搭乗式0-ラ、2.35t/m3、乳剤含む、材工共
42	表層工	再生密粒	9	t	47,004	423,036	人力、タバ [®] 、2.35t/m3、乳剤含む、材工共
43	細粒舗装	再生細粒、t=30	14	m2	3,947	55,258	人力、タバ [®] 、2.30t/m3、乳剤含む、材工共
44	生コンクリート	人力打設	3	m3	81,573	244,719	18N/mm2、小型構造物、人力小運搬15m以下、材工共
45	型枠工		6	m2	18,310	109,860	小型構造物、材工共
46	ダンプトラック運転	2t	8	hr	11,696	93,568	
47	普通作業員		105	人	36,740	3,857,700	
48	普通作業員	調査費等	10	人	36,740	367,400	
49	交通誘導警備員		31	人	25,533	791,523	
50	運搬費(4t以下)		10	台	57,298	572,980	バックホウ0.1m3級、3tブル [®] -ザ
51	運搬費(6t)		1	台	73,670	73,670	バックホウ0.2m3級、小型アスファルトフォニッパ
52	区画線工	実線・破線	134	m	711	95,274	溶融式 手動、白・黄15cm、50m未満
53	区画線工	矢印・文字	36	m	1,600	57,600	溶融式 手動、白・黄15cm換算、50m未満
54	ガードポール設置		1	本	45,990	45,990	コンクリートブロック基礎、反射テープ・レバー [®] 含む、材工共
55	ネットフェンス支柱撤去新設	H=1.2m@2.0m	9	本	21,460	193,140	コンクリートブロック基礎、材工共
56	ネットフェンス胴縁・金網撤去新設	H=1.2m@2.0m	12	m	17,454	209,448	胴縁部材、金網部材、材工共
57	ネットフェンス金網のみ撤去新設	H=1.2m@2.0m	1	m	12,406	12,406	金網部材、材工共
58	直レール撤去新設		1	m	21,474	21,474	ガードレール部材、ブライク [®] ・ボルト含む、材工共
59	ガードレール支柱撤去新設		1	本	51,443	51,443	ガードレール部材、コンクリート基礎ブロック含む、材工共
60	巻袖レール撤去新設		1	枚	20,101	20,101	巻袖レール部材、ブライク [®] ・ボルト含む、材工共
61	支管取付工	硬質塩化ビニール管	2	箇所	55,304	110,608	250又は200mm 可とう支管、取付管(150mm)5m未満、自在曲管各1個共
62	汚水樹設置工	H=1.5m以下	2	箇所	52,500	105,000	φ300
63	再生砂埋戻し	人力施工	2	m3	14,797	29,594	
64	再生砂埋戻し	機械施工	2	m3	11,142	22,284	バックホウ0.2m3級、タバ [®]
65	マンホール蓋交換工		5	箇所	55,674	278,370	マンホール蓋支給、凡例調整材含む
66	塩ビ管布設工	VU150	1	m	7,981	7,981	砂基礎(W=800 H=365)、材工共
合計						10,590,576	

単価契約執行結果（公表用）

越谷市建設工事等に係る情報の公表要綱（平成13年告示61号）に基づき、以下の内容を公表いたします。

- (1) 種 別 土木一式工事
- (2) 件 名 道路整備（3工区）（単価契約）
- (3) 場 所 越谷市内3工区
- (4) 履行期間 令和8年4月1日から令和9年3月31日まで
- (5) 契約金額 別紙単価表のとおり
- (6) 受注者 有限会社杉本土建
- (7) 受注者住所 埼玉県越谷市袋山2059-1
- (8) 概 要 舗装陥没・側溝蓋の破損等道路施設の破損は突発的に発生したものについて、一刻も早い対応が求められるため、単価契約を締結し、小規模な修繕、工事の迅速な処理を図るものです。
- (9) 理 由 見積合わせによる

R8 単価表 (契約項目一覧)

(単位:円)

件名:道路整備(3工区)(単価契約)

場所:越谷市内3工区

コード	種別	細目	予定数量	単位	単価	計	摘要
1	バックホウ掘削	0.2m3級	22	m3	2,500	55,000	床掘・積込、補助労力含む
2	コンクリートブレイカー	無筋	1	m3	63,000	63,000	人力施工3.0m3未満、積込含む
3	舗装版はがし(機械)	バックホウ	77	m2	1,050	80,850	厚10cm以下、積込含む
4	舗装版はがし(人力)	ブレイカー	7	m2	10,000	70,000	厚4cmを越え10cm以下、積込含む
5	人力床掘		4	m3	20,000	80,000	積込含む
6	砕石埋戻し	再生切込砕石	3	m3	11,000	33,000	再生砕石、タバ [®] 転圧、材工共
7	舗装版切断	厚15cm以下	86	m	1,400	120,400	
8	アスファルト切断濁水運搬・処分費		1	回	15,000	15,000	運搬、10.0km以下、200kg以下、処分費共
9	残土処分	12.0km以下	12	m3	22,000	264,000	運搬(4t積級)、処分費共
10	ガラ処分	アソコガラ	6	m3	16,000	96,000	運搬(4t積級)、5.5km以内、DID運搬、処分費共
11	ガラ処分	無筋コンクリートガラ	2	m3	18,000	36,000	運搬(4t積級)、5.5km以内、DID運搬、処分費共
12	ガラ処分	有筋コンクリートガラ	1	m3	27,000	27,000	運搬(4t積級)、5.5km以内、DID運搬、処分費共
13	スクラップ処分	鉄くず	1	回	2,000	2,000	運搬、5.0km以下、10を越え100kgまで、処分費共
14	片直型U字溝	240×240	1	m	18,000	18,000	サド [®] クッション、再生砕石基礎、材工共
15	ロングU(12-15)	300×300	1	m	20,500	20,500	サド [®] クッション、再生砕石基礎、材工共
16	集水樹ロングU用	240×240用	1	基	80,000	80,000	生コ、再生砕石基礎、グレーチングT-25、材工共
17	集水樹ロングU用	300×300用	1	基	110,000	110,000	生コ、再生砕石基礎、グレーチングT-25、材工共
18	横断暗渠	□300×300	1	m	57,000	57,000	生コ、再生砕石基礎、T-25、材工共
19	側溝蓋掛	U-240用	1	m	10,000	10,000	県蓋、B型配列、材工共
20	側溝蓋掛	U-300用	9	m	11,000	99,000	県蓋、B型配列、材工共
21	グレーチング蓋据付工	240用	1	枚	32,000	32,000	330×100×600、T-25、材工共
22	グレーチング蓋据付工	300用	1	枚	44,000	44,000	390×100×600、T-25、材工共
23	コンクリートII種蓋	240用	1	m	6,500	6,500	330×100×600、材工共
24	コンクリートII種蓋	300用	2	m	7,500	15,000	400×100×600、材工共
25	側溝蓋撤去再設		82	m	1,300	106,600	40を越え100kg/枚以下
26	塩ビ管布設工	VP150	1	m	9,000	9,000	砂基礎、材工共
27	塩ビ管布設工	VP200	1	m	13,000	13,000	砂基礎、材工共
28	敷均し	砂味砕石30-0	1	m3	15,000	15,000	人力施工、材工共
29	不陸整正工	補足材あり	8	m2	380	3,040	3tブルドーザー、搭乗式ロー、材工共
30	不陸整正工	補足材あり	45	m2	1,800	81,000	人力、搭乗式ロー、材工共
31	不陸整正工	補足材あり	57	m2	2,200	125,400	人力、タバ [®] 、材工共
32	上層路盤工	1層 t=100	1	m3	12,500	12,500	3tブルドーザー、搭乗式ロー、材工共
33	上層路盤工	1層 t=100	1	m3	26,000	26,000	人力、搭乗式ロー、材工共
34	上層路盤工	1層 t=100	2	m3	31,000	62,000	人力、タバ [®] 、材工共
35	下層路盤工	1層 t=150	1	m3	12,000	12,000	人力、搭乗式ロー、材工共
36	下層路盤工	1層 t=150	6	m3	15,500	93,000	人力、タバ [®] 、材工共
37	オーバーレイ	再生密粒、t=40	1	m2	2,500	2,500	小型ASF、搭乗式ロー、2.35t/m3、乳剤含む、材工共
38	オーバーレイ	再生密粒、t=40	60	m2	4,000	240,000	人力、搭乗式ロー、2.35t/m3、乳剤含む、材工共
39	オーバーレイ	再生密粒、t=40	30	m2	4,500	135,000	人力、タバ [®] 、2.35t/m3、乳剤含む、材工共
40	表層工	再生密粒	3	t	30,000	90,000	小型ASF、搭乗式ロー、2.35t/m3、乳剤含む、材工共
41	表層工	再生密粒	5	t	41,000	205,000	人力、搭乗式ロー、2.35t/m3、乳剤含む、材工共
42	表層工	再生密粒	9	t	48,000	432,000	人力、タバ [®] 、2.35t/m3、乳剤含む、材工共
43	細粒舗装	再生細粒、t=30	14	m2	3,900	54,600	人力、タバ [®] 、2.30t/m3、乳剤含む、材工共
44	生コンクリート	人力打設	3	m3	80,000	240,000	18N/mm2、小型構造物、人力小運搬15m以下、材工共
45	型枠工		6	m2	18,000	108,000	小型構造物、材工共
46	ダンプトラック運転	2t	8	hr	8,000	64,000	
47	普通作業員		105	人	37,000	3,885,000	
48	普通作業員	調査費等	10	人	37,000	370,000	
49	交通誘導警備員		31	人	26,000	806,000	
50	運搬費(4t以下)		10	台	59,000	590,000	バックホウ0.1m3級、3tブルドーザー
51	運搬費(6t)		1	台	76,000	76,000	バックホウ0.2m3級、小型アスファルトフィニッシャー
52	区画線工	実線・破線	134	m	700	93,800	溶融式 手動、白・黄15cm、50m未満
53	区画線工	矢印・文字	36	m	1,600	57,600	溶融式 手動、白・黄15cm換算、50m未満
54	ガードポール設置		1	本	45,000	45,000	コンクリートブロック基礎、反射テープ・レフレージ [®] 含む、材工共
55	ネットフェンス支柱撤去新設	H=1.2m@2.0m	9	本	21,500	193,500	コンクリートブロック基礎、材工共
56	ネットフェンス胴縁・金網撤去新設	H=1.2m@2.0m	12	m	17,500	210,000	胴縁部材、金網部材、材工共
57	ネットフェンス金網のみ撤去新設	H=1.2m@2.0m	1	m	12,500	12,500	金網部材、材工共
58	直レール撤去新設		1	m	21,000	21,000	ガードレール部材、ブライク [®] ・ボルト含む、材工共
59	ガードレール支柱撤去新設		1	本	50,000	50,000	ガードレール部材、コンクリート基礎ブロック含む、材工共
60	巻袖レール撤去新設		1	枚	19,000	19,000	巻袖レール部材、ブライク [®] ・ボルト含む、材工共
61	支管取付工	硬質塩化ビニール管	2	箇所	54,000	108,000	250又は200mm 可とう支管、取付管(150mm)5m未満、自在曲管各1個共
62	汚水樹設置工	H=1.5m以下	2	箇所	53,000	106,000	φ300
63	再生砂埋戻し	人力施工	2	m3	13,000	26,000	
64	再生砂埋戻し	機械施工	2	m3	11,000	22,000	バックホウ0.2m3級、タバ [®]
65	マンホール蓋交換工		5	箇所	55,000	275,000	マンホール蓋支給、凡例調整材含む
66	塩ビ管布設工	VU150	1	m	8,000	8,000	砂基礎(W=800 H=365)、材工共
合計						10,538,290	

単価契約執行結果（公表用）

越谷市建設工事等に係る情報の公表要綱（平成13年告示61号）に基づき、以下の内容を公表いたします。

- (1) 種 別 土木一式工事
- (2) 件 名 道路整備（4工区）（単価契約）
- (3) 場 所 越谷市内4工区
- (4) 履行期間 令和8年4月1日から令和9年3月31日まで
- (5) 契約金額 別紙単価表のとおり
- (6) 受注者 株式会社三上建設
- (7) 受注者住所 埼玉県越谷市大林471
- (8) 概 要 舗装陥没・側溝蓋の破損等道路施設の破損は突発的に発生したものについて、一刻も早い対応が求められるため、単価契約を締結し、小規模な修繕、工事の迅速な処理を図るものです。
- (9) 理 由 見積合わせによる

R8 単価表 (契約項目一覧)

(単位：円)

件名：道路整備 (4工区) (単価契約)

場所：越谷市内4工区

コード	種別	細目	予定数量	単位	単価	計	摘要
1	バックホウ掘削	0.2m3級	22	m3	2,470	54,340	床掘・積込、補助労力含む
2	コンクリートブレイカー	無筋	1	m3	67,700	67,700	人力施工3.0m3未満、積込含む
3	舗装版はがし (機械)	バックホウ	77	m2	1,020	78,540	厚10cm以下、積込含む
4	舗装版はがし (人力)	ブレイカー	7	m2	10,100	70,700	厚4cmを越え10cm以下、積込含む
5	人力床掘		4	m3	20,580	82,320	積込含む
6	砕石埋戻し	再生切込砕石	3	m3	11,000	33,000	再生砕石、タバ [®] 転圧、材工共
7	舗装版切断	厚15cm以下	86	m	1,360	116,960	
8	アスファルト切断濁水運搬・処分費		1	回	39,000	39,000	運搬、10.0km以下、200kg以下、処分費共
9	残土処分	12.0km以下	12	m3	21,800	261,600	運搬 (4t積級)、処分費共
10	ガラ処分	アソコガラ	6	m3	15,600	93,600	運搬 (4t積級)、5.5km以内、DID運搬、処分費共
11	ガラ処分	無筋コンクリートガラ	2	m3	17,950	35,900	運搬 (4t積級)、5.5km以内、DID運搬、処分費共
12	ガラ処分	有筋コンクリートガラ	1	m3	26,200	26,200	運搬 (4t積級)、5.5km以内、DID運搬、処分費共
13	スクラップ処分	鉄くず	1	回	4,750	4,750	運搬、5.0km以下、10を越え100kgまで、処分費共
14	片直型U字溝	240×240	1	m	20,800	20,800	サド [®] クッション、再生砕石基礎、材工共
15	ロングU (12-15)	300×300	1	m	20,800	20,800	サド [®] クッション、再生砕石基礎、材工共
16	集水樹ロングU用	240×240用	1	基	88,000	88,000	生コ、再生砕石基礎、グレーチング T-25、材工共
17	集水樹ロングU用	300×300用	1	基	111,000	111,000	生コ、再生砕石基礎、グレーチング T-25、材工共
18	横断暗渠	□300×300	1	m	57,300	57,300	生コ、再生砕石基礎、T-25、材工共
19	側溝蓋掛	U-240用	1	m	10,800	10,800	県蓋、B型配列、材工共
20	側溝蓋掛	U-300用	9	m	11,500	103,500	県蓋、B型配列、材工共
21	グレーチング 蓋据付工	240用	1	枚	35,900	35,900	330×100×600、T-25、材工共
22	グレーチング 蓋据付工	300用	1	枚	44,800	44,800	390×100×600、T-25、材工共
23	コンクリートII種蓋	240用	1	m	9,150	9,150	330×100×600、材工共
24	コンクリートII種蓋	300用	2	m	10,650	21,300	400×100×600、材工共
25	側溝蓋撤去再設		82	m	1,400	114,800	40を越え100kg/枚以下
26	塩ビ管布設工	V P150	1	m	9,600	9,600	砂基礎、材工共
27	塩ビ管布設工	V P200	1	m	13,500	13,500	砂基礎、材工共
28	敷均し	砂味砕石30-0	1	m3	28,200	28,200	人力施工、材工共
29	不陸整正工	補足材あり	8	m2	400	3,200	3tブルドーザー、搭乗式ロー、材工共
30	不陸整正工	補足材あり	45	m2	1,750	78,750	人力、搭乗式ロー、材工共
31	不陸整正工	補足材あり	57	m2	2,240	127,680	人力、タバ [®] 、材工共
32	上層路盤工	1層 t=100	1	m3	13,400	13,400	3tブルドーザー、搭乗式ロー、材工共
33	上層路盤工	1層 t=100	1	m3	26,000	26,000	人力、搭乗式ロー、材工共
34	上層路盤工	1層 t=100	2	m3	30,700	61,400	人力、タバ [®] 、材工共
35	下層路盤工	1層 t=150	1	m3	12,450	12,450	人力、搭乗式ロー、材工共
36	下層路盤工	1層 t=150	6	m3	15,600	93,600	人力、タバ [®] 、材工共
37	オーバーレイ	再生密粒、t=40	1	m2	2,950	2,950	小型ASF、搭乗式ロー、2.35t/m3、乳剤含む、材工共
38	オーバーレイ	再生密粒、t=40	60	m2	3,900	234,000	人力、搭乗式ロー、2.35t/m3、乳剤含む、材工共
39	オーバーレイ	再生密粒、t=40	30	m2	4,500	135,000	人力、タバ [®] 、2.35t/m3、乳剤含む、材工共
40	表層工	再生密粒	3	t	33,500	100,500	小型ASF、搭乗式ロー、2.35t/m3、乳剤含む、材工共
41	表層工	再生密粒	5	t	40,750	203,750	人力、搭乗式ロー、2.35t/m3、乳剤含む、材工共
42	表層工	再生密粒	9	t	47,200	424,800	人力、タバ [®] 、2.35t/m3、乳剤含む、材工共
43	細粒舗装	再生細粒、t=30	14	m2	3,950	55,300	人力、タバ [®] 、2.30t/m3、乳剤含む、材工共
44	生コンクリート	人力打設	3	m3	82,000	246,000	18N/mm2、小型構造物、人力小運搬15m以下、材工共
45	型枠工		6	m2	18,400	110,400	小型構造物、材工共
46	ダンプトラック運転	2t	8	hr	11,750	94,000	
47	普通作業員		105	人	38,000	3,990,000	
48	普通作業員	調査費等	10	人	38,000	380,000	
49	交通誘導警備員		31	人	26,000	806,000	
50	運搬費 (4t以下)		10	台	57,600	576,000	バックホウ0.1m3級、3tブルドーザー
51	運搬費 (6t)		1	台	74,000	74,000	バックホウ0.2m3級、小型アスファルトフィニッシャー
52	区画線工	実線・破線	134	m	720	96,480	溶融式 手動、白・黄15cm、50m未満
53	区画線工	矢印・文字	36	m	1,600	57,600	溶融式 手動、白・黄15cm換算、50m未満
54	ガードポール設置		1	本	46,200	46,200	コンクリートブロック基礎、反射テープ・レバー [®] 含む、材工共
55	ネットフェンス支柱撤去新設	H=1.2m@2.0m	9	本	21,500	193,500	コンクリートブロック基礎、材工共
56	ネットフェンス胴縁・金網撤去新設	H=1.2m@2.0m	12	m	17,500	210,000	胴縁部材、金網部材、材工共
57	ネットフェンス金網のみ撤去新設	H=1.2m@2.0m	1	m	12,400	12,400	金網部材、材工共
58	直列撤去新設		1	m	21,500	21,500	ガードレール部材、ブライク [®] ・ポール含む、材工共
59	ガードレール支柱撤去新設		1	本	51,700	51,700	ガードレール部材、コンクリート基礎ブロック含む、材工共
60	巻袖レール撤去新設		1	枚	20,200	20,200	巻袖レール部材、ブライク [®] ・ポール含む、材工共
61	支管取付工	硬質塩化ビニール管	2	箇所	55,500	111,000	250又は200mm 可とう支管、取付管 (150mm) 5m未満、自在曲管各1個共
62	汚水樹設置工	H=1.5m以下	2	箇所	52,700	105,400	φ300
63	再生砂埋戻し	人力施工	2	m3	14,800	29,600	
64	再生砂埋戻し	機械施工	2	m3	11,200	22,400	バックホウ0.2m3級、タバ [®]
65	マンホール蓋交換工		5	箇所	56,000	280,000	マンホール蓋支給、外周調整材含む
66	塩ビ管布設工	VU150	1	m	8,000	8,000	砂基礎 (W=800 H=365)、材工共
合計						10,769,220	

単価契約執行結果（公表用）

越谷市建設工事等に係る情報の公表要綱（平成13年告示61号）に基づき、以下の内容を公表いたします。

- (1) 種 別 土木一式工事
- (2) 件 名 道路整備（5工区）（単価契約）
- (3) 場 所 越谷市内5工区
- (4) 履行期間 令和8年4月1日から令和9年3月31日まで
- (5) 契約金額 別紙単価表のとおり
- (6) 受注者 株式会社N-CREW
- (7) 受注者住所 埼玉県越谷市越ヶ谷1-15-13ロイヤルビル201号室
- (8) 概 要 舗装陥没・側溝蓋の破損等道路施設の破損は突発的に発生したのについて、一刻も早い対応が求められるため、単価契約を締結し、小規模な修繕、工事の迅速な処理を図るものです。
- (9) 理 由 見積合わせによる

R8 単価表 (契約項目一覧)

(単位:円)

件名:道路整備(5工区)(単価契約)

場所:越谷市内5工区

コード	種別	細目	予定数量	単位	単価	計	摘要
1	バックホウ掘削	0.2m3級	22	m3	2,500	55,000	床掘・積込、補助労力含む
2	コンクリートブレイカー	無筋	1	m3	63,000	63,000	人力施工3.0m3未満、積込含む
3	舗装版はがし(機械)	バックホウ	77	m2	1,050	80,850	厚10cm以下、積込含む
4	舗装版はがし(人力)	ブレイカー	7	m2	10,000	70,000	厚4cmを越え10cm以下、積込含む
5	人力床掘		4	m3	21,000	84,000	積込含む
6	砕石埋戻し	再生切込砕石	3	m3	11,000	33,000	再生砕石、タバ [®] 転圧、材工共
7	舗装版切断	厚15cm以下	86	m	1,400	120,400	
8	アスファルト切断濁水運搬・処分費		1	回	35,000	35,000	運搬、10.0km以下、200kg以下、処分費共
9	残土処分	12.0km以下	12	m3	22,000	264,000	運搬(4t積級)、処分費共
10	ガラ処分	アソコガラ	6	m3	16,000	96,000	運搬(4t積級)、5.5km以内、DID運搬、処分費共
11	ガラ処分	無筋コンクリートガラ	2	m3	18,000	36,000	運搬(4t積級)、5.5km以内、DID運搬、処分費共
12	ガラ処分	有筋コンクリートガラ	1	m3	25,000	25,000	運搬(4t積級)、5.5km以内、DID運搬、処分費共
13	スクラップ処分	鉄くず	1	回	4,500	4,500	運搬、5.0km以下、10を越え100kgまで、処分費共
14	片直型U字溝	240×240	1	m	20,000	20,000	サド [®] クッション、再生砕石基礎、材工共
15	ロングU(12-15)	300×300	1	m	20,000	20,000	サド [®] クッション、再生砕石基礎、材工共
16	集水樹ロングU用	240×240用	1	基	80,000	80,000	生コ、再生砕石基礎、グレーチングT-25、材工共
17	集水樹ロングU用	300×300用	1	基	100,000	100,000	生コ、再生砕石基礎、グレーチングT-25、材工共
18	横断暗渠	□300×300	1	m	55,000	55,000	生コ、再生砕石基礎、T-25、材工共
19	側溝蓋掛	U-240用	1	m	10,000	10,000	県蓋、B型配列、材工共
20	側溝蓋掛	U-300用	9	m	11,000	99,000	県蓋、B型配列、材工共
21	グレーチング蓋据付工	240用	1	枚	33,000	33,000	330×100×600、T-25、材工共
22	グレーチング蓋据付工	300用	1	枚	43,000	43,000	390×100×600、T-25、材工共
23	コンクリートII種蓋	240用	1	m	9,000	9,000	330×100×600、材工共
24	コンクリートII種蓋	300用	2	m	10,000	20,000	400×100×600、材工共
25	側溝蓋撤去再設		82	m	1,400	114,800	40を越え100kg/枚以下
26	塩ビ管布設工	VP150	1	m	9,000	9,000	砂基礎、材工共
27	塩ビ管布設工	VP200	1	m	12,000	12,000	砂基礎、材工共
28	敷均し	砂味砕石30-0	1	m3	27,000	27,000	人力施工、材工共
29	不陸整正工	補足材あり	8	m2	400	3,200	3tブルドーザー、搭乗式ロー、材工共
30	不陸整正工	補足材あり	45	m2	1,800	81,000	人力、搭乗式ロー、材工共
31	不陸整正工	補足材あり	57	m2	2,300	131,100	人力、タバ [®] 、材工共
32	上層路盤工	1層 t=100	1	m3	12,000	12,000	3tブルドーザー、搭乗式ロー、材工共
33	上層路盤工	1層 t=100	1	m3	25,000	25,000	人力、搭乗式ロー、材工共
34	上層路盤工	1層 t=100	2	m3	30,000	60,000	人力、タバ [®] 、材工共
35	下層路盤工	1層 t=150	1	m3	12,000	12,000	人力、搭乗式ロー、材工共
36	下層路盤工	1層 t=150	6	m3	15,000	90,000	人力、タバ [®] 、材工共
37	オーバーレイ	再生密粒、t=40	1	m2	3,000	3,000	小型ASF、搭乗式ロー、2.35t/m3、乳剤含む、材工共
38	オーバーレイ	再生密粒、t=40	60	m2	4,000	240,000	人力、搭乗式ロー、2.35t/m3、乳剤含む、材工共
39	オーバーレイ	再生密粒、t=40	30	m2	4,500	135,000	人力、タバ [®] 、2.35t/m3、乳剤含む、材工共
40	表層工	再生密粒	3	t	32,000	96,000	小型ASF、搭乗式ロー、2.35t/m3、乳剤含む、材工共
41	表層工	再生密粒	5	t	40,000	200,000	人力、搭乗式ロー、2.35t/m3、乳剤含む、材工共
42	表層工	再生密粒	9	t	46,000	414,000	人力、タバ [®] 、2.35t/m3、乳剤含む、材工共
43	細粒舗装	再生細粒、t=30	14	m2	4,000	56,000	人力、タバ [®] 、2.30t/m3、乳剤含む、材工共
44	生コンクリート	人力打設	3	m3	80,000	240,000	18N/mm2、小型構造物、人力小運搬15m以下、材工共
45	型枠工		6	m2	18,000	108,000	小型構造物、材工共
46	ダンプトラック運転	2t	8	hr	12,000	96,000	
47	普通作業員		105	人	37,500	3,937,500	
48	普通作業員	調査費等	10	人	37,500	375,000	
49	交通誘導警備員		31	人	26,000	806,000	
50	運搬費(4t以下)		10	台	58,000	580,000	バックホウ0.1m3級、3tブルドーザー
51	運搬費(6t)		1	台	75,000	75,000	バックホウ0.2m3級、小型アスファルトフィニッシャー
52	区画線工	実線・破線	134	m	730	97,820	溶融式 手動、白・黄15cm、50m未満
53	区画線工	矢印・文字	36	m	1,650	59,400	溶融式 手動、白・黄15cm換算、50m未満
54	ガードポール設置		1	本	42,000	42,000	コンクリートブロック基礎、反射テープ・レバー [®] 含む、材工共
55	ネットフェンス支柱撤去新設	H=1.2m@2.0m	9	本	22,000	198,000	コンクリートブロック基礎、材工共
56	ネットフェンス胴縁・金網撤去新設	H=1.2m@2.0m	12	m	18,000	216,000	胴縁部材、金網部材、材工共
57	ネットフェンス金網のみ撤去新設	H=1.2m@2.0m	1	m	11,000	11,000	金網部材、材工共
58	直レール撤去新設		1	m	20,000	20,000	ガードレール部材、ブライク [®] ・ボルト含む、材工共
59	ガードレール支柱撤去新設		1	本	50,000	50,000	ガードレール部材、コンクリート基礎ブロック含む、材工共
60	巻袖レール撤去新設		1	枚	20,000	20,000	巻袖レール部材、ブライク [®] ・ボルト含む、材工共
61	支管取付工	硬質塩化ビニール管	2	箇所	55,000	110,000	250又は200mm 可とう支管、取付管(150mm)5m未満、自在曲管各1個共
62	汚水樹設置工	H=1.5m以下	2	箇所	52,000	104,000	φ300
63	再生砂埋戻し	人力施工	2	m3	15,000	30,000	
64	再生砂埋戻し	機械施工	2	m3	11,000	22,000	バックホウ0.2m3級、タバ [®]
65	マンホール蓋交換工		5	箇所	57,000	285,000	マンホール蓋支給、凡例調整材含む
66	塩ビ管布設工	VU150	1	m	8,000	8,000	砂基礎(W=800 H=365)、材工共
合計						10,667,570	

単価契約執行結果（公表用）

越谷市建設工事等に係る情報の公表要綱（平成13年告示61号）に基づき、以下の内容を公表いたします。

- (1) 種 別 土木一式工事
- (2) 件 名 道路整備（6工区）（単価契約）
- (3) 場 所 越谷市内6工区
- (4) 履行期間 令和8年4月1日から令和9年3月31日まで
- (5) 契約金額 別紙単価表のとおり
- (6) 受注者 富士興業株式会社
- (7) 受注者住所 埼玉県越谷市下間久里514
- (8) 概 要 舗装陥没・側溝蓋の破損等道路施設の破損は突発的に発生したものについて、一刻も早い対応が求められるため、単価契約を締結し、小規模な修繕、工事の迅速な処理を図るものです。
- (9) 理 由 見積合わせによる

R8 単価表 (契約項目一覧)

(単位:円)

件名:道路整備(6工区)(単価契約)

場所:越谷市内6工区

コード	種別	細目	予定数量	単位	単価	計	摘要
1	バックホウ掘削	0.2m3級	22	m3	2,545	55,990	床掘・積込、補助労力含む
2	コンクリートブレイカー	無筋	1	m3	65,800	65,800	人力施工3.0m3未満、積込含む
3	舗装版はがし(機械)	バックホウ	77	m2	1,045	80,465	厚10cm以下、積込含む
4	舗装版はがし(人力)	ブレイカー	7	m2	9,052	63,364	厚4cmを越え10cm以下、積込含む
5	人力床掘		4	m3	20,240	80,960	積込含む
6	砕石埋戻し	再生切込砕石	3	m3	10,560	31,680	再生砕石、タバ [®] 転圧、材工共
7	舗装版切断	厚15cm以下	86	m	1,378	118,508	
8	アスファルト切断濁水運搬・処分費		1	回	38,050	38,050	運搬、10.0km以下、200kg以下、処分費共
9	残土処分	12.0km以下	12	m3	20,984	251,808	運搬(4t積級)、処分費共
10	ガラ処分	アソコガラ	6	m3	14,050	84,300	運搬(4t積級)、5.5km以内、DID運搬、処分費共
11	ガラ処分	無筋コンクリートガラ	2	m3	17,804	35,608	運搬(4t積級)、5.5km以内、DID運搬、処分費共
12	ガラ処分	有筋コンクリートガラ	1	m3	26,002	26,002	運搬(4t積級)、5.5km以内、DID運搬、処分費共
13	スクラップ処分	鉄くず	1	回	4,702	4,702	運搬、5.0km以下、10を越え100kgまで、処分費共
14	片直型U字溝	240×240	1	m	19,880	19,880	サド [®] クッション、再生砕石基礎、材工共
15	ロングU(12-15)	300×300	1	m	19,800	19,800	サド [®] クッション、再生砕石基礎、材工共
16	集水樹ロングU用	240×240用	1	基	89,450	89,450	生コ、再生砕石基礎、グレーチングT-25、材工共
17	集水樹ロングU用	300×300用	1	基	110,000	110,000	生コ、再生砕石基礎、グレーチングT-25、材工共
18	横断暗渠	□300×300	1	m	54,560	54,560	生コ、再生砕石基礎、T-25、材工共
19	側溝蓋掛	U-240用	1	m	10,002	10,002	県蓋、B型配列、材工共
20	側溝蓋掛	U-300用	9	m	10,203	91,827	県蓋、B型配列、材工共
21	グレーチング蓋据付工	240用	1	枚	35,411	35,411	330×100×600、T-25、材工共
22	グレーチング蓋据付工	300用	1	枚	42,600	42,600	390×100×600、T-25、材工共
23	コンクリートII種蓋	240用	1	m	7,998	7,998	330×100×600、材工共
24	コンクリートII種蓋	300用	2	m	10,025	20,050	400×100×600、材工共
25	側溝蓋撤去再設		82	m	1,460	119,720	40を越え100kg/枚以下
26	塩ビ管布設工	VP150	1	m	8,420	8,420	砂基礎、材工共
27	塩ビ管布設工	VP200	1	m	12,050	12,050	砂基礎、材工共
28	敷均し	砂味砕石30-0	1	m3	26,840	26,840	人力施工、材工共
29	不陸整正工	補足材あり	8	m2	301	2,408	3tブルドーザ、搭乗式ロー、材工共
30	不陸整正工	補足材あり	45	m2	1,800	81,000	人力、搭乗式ロー、材工共
31	不陸整正工	補足材あり	57	m2	2,200	125,400	人力、タバ [®] 、材工共
32	上層路盤工	1層 t=100	1	m3	12,560	12,560	3tブルドーザ、搭乗式ロー、材工共
33	上層路盤工	1層 t=100	1	m3	22,000	22,000	人力、搭乗式ロー、材工共
34	上層路盤工	1層 t=100	2	m3	26,560	53,120	人力、タバ [®] 、材工共
35	下層路盤工	1層 t=150	1	m3	10,540	10,540	人力、搭乗式ロー、材工共
36	下層路盤工	1層 t=150	6	m3	13,200	79,200	人力、タバ [®] 、材工共
37	オーバーレイ	再生密粒、t=40	1	m2	2,780	2,780	小型ASF、搭乗式ロー、2.35t/m3、乳剤含む、材工共
38	オーバーレイ	再生密粒、t=40	60	m2	4,035	242,100	人力、搭乗式ロー、2.35t/m3、乳剤含む、材工共
39	オーバーレイ	再生密粒、t=40	30	m2	4,600	138,000	人力、タバ [®] 、2.35t/m3、乳剤含む、材工共
40	表層工	再生密粒	3	t	32,500	97,500	小型ASF、搭乗式ロー、2.35t/m3、乳剤含む、材工共
41	表層工	再生密粒	5	t	39,840	199,200	人力、搭乗式ロー、2.35t/m3、乳剤含む、材工共
42	表層工	再生密粒	9	t	45,201	406,809	人力、タバ [®] 、2.35t/m3、乳剤含む、材工共
43	細粒舗装	再生細粒、t=30	14	m2	3,650	51,100	人力、タバ [®] 、2.30t/m3、乳剤含む、材工共
44	生コンクリート	人力打設	3	m3	84,530	253,590	18N/mm2、小型構造物、人力小運搬15m以下、材工共
45	型枠工		6	m2	17,620	105,720	小型構造物、材工共
46	ダンプトラック運転	2t	8	hr	11,800	94,400	
47	普通作業員		105	人	37,800	3,969,000	
48	普通作業員	調査費等	10	人	37,800	378,000	
49	交通誘導警備員		31	人	26,100	809,100	
50	運搬費(4t以下)		10	台	57,050	570,500	バックホウ0.1m3級、3tブルドーザ
51	運搬費(6t)		1	台	74,500	74,500	バックホウ0.2m3級、小型アスファルトフィニッシャー
52	区画線工	実線・破線	134	m	730	97,820	溶融式 手動、白・黄15cm、50m未満
53	区画線工	矢印・文字	36	m	1,580	56,880	溶融式 手動、白・黄15cm換算、50m未満
54	ガードポール設置		1	本	46,580	46,580	コンクリートブロック基礎、反射テープ・レバー [®] 含む、材工共
55	ネットフェンス支柱撤去新設	H=1.2m@2.0m	9	本	21,002	189,018	コンクリートブロック基礎、材工共
56	ネットフェンス胴縁・金網撤去新設	H=1.2m@2.0m	12	m	17,710	212,520	胴縁部材、金網部材、材工共
57	ネットフェンス金網のみ撤去新設	H=1.2m@2.0m	1	m	11,300	11,300	金網部材、材工共
58	直レール撤去新設		1	m	20,480	20,480	ガードレール部材、ブライク [®] ・ボルト含む、材工共
59	ガードレール支柱撤去新設		1	本	52,680	52,680	ガードレール部材、コンクリート基礎ブロック含む、材工共
60	巻袖レール撤去新設		1	枚	19,980	19,980	巻袖レール部材、ブライク [®] ・ボルト含む、材工共
61	支管取付工	硬質塩化ビニール管	2	箇所	55,000	110,000	250又は200mm 可とう支管、取付管(150mm)5m未満、自在曲管各1個共
62	汚水樹設置工	H=1.5m以下	2	箇所	51,000	102,000	φ300
63	再生砂埋戻し	人力施工	2	m3	13,000	26,000	
64	再生砂埋戻し	機械施工	2	m3	10,010	20,020	バックホウ0.2m3級、タバ [®]
65	マンホール蓋交換工		5	箇所	54,290	271,450	マンホール蓋支給、目外調整材含む
66	塩ビ管布設工	VU150	1	m	7,854	7,854	砂基礎(W=800 H=365)、材工共
合計						10,628,954	

単価契約執行結果（公表用）

越谷市建設工事等に係る情報の公表要綱（平成13年告示61号）に基づき、以下の内容を公表いたします。

- (1) 種 別 土木一式工事
- (2) 件 名 道路整備（7工区）（単価契約）
- (3) 場 所 越谷市内7工区
- (4) 履行期間 令和8年4月1日から令和9年3月31日まで
- (5) 契約金額 別紙単価表のとおり
- (6) 受注者 オザワロード株式会社
- (7) 受注者住所 埼玉県越谷市大泊564-2
- (8) 概 要 舗装陥没・側溝蓋の破損等道路施設の破損は突発的に発生したものについて、一刻も早い対応が求められるため、単価契約を締結し、小規模な修繕、工事の迅速な処理を図るものです。
- (9) 理 由 見積合わせによる

R8 単価表 (契約項目一覧)

(単位：円)

件名：道路整備（7工区）（単価契約）

場所：越谷市内7工区

コード	種別	細目	予定数量	単位	単価	計	摘要
1	バックホウ掘削	0.2m3級	22	m3	2,490	54,780	床掘・積込、補助労力含む
2	コンクリートブレイカー	無筋	1	m3	68,450	68,450	人力施工3.0m3未満、積込含む
3	舗装版はがし（機械）	バックホウ	77	m2	1,030	79,310	厚10cm以下、積込含む
4	舗装版はがし（人力）	ブレイカー	7	m2	10,220	71,540	厚4cmを越え10cm以下、積込含む
5	人力床掘		4	m3	20,790	83,160	積込含む
6	砕石埋戻し	再生切込砕石	3	m3	11,140	33,420	再生砕石、タバ [®] 転圧、材工共
7	舗装版切断	厚15cm以下	86	m	1,370	117,820	
8	アスファルト切断濁水運搬・処分費		1	回	39,590	39,590	運搬、10.0km以下、200kg以下、処分費共
9	残土処分	12.0km以下	12	m3	22,060	264,720	運搬（4t積級）、処分費共
10	ガラ処分	アソコガラ	6	m3	15,780	94,680	運搬（4t積級）、5.5km以内、DID運搬、処分費共
11	ガラ処分	無筋コンクリートガラ	2	m3	18,120	36,240	運搬（4t積級）、5.5km以内、DID運搬、処分費共
12	ガラ処分	有筋コンクリートガラ	1	m3	26,500	26,500	運搬（4t積級）、5.5km以内、DID運搬、処分費共
13	スクラップ処分	鉄くず	1	回	4,800	4,800	運搬、5.0km以下、10を越え100kgまで、処分費共
14	片直型U字溝	240×240	1	m	21,090	21,090	サド [®] クッション、再生砕石基礎、材工共
15	ロングU（12-15）	300×300	1	m	21,050	21,050	サド [®] クッション、再生砕石基礎、材工共
16	集水樹ロングU用	240×240用	1	基	89,020	89,020	生コ、再生砕石基礎、グレーチング T-25、材工共
17	集水樹ロングU用	300×300用	1	基	112,210	112,210	生コ、再生砕石基礎、グレーチング T-25、材工共
18	横断暗渠	□300×300	1	m	57,950	57,950	生コ、再生砕石基礎、T-25、材工共
19	側溝蓋掛	U-240用	1	m	10,900	10,900	県蓋、B型配列、材工共
20	側溝蓋掛	U-300用	9	m	11,660	104,940	県蓋、B型配列、材工共
21	グレーチング蓋据付工	240用	1	枚	36,260	36,260	330×100×600、T-25、材工共
22	グレーチング蓋据付工	300用	1	枚	45,300	45,300	390×100×600、T-25、材工共
23	コンクリートII種蓋	240用	1	m	9,250	9,250	330×100×600、材工共
24	コンクリートII種蓋	300用	2	m	10,760	21,520	400×100×600、材工共
25	側溝蓋撤去再設		82	m	1,450	118,900	40を越え100kg/枚以下
26	塩ビ管布設工	V P150	1	m	9,730	9,730	砂基礎、材工共
27	塩ビ管布設工	V P200	1	m	13,710	13,710	砂基礎、材工共
28	敷均し	砂味砕石30-0	1	m3	28,570	28,570	人力施工、材工共
29	不陸整正工	補足材あり	8	m2	400	3,200	3tブル [®] -ザ、搭乗式0-ラ、材工共
30	不陸整正工	補足材あり	45	m2	1,770	79,650	人力、搭乗式0-ラ、材工共
31	不陸整正工	補足材あり	57	m2	2,260	128,820	人力、タバ [®] 、材工共
32	上層路盤工	1層 t=100	1	m3	13,570	13,570	3tブル [®] -ザ、搭乗式0-ラ、材工共
33	上層路盤工	1層 t=100	1	m3	26,250	26,250	人力、搭乗式0-ラ、材工共
34	上層路盤工	1層 t=100	2	m3	31,090	62,180	人力、タバ [®] 、材工共
35	下層路盤工	1層 t=150	1	m3	12,580	12,580	人力、搭乗式0-ラ、材工共
36	下層路盤工	1層 t=150	6	m3	15,830	94,980	人力、タバ [®] 、材工共
37	オーバーレイ	再生密粒、t=40	1	m2	3,010	3,010	小型ASF、搭乗式0-ラ、2.35t/m3、乳剤含む、材工共
38	オーバーレイ	再生密粒、t=40	60	m2	3,960	237,600	人力、搭乗式0-ラ、2.35t/m3、乳剤含む、材工共
39	オーバーレイ	再生密粒、t=40	30	m2	4,540	136,200	人力、タバ [®] 、2.35t/m3、乳剤含む、材工共
40	表層工	再生密粒	3	t	33,850	101,550	小型ASF、搭乗式0-ラ、2.35t/m3、乳剤含む、材工共
41	表層工	再生密粒	5	t	41,150	205,750	人力、搭乗式0-ラ、2.35t/m3、乳剤含む、材工共
42	表層工	再生密粒	9	t	47,730	429,570	人力、タバ [®] 、2.35t/m3、乳剤含む、材工共
43	細粒舗装	再生細粒、t=30	14	m2	4,000	56,000	人力、タバ [®] 、2.30t/m3、乳剤含む、材工共
44	生コンクリート	人力打設	3	m3	82,840	248,520	18N/mm2、小型構造物、人力小運搬15m以下、材工共
45	型枠工		6	m2	18,590	111,540	小型構造物、材工共
46	ダンプトラック運転	2t	8	hr	11,870	94,960	
47	普通作業員		105	人	37,310	3,917,550	
48	普通作業員	調査費等	10	人	37,310	373,100	
49	交通誘導警備員		31	人	25,930	803,830	
50	運搬費（4t以下）		10	台	58,180	581,800	バックホウ0.1m3級、3tブル [®] -ザ
51	運搬費（6t）		1	台	74,810	74,810	バックホウ0.2m3級、小型アスファルトフォニッパ
52	区画線工	実線・破線	134	m	720	96,480	溶融式 手動、白・黄15cm、50m未満
53	区画線工	矢印・文字	36	m	1,620	58,320	溶融式 手動、白・黄15cm換算、50m未満
54	ガードポール設置		1	本	46,700	46,700	コンクリートブロック基礎、反射テープ・レバー [®] 含む、材工共
55	ネットフェンス支柱撤去新設	H=1.2m@2.0m	9	本	21,790	196,110	コンクリートブロック基礎、材工共
56	ネットフェンス脚縁・金網撤去新設	H=1.2m@2.0m	12	m	17,720	212,640	胴縁部材、金網部材、材工共
57	ネットフェンス金網のみ撤去新設	H=1.2m@2.0m	1	m	12,590	12,590	金網部材、材工共
58	直レール撤去新設		1	m	21,800	21,800	ガードレール部材、ブライク [®] ・ボルト含む、材工共
59	ガードレール支柱撤去新設		1	本	52,240	52,240	ガードレール部材、コンクリート基礎ブロック含む、材工共
60	巻袖レール撤去新設		1	枚	20,410	20,410	巻袖レール部材、ブライク [®] ・ボルト含む、材工共
61	支管取付工	硬質塩化ビニール管	2	箇所	56,160	112,320	250又は200mm 可とう支管、取付管（150mm）5m未満、自在曲管各1個共
62	汚水樹設置工	H=1.5m以下	2	箇所	53,310	106,620	φ300
63	再生砂埋戻し	人力施工	2	m3	15,020	30,040	
64	再生砂埋戻し	機械施工	2	m3	11,310	22,620	バックホウ0.2m3級、タバ [®]
65	マンホール蓋交換工		5	箇所	56,540	282,700	マンホール蓋支給、凡例調整材含む
66	塩ビ管布設工	VU150	1	m	8,100	8,100	砂基礎（W=800 H=365）、材工共
合計						10,752,120	

単価契約執行結果（公表用）

越谷市建設工事等に係る情報の公表要綱（平成13年告示61号）に基づき、以下の内容を公表いたします。

- (1) 種 別 土木一式工事
- (2) 件 名 道路整備（8工区）（単価契約）
- (3) 場 所 越谷市内8工区
- (4) 履行期間 令和8年4月1日から令和9年3月31日まで
- (5) 契約金額 別紙単価表のとおり
- (6) 受注者 矢島建設株式会社
- (7) 受注者住所 埼玉県越谷市袋山1959
- (8) 概 要 舗装陥没・側溝蓋の破損等道路施設の破損は突発的に発生したものについて、一刻も早い対応が求められるため、単価契約を締結し、小規模な修繕、工事の迅速な処理を図るものです。
- (9) 理 由 見積合わせによる

R8 単価表 (契約項目一覧)

(単位:円)

件名:道路整備(8工区)(単価契約)

場所:越谷市内8工区

コード	種別	細目	予定数量	単位	単価	計	摘要
1	バックホウ掘削	0.2m3級	22	m3	2,500	55,000	床掘・積込、補助労力含む
2	コンクリートブレイカー	無筋	1	m3	62,800	62,800	人力施工3.0m3未満、積込含む
3	舗装版はがし(機械)	バックホウ	77	m2	1,050	80,850	厚10cm以下、積込含む
4	舗装版はがし(人力)	ブレイカー	7	m2	10,230	71,610	厚4cmを越え10cm以下、積込含む
5	人力床掘		4	m3	18,200	72,800	積込含む
6	砕石埋戻し	再生切込砕石	3	m3	10,500	31,500	再生砕石、タバ [®] 転圧、材工共
7	舗装版切断	厚15cm以下	86	m	1,260	108,360	
8	アスファルト切断濁水運搬・処分費		1	回	35,230	35,230	運搬、10.0km以下、200kg以下、処分費共
9	残土処分	12.0km以下	12	m3	21,640	259,680	運搬(4t積級)、処分費共
10	ガラ処分	アソコガラ	6	m3	15,020	90,120	運搬(4t積級)、5.5km以内、DID運搬、処分費共
11	ガラ処分	無筋コンクリートガラ	2	m3	17,420	34,840	運搬(4t積級)、5.5km以内、DID運搬、処分費共
12	ガラ処分	有筋コンクリートガラ	1	m3	25,360	25,360	運搬(4t積級)、5.5km以内、DID運搬、処分費共
13	スクラップ処分	鉄くず	1	回	4,140	4,140	運搬、5.0km以下、10を越え100kgまで、処分費共
14	片直型U字溝	240×240	1	m	20,280	20,280	サド [®] クッション、再生砕石基礎、材工共
15	ロングU(12-15)	300×300	1	m	20,310	20,310	サド [®] クッション、再生砕石基礎、材工共
16	集水樹ロングU用	240×240用	1	基	84,650	84,650	生コ、再生砕石基礎、グレーチングT-25、材工共
17	集水樹ロングU用	300×300用	1	基	108,980	108,980	生コ、再生砕石基礎、グレーチングT-25、材工共
18	横断暗渠	□300×300	1	m	54,250	54,250	生コ、再生砕石基礎、T-25、材工共
19	側溝蓋掛	U-240用	1	m	10,870	10,870	県蓋、B型配列、材工共
20	側溝蓋掛	U-300用	9	m	10,920	98,280	県蓋、B型配列、材工共
21	グレーチング蓋据付工	240用	1	枚	35,250	35,250	330×100×600、T-25、材工共
22	グレーチング蓋据付工	300用	1	枚	45,120	45,120	390×100×600、T-25、材工共
23	コンクリートII種蓋	240用	1	m	8,750	8,750	330×100×600、材工共
24	コンクリートII種蓋	300用	2	m	9,850	19,700	400×100×600、材工共
25	側溝蓋撤去再設		82	m	1,380	113,160	40を越え100kg/枚以下
26	塩ビ管布設工	VP150	1	m	8,460	8,460	砂基礎、材工共
27	塩ビ管布設工	VP200	1	m	12,450	12,450	砂基礎、材工共
28	敷均し	砂味砕石30-0	1	m3	27,510	27,510	人力施工、材工共
29	不陸整正工	補足材あり	8	m2	400	3,200	3tブルドーザー、搭乗式ロー、材工共
30	不陸整正工	補足材あり	45	m2	1,740	78,300	人力、搭乗式ロー、材工共
31	不陸整正工	補足材あり	57	m2	2,200	125,400	人力、タバ [®] 、材工共
32	上層路盤工	1層 t=100	1	m3	12,850	12,850	3tブルドーザー、搭乗式ロー、材工共
33	上層路盤工	1層 t=100	1	m3	25,410	25,410	人力、搭乗式ロー、材工共
34	上層路盤工	1層 t=100	2	m3	30,500	61,000	人力、タバ [®] 、材工共
35	下層路盤工	1層 t=150	1	m3	11,680	11,680	人力、搭乗式ロー、材工共
36	下層路盤工	1層 t=150	6	m3	15,460	92,760	人力、タバ [®] 、材工共
37	オーバーレイ	再生密粒、t=40	1	m2	2,820	2,820	小型ASF、搭乗式ロー、2.35t/m3、乳剤含む、材工共
38	オーバーレイ	再生密粒、t=40	60	m2	3,840	230,400	人力、搭乗式ロー、2.35t/m3、乳剤含む、材工共
39	オーバーレイ	再生密粒、t=40	30	m2	4,260	127,800	人力、タバ [®] 、2.35t/m3、乳剤含む、材工共
40	表層工	再生密粒	3	t	32,500	97,500	小型ASF、搭乗式ロー、2.35t/m3、乳剤含む、材工共
41	表層工	再生密粒	5	t	40,500	202,500	人力、搭乗式ロー、2.35t/m3、乳剤含む、材工共
42	表層工	再生密粒	9	t	47,500	427,500	人力、タバ [®] 、2.35t/m3、乳剤含む、材工共
43	細粒舗装	再生細粒、t=30	14	m2	3,240	45,360	人力、タバ [®] 、2.30t/m3、乳剤含む、材工共
44	生コンクリート	人力打設	3	m3	82,680	248,040	18N/mm2、小型構造物、人力小運搬15m以下、材工共
45	型枠工		6	m2	16,570	99,420	小型構造物、材工共
46	ダンプトラック運転	2t	8	hr	10,500	84,000	
47	普通作業員		105	人	38,000	3,990,000	
48	普通作業員	調査費等	10	人	38,000	380,000	
49	交通誘導警備員		31	人	26,200	812,200	
50	運搬費(4t以下)		10	台	58,500	585,000	バックホウ0.1m3級、3tブルドーザー
51	運搬費(6t)		1	台	65,400	65,400	バックホウ0.2m3級、小型アスファルトフィニッシャー
52	区画線工	実線・破線	134	m	720	96,480	溶融式 手動、白・黄15cm、50m未満
53	区画線工	矢印・文字	36	m	1,540	55,440	溶融式 手動、白・黄15cm換算、50m未満
54	ガードポール設置		1	本	41,810	41,810	コンクリートブロック基礎、反射テープ・レバー [®] 含む、材工共
55	ネットフェンス支柱撤去新設	H=1.2m@2.0m	9	本	20,100	180,900	コンクリートブロック基礎、材工共
56	ネットフェンス胴縁・金網撤去新設	H=1.2m@2.0m	12	m	16,210	194,520	胴縁部材、金網部材、材工共
57	ネットフェンス金網のみ撤去新設	H=1.2m@2.0m	1	m	10,870	10,870	金網部材、材工共
58	直レール撤去新設		1	m	20,600	20,600	ガードレール部材、ブライク [®] ・ボルト含む、材工共
59	ガードレール支柱撤去新設		1	本	48,590	48,590	ガードレール部材、コンクリート基礎ブロック含む、材工共
60	巻袖レール撤去新設		1	枚	18,580	18,580	巻袖レール部材、ブライク [®] ・ボルト含む、材工共
61	支管取付工	硬質塩化ビニール管	2	箇所	52,100	104,200	250又は200mm 可とう支管、取付管(150mm)5m未満、自在曲管各1個共
62	汚水樹設置工	H=1.5m以下	2	箇所	54,000	108,000	φ300
63	再生砂埋戻し	人力施工	2	m3	15,200	30,400	
64	再生砂埋戻し	機械施工	2	m3	11,280	22,560	
65	マンホール蓋交換工		5	箇所	55,450	277,250	マンホール蓋支給、凡例調整材含む
66	塩ビ管布設工	VU150	1	m	7,950	7,950	砂基礎(W=800 H=365)、材工共
合計						10,627,000	

単価契約執行結果（公表用）

越谷市建設工事等に係る情報の公表要綱（平成13年告示61号）に基づき、以下の内容を公表いたします。

- (1) 種 別 土木一式工事
- (2) 件 名 道路整備（9工区）（単価契約）
- (3) 場 所 越谷市内9工区
- (4) 履行期間 令和8年4月1日から令和9年3月31日まで
- (5) 契約金額 別紙単価表のとおり
- (6) 受注者 太陽建設工業株式会社
- (7) 受注者住所 埼玉県越谷市谷中町4-143
- (8) 概 要 舗装陥没・側溝蓋の破損等道路施設の破損は突発的に発生したものについて、一刻も早い対応が求められるため、単価契約を締結し、小規模な修繕、工事の迅速な処理を図るものです。
- (9) 理 由 見積合わせによる

R8 単価表 (契約項目一覧)

(単位:円)

件名:道路整備(9工区)(単価契約)

場所:越谷市内9工区

コード	種別	細目	予定数量	単位	単価	計	摘要
1	バックホウ掘削	0.2m3級	22	m3	2,520	55,440	床掘・積込、補助労力含む
2	コンクリートブレイカー	無筋	1	m3	62,000	62,000	人力施工3.0m3未満、積込含む
3	舗装版はがし(機械)	バックホウ	77	m2	1,010	77,770	厚10cm以下、積込含む
4	舗装版はがし(人力)	ブレイカー	7	m2	10,000	70,000	厚4cmを越え10cm以下、積込含む
5	人力床掘		4	m3	21,110	84,440	積込含む
6	砕石埋戻し	再生切込砕石	3	m3	11,100	33,300	再生砕石、タバ [®] 転圧、材工共
7	舗装版切断	厚15cm以下	86	m	1,360	116,960	
8	アスファルト切断濁水運搬・処分費		1	回	35,400	35,400	運搬、10.0km以下、200kg以下、処分費共
9	残土処分	12.0km以下	12	m3	22,450	269,400	運搬(4t積級)、処分費共
10	ガラ処分	アソコガラ	6	m3	16,080	96,480	運搬(4t積級)、5.5km以内、DID運搬、処分費共
11	ガラ処分	無筋コンクリートガラ	2	m3	17,480	34,960	運搬(4t積級)、5.5km以内、DID運搬、処分費共
12	ガラ処分	有筋コンクリートガラ	1	m3	24,920	24,920	運搬(4t積級)、5.5km以内、DID運搬、処分費共
13	スクラップ処分	鉄くず	1	回	4,190	4,190	運搬、5.0km以下、10を越え100kgまで、処分費共
14	片直型U字溝	240×240	1	m	19,210	19,210	サド [®] クッション、再生砕石基礎、材工共
15	ロングU(12-15)	300×300	1	m	19,060	19,060	サド [®] クッション、再生砕石基礎、材工共
16	集水樹ロングU用	240×240用	1	基	80,000	80,000	生コ、再生砕石基礎、グレーチングT-25、材工共
17	集水樹ロングU用	300×300用	1	基	105,000	105,000	生コ、再生砕石基礎、グレーチングT-25、材工共
18	横断暗渠	□300×300	1	m	54,000	54,000	生コ、再生砕石基礎、T-25、材工共
19	側溝蓋掛	U-240用	1	m	10,730	10,730	県蓋、B型配列、材工共
20	側溝蓋掛	U-300用	9	m	11,470	103,230	県蓋、B型配列、材工共
21	グレーチング蓋据付工	240用	1	枚	34,190	34,190	330×100×600、T-25、材工共
22	グレーチング蓋据付工	300用	1	枚	43,000	43,000	390×100×600、T-25、材工共
23	コンクリートII種蓋	240用	1	m	9,100	9,100	330×100×600、材工共
24	コンクリートII種蓋	300用	2	m	10,560	21,120	400×100×600、材工共
25	側溝蓋撤去再設		82	m	1,320	108,240	40を越え100kg/枚以下
26	塩ビ管布設工	VP150	1	m	8,850	8,850	砂基礎、材工共
27	塩ビ管布設工	VP200	1	m	12,800	12,800	砂基礎、材工共
28	敷均し	砂味砕石30-0	1	m3	25,000	25,000	人力施工、材工共
29	不陸整正工	補足材あり	8	m2	320	2,560	3tブルドーザ、搭乗式ロー、材工共
30	不陸整正工	補足材あり	45	m2	1,660	74,700	人力、搭乗式ロー、材工共
31	不陸整正工	補足材あり	57	m2	2,160	123,120	人力、タバ [®] 、材工共
32	上層路盤工	1層 t=100	1	m3	12,810	12,810	3tブルドーザ、搭乗式ロー、材工共
33	上層路盤工	1層 t=100	1	m3	25,760	25,760	人力、搭乗式ロー、材工共
34	上層路盤工	1層 t=100	2	m3	30,470	60,940	人力、タバ [®] 、材工共
35	下層路盤工	1層 t=150	1	m3	12,280	12,280	人力、搭乗式ロー、材工共
36	下層路盤工	1層 t=150	6	m3	15,610	93,660	人力、タバ [®] 、材工共
37	オーバーレイ	再生密粒、t=40	1	m2	2,890	2,890	小型ASF、搭乗式ロー、2.35t/m3、乳剤含む、材工共
38	オーバーレイ	再生密粒、t=40	60	m2	3,830	229,800	人力、搭乗式ロー、2.35t/m3、乳剤含む、材工共
39	オーバーレイ	再生密粒、t=40	30	m2	4,400	132,000	人力、タバ [®] 、2.35t/m3、乳剤含む、材工共
40	表層工	再生密粒	3	t	33,000	99,000	小型ASF、搭乗式ロー、2.35t/m3、乳剤含む、材工共
41	表層工	再生密粒	5	t	40,900	204,500	人力、搭乗式ロー、2.35t/m3、乳剤含む、材工共
42	表層工	再生密粒	9	t	46,970	422,730	人力、タバ [®] 、2.35t/m3、乳剤含む、材工共
43	細粒舗装	再生細粒、t=30	14	m2	3,880	54,320	人力、タバ [®] 、2.30t/m3、乳剤含む、材工共
44	生コンクリート	人力打設	3	m3	81,000	243,000	18N/mm2、小型構造物、人力小運搬15m以下、材工共
45	型枠工		6	m2	17,170	103,020	小型構造物、材工共
46	ダンプトラック運転	2t	8	hr	11,730	93,840	
47	普通作業員		105	人	38,000	3,990,000	
48	普通作業員	調査費等	10	人	38,000	380,000	
49	交通誘導警備員		31	人	26,320	815,920	
50	運搬費(4t以下)		10	台	58,450	584,500	バックホウ0.1m3級、3tブルドーザ
51	運搬費(6t)		1	台	72,300	72,300	バックホウ0.2m3級、小型アスファルトフィニッシャー
52	区画線工	実線・破線	134	m	620	83,080	溶融式 手動、白・黄15cm、50m未満
53	区画線工	矢印・文字	36	m	1,520	54,720	溶融式 手動、白・黄15cm換算、50m未満
54	ガードポール設置		1	本	42,000	42,000	コンクリートブロック基礎、反射テープ・レフレージ [®] 含む、材工共
55	ネットフェンス支柱撤去新設	H=1.2m@2.0m	9	本	21,420	192,780	コンクリートブロック基礎、材工共
56	ネットフェンス胴縁・金網撤去新設	H=1.2m@2.0m	12	m	17,060	204,720	胴縁部材、金網部材、材工共
57	ネットフェンス金網のみ撤去新設	H=1.2m@2.0m	1	m	12,380	12,380	金網部材、材工共
58	直レール撤去新設		1	m	19,170	19,170	ガードレール部材、ブライク [®] ・ボルト含む、材工共
59	ガードレール支柱撤去新設		1	本	45,000	45,000	ガードレール部材、コンクリート基礎ブロック含む、材工共
60	巻袖レール撤去新設		1	枚	17,700	17,700	巻袖レール部材、ブライク [®] ・ボルト含む、材工共
61	支管取付工	硬質塩化ビニール管	2	箇所	52,080	104,160	250又は200mm 可とう支管、取付管(150mm)5m未満、自在曲管各1個共
62	汚水樹設置工	H=1.5m以下	2	箇所	49,660	99,320	φ300
63	再生砂埋戻し	人力施工	2	m3	13,700	27,400	
64	再生砂埋戻し	機械施工	2	m3	10,100	20,200	バックホウ0.2m3級、タバ [®]
65	マンホール蓋交換工		5	箇所	52,000	260,000	マンホール蓋支給、目視調整材含む
66	塩ビ管布設工	VU150	1	m	7,850	7,850	砂基礎(W=800 H=365)、材工共
合計						10,642,920	

単価契約執行結果（公表用）

越谷市建設工事等に係る情報の公表要綱（平成13年告示61号）に基づき、以下の内容を公表いたします。

- (1) 種 別 土木一式工事
- (2) 件 名 道路整備（10工区）（単価契約）
- (3) 場 所 越谷市内10工区
- (4) 履行期間 令和8年4月1日から令和9年3月31日まで
- (5) 契約金額 別紙単価表のとおり
- (6) 受注者 清和土木株式会社
- (7) 受注者住所 埼玉県越谷市南荻島4288
- (8) 概 要 舗装陥没・側溝蓋の破損等道路施設の破損は突発的に発生したものについて、一刻も早い対応が求められるため、単価契約を締結し、小規模な修繕、工事の迅速な処理を図るものです。
- (9) 理 由 見積合わせによる

R8 単価表 (契約項目一覧)

(単位:円)

件名:道路整備(10工区)(単価契約)

場所:越谷市内10工区

コード	種別	細目	予定数量	単位	単価	計	摘要
1	バックホウ掘削	0.2m3級	22	m3	2,470	54,340	床掘・積込、補助労力含む
2	コンクリートブレイカー	無筋	1	m3	67,100	67,100	人力施工3.0m3未満、積込含む
3	舗装版はがし(機械)	バックホウ	77	m2	1,000	77,000	厚10cm以下、積込含む
4	舗装版はがし(人力)	ブレイカー	7	m2	10,100	70,700	厚4cmを越え10cm以下、積込含む
5	人力床掘		4	m3	20,500	82,000	積込含む
6	砕石埋戻し	再生切込砕石	3	m3	10,970	32,910	再生砕石、タバ [®] 転圧、材工共
7	舗装版切断	厚15cm以下	86	m	1,360	116,960	
8	アスファルト切断濁水運搬・処分費		1	回	39,100	39,100	運搬、10.0km以下、200kg以下、処分費共
9	残土処分	12.0km以下	12	m3	21,700	260,400	運搬(4t積級)、処分費共
10	ガラ処分	アソコガラ	6	m3	15,500	93,000	運搬(4t積級)、5.5km以内、DID運搬、処分費共
11	ガラ処分	無筋コンクリートガラ	2	m3	17,900	35,800	運搬(4t積級)、5.5km以内、DID運搬、処分費共
12	ガラ処分	有筋コンクリートガラ	1	m3	26,000	26,000	運搬(4t積級)、5.5km以内、DID運搬、処分費共
13	スクラップ処分	鉄くず	1	回	4,730	4,730	運搬、5.0km以下、10を越え100kgまで、処分費共
14	片直型U字溝	240×240	1	m	20,760	20,760	サド [®] クッション、再生砕石基礎、材工共
15	ロングU(12-15)	300×300	1	m	20,800	20,800	サド [®] クッション、再生砕石基礎、材工共
16	集水樹ロングU用	240×240用	1	基	87,500	87,500	生コ、再生砕石基礎、グレーチングT-25、材工共
17	集水樹ロングU用	300×300用	1	基	110,000	110,000	生コ、再生砕石基礎、グレーチングT-25、材工共
18	横断暗渠	□300×300	1	m	56,880	56,880	生コ、再生砕石基礎、T-25、材工共
19	側溝蓋掛	U-240用	1	m	10,700	10,700	県蓋、B型配列、材工共
20	側溝蓋掛	U-300用	9	m	11,480	103,320	県蓋、B型配列、材工共
21	グレーチング蓋据付工	240用	1	枚	35,700	35,700	330×100×600、T-25、材工共
22	グレーチング蓋据付工	300用	1	枚	44,560	44,560	390×100×600、T-25、材工共
23	コンクリートII種蓋	240用	1	m	9,100	9,100	330×100×600、材工共
24	コンクリートII種蓋	300用	2	m	10,580	21,160	400×100×600、材工共
25	側溝蓋撤去再設		82	m	1,400	114,800	40を越え100kg/枚以下
26	塩ビ管布設工	VP150	1	m	9,560	9,560	砂基礎、材工共
27	塩ビ管布設工	VP200	1	m	13,400	13,400	砂基礎、材工共
28	敷均し	砂味砕石30-0	1	m3	28,000	28,000	人力施工、材工共
29	不陸整正工	補足材あり	8	m2	390	3,120	3tブル [®] -ザ、搭乗式0-ラ、材工共
30	不陸整正工	補足材あり	45	m2	1,740	78,300	人力、搭乗式0-ラ、材工共
31	不陸整正工	補足材あり	57	m2	2,230	127,110	人力、タバ [®] 、材工共
32	上層路盤工	1層 t=100	1	m3	13,300	13,300	3tブル [®] -ザ、搭乗式0-ラ、材工共
33	上層路盤工	1層 t=100	1	m3	25,860	25,860	人力、搭乗式0-ラ、材工共
34	上層路盤工	1層 t=100	2	m3	30,650	61,300	人力、タバ [®] 、材工共
35	下層路盤工	1層 t=150	1	m3	12,350	12,350	人力、搭乗式0-ラ、材工共
36	下層路盤工	1層 t=150	6	m3	15,540	93,240	人力、タバ [®] 、材工共
37	オーバーレイ	再生密粒、t=40	1	m2	2,970	2,970	小型ASF、搭乗式0-ラ、2.35t/m3、乳剤含む、材工共
38	オーバーレイ	再生密粒、t=40	60	m2	3,900	234,000	人力、搭乗式0-ラ、2.35t/m3、乳剤含む、材工共
39	オーバーレイ	再生密粒、t=40	30	m2	4,480	134,400	人力、タバ [®] 、2.35t/m3、乳剤含む、材工共
40	表層工	再生密粒	3	t	33,300	99,900	小型ASF、搭乗式0-ラ、2.35t/m3、乳剤含む、材工共
41	表層工	再生密粒	5	t	40,570	202,850	人力、搭乗式0-ラ、2.35t/m3、乳剤含む、材工共
42	表層工	再生密粒	9	t	47,000	423,000	人力、タバ [®] 、2.35t/m3、乳剤含む、材工共
43	細粒舗装	再生細粒、t=30	14	m2	3,900	54,600	人力、タバ [®] 、2.30t/m3、乳剤含む、材工共
44	生コンクリート	人力打設	3	m3	81,500	244,500	18N/mm2、小型構造物、人力小運搬15m以下、材工共
45	型枠工		6	m2	18,200	109,200	小型構造物、材工共
46	ダンプトラック運転	2t	8	hr	11,680	93,440	
47	普通作業員		105	人	36,800	3,864,000	
48	普通作業員	調査費等	10	人	36,800	368,000	
49	交通誘導警備員		31	人	25,500	790,500	
50	運搬費(4t以下)		10	台	57,100	571,000	バックホウ0.1m3級、3tブル [®] -ザ
51	運搬費(6t)		1	台	73,400	73,400	バックホウ0.2m3級、小型アスファルトフィニッシャー
52	区画線工	実線・破線	134	m	700	93,800	溶融式 手動、白・黄15cm、50m未満
53	区画線工	矢印・文字	36	m	1,600	57,600	溶融式 手動、白・黄15cm換算、50m未満
54	ガードポール設置		1	本	45,800	45,800	コンクリートブロック基礎、反射テープ・レバー [®] 含む、材工共
55	ネットフェンス支柱撤去新設	H=1.2m@2.0m	9	本	21,400	192,600	コンクリートブロック基礎、材工共
56	ネットフェンス胴縁・金網撤去新設	H=1.2m@2.0m	12	m	17,400	208,800	胴縁部材、金網部材、材工共
57	ネットフェンス金網のみ撤去新設	H=1.2m@2.0m	1	m	12,380	12,380	金網部材、材工共
58	直レール撤去新設		1	m	21,400	21,400	ガードレール部材、ブライク [®] ・ボルト含む、材工共
59	ガードレール支柱撤去新設		1	本	51,200	51,200	ガードレール部材、コンクリート基礎ブロック含む、材工共
60	巻袖レール撤去新設		1	枚	20,000	20,000	巻袖レール部材、ブライク [®] ・ボルト含む、材工共
61	支管取付工	硬質塩化ビニール管	2	箇所	55,100	110,200	250又は200mm 可とう支管、取付管(150mm)5m未満、自在曲管各1個共
62	汚水樹設置工	H=1.5m以下	2	箇所	52,500	105,000	φ300
63	再生砂埋戻し	人力施工	2	m3	14,700	29,400	
64	再生砂埋戻し	機械施工	2	m3	11,100	22,200	バックホウ0.2m3級、タバ [®]
65	マンホール蓋交換工		5	箇所	55,400	277,000	マンホール蓋支給、目外調整材含む
66	塩ビ管布設工	VU150	1	m	8,000	8,000	砂基礎(W=800 H=365)、材工共
合計						10,582,000	

単価契約執行結果（公表用）

越谷市建設工事等に係る情報の公表要綱（平成13年告示61号）に基づき、以下の内容を公表いたします。

- (1) 種 別 土木一式工事
- (2) 件 名 道路整備（11工区）（単価契約）
- (3) 場 所 越谷市内11工区
- (4) 履行期間 令和8年4月1日から令和9年3月31日まで
- (5) 契約金額 別紙単価表のとおり
- (6) 受注者 中村土建株式会社
- (7) 受注者住所 埼玉県越谷市蒲生3-2-24
- (8) 概 要 舗装陥没・側溝蓋の破損等道路施設の破損は突発的に発生したものに
ついて、一刻も早い対応が求められるため、単価契約を締結し、小規模
な修繕、工事の迅速な処理を図るものです。
- (9) 理 由 見積合わせによる

R8 単価表 (契約項目一覧)

(単位：円)

件名：道路整備 (11工区) (単価契約)

場所：越谷市内11工区

コード	種別	細目	予定数量	単位	単価	計	摘要
1	バックホウ掘削	0.2m3級	22	m3	2,500	55,000	床掘・積込、補助労力含む
2	コンクリートブレイカー	無筋	1	m3	68,000	68,000	人力施工3.0m3未満、積込含む
3	舗装版はがし (機械)	バックホウ	77	m2	1,000	77,000	厚10cm以下、積込含む
4	舗装版はがし (人力)	ブレイカー	7	m2	9,900	69,300	厚4cmを越え10cm以下、積込含む
5	人力床掘		4	m3	20,500	82,000	積込含む
6	砕石埋戻し	再生切込砕石	3	m3	10,800	32,400	再生砕石、タバ [®] 転圧、材工共
7	舗装版切断	厚15cm以下	86	m	1,300	111,800	
8	アスファルト切断濁水運搬・処分費		1	回	38,500	38,500	運搬、10.0km以下、200kg以下、処分費共
9	残土処分	12.0km以下	12	m3	22,000	264,000	運搬 (4t積級)、処分費共
10	ガラ処分	アソコガラ	6	m3	16,000	96,000	運搬 (4t積級)、5.5km以内、DID運搬、処分費共
11	ガラ処分	無筋コンクリートガラ	2	m3	18,000	36,000	運搬 (4t積級)、5.5km以内、DID運搬、処分費共
12	ガラ処分	有筋コンクリートガラ	1	m3	26,800	26,800	運搬 (4t積級)、5.5km以内、DID運搬、処分費共
13	スクラップ処分	鉄くず	1	回	4,500	4,500	運搬、5.0km以下、10を越え100kgまで、処分費共
14	片直型U字溝	240×240	1	m	20,000	20,000	サド [®] クッション、再生砕石基礎、材工共
15	ロングU (12-15)	300×300	1	m	21,000	21,000	サド [®] クッション、再生砕石基礎、材工共
16	集水樹ロングU用	240×240用	1	基	89,500	89,500	生コ、再生砕石基礎、グレーチング T-25、材工共
17	集水樹ロングU用	300×300用	1	基	112,000	112,000	生コ、再生砕石基礎、グレーチング T-25、材工共
18	横断暗渠	□300×300	1	m	58,000	58,000	生コ、再生砕石基礎、T-25、材工共
19	側溝蓋掛	U-240用	1	m	10,000	10,000	県蓋、B型配列、材工共
20	側溝蓋掛	U-300用	9	m	11,000	99,000	県蓋、B型配列、材工共
21	グレーチング 蓋据付工	240用	1	枚	36,500	36,500	330×100×600、T-25、材工共
22	グレーチング 蓋据付工	300用	1	枚	45,000	45,000	390×100×600、T-25、材工共
23	コンクリートII種蓋	240用	1	m	8,500	8,500	330×100×600、材工共
24	コンクリートII種蓋	300用	2	m	9,900	19,800	400×100×600、材工共
25	側溝蓋撤去再設		82	m	1,000	82,000	40を越え100kg/枚以下
26	塩ビ管布設工	VP150	1	m	9,600	9,600	砂基礎、材工共
27	塩ビ管布設工	VP200	1	m	13,500	13,500	砂基礎、材工共
28	敷均し	砂味砕石30-0	1	m3	28,000	28,000	人力施工、材工共
29	不陸整正工	補足材あり	8	m2	300	2,400	3tブルドーザー、搭乗式ロー、材工共
30	不陸整正工	補足材あり	45	m2	1,600	72,000	人力、搭乗式ロー、材工共
31	不陸整正工	補足材あり	57	m2	2,000	114,000	人力、タバ [®] 、材工共
32	上層路盤工	1層 t=100	1	m3	12,500	12,500	3tブルドーザー、搭乗式ロー、材工共
33	上層路盤工	1層 t=100	1	m3	25,000	25,000	人力、搭乗式ロー、材工共
34	上層路盤工	1層 t=100	2	m3	31,000	62,000	人力、タバ [®] 、材工共
35	下層路盤工	1層 t=150	1	m3	12,000	12,000	人力、搭乗式ロー、材工共
36	下層路盤工	1層 t=150	6	m3	15,800	94,800	人力、タバ [®] 、材工共
37	オーバーレイ	再生密粒、t=40	1	m2	3,000	3,000	小型ASF、搭乗式ロー、2.35t/m3、乳剤含む、材工共
38	オーバーレイ	再生密粒、t=40	60	m2	4,000	240,000	人力、搭乗式ロー、2.35t/m3、乳剤含む、材工共
39	オーバーレイ	再生密粒、t=40	30	m2	4,500	135,000	人力、タバ [®] 、2.35t/m3、乳剤含む、材工共
40	表層工	再生密粒	3	t	33,500	100,500	小型ASF、搭乗式ロー、2.35t/m3、乳剤含む、材工共
41	表層工	再生密粒	5	t	40,000	200,000	人力、搭乗式ロー、2.35t/m3、乳剤含む、材工共
42	表層工	再生密粒	9	t	46,500	418,500	人力、タバ [®] 、2.35t/m3、乳剤含む、材工共
43	細粒舗装	再生細粒、t=30	14	m2	3,900	54,600	人力、タバ [®] 、2.30t/m3、乳剤含む、材工共
44	生コンクリート	人力打設	3	m3	83,600	250,800	18N/mm2、小型構造物、人力小運搬15m以下、材工共
45	型枠工		6	m2	17,500	105,000	小型構造物、材工共
46	ダンプトラック運転	2t	8	hr	12,000	96,000	
47	普通作業員		105	人	37,500	3,937,500	
48	普通作業員	調査費等	10	人	37,500	375,000	
49	交通誘導警備員		31	人	25,500	790,500	
50	運搬費 (4t以下)		10	台	58,000	580,000	バックホウ0.1m3級、3tブルドーザー
51	運搬費 (6t)		1	台	76,000	76,000	バックホウ0.2m3級、小型アスファルトフィニッシャー
52	区画線工	実線・破線	134	m	700	93,800	溶融式 手動、白・黄15cm、50m未満
53	区画線工	矢印・文字	36	m	1,500	54,000	溶融式 手動、白・黄15cm換算、50m未満
54	ガードポール設置		1	本	46,500	46,500	コンクリートブロック基礎、反射テープ・レフレージ [®] 含む、材工共
55	ネットフェンス支柱撤去新設	H=1.2m@2.0m	9	本	22,000	198,000	コンクリートブロック基礎、材工共
56	ネットフェンス胴縁・金網撤去新設	H=1.2m@2.0m	12	m	17,000	204,000	胴縁部材、金網部材、材工共
57	ネットフェンス金網のみ撤去新設	H=1.2m@2.0m	1	m	12,000	12,000	金網部材、材工共
58	直レール撤去新設		1	m	21,500	21,500	ガードレール部材、ブライク [®] ・ボルト含む、材工共
59	ガードレール支柱撤去新設		1	本	52,000	52,000	ガードレール部材、コンクリート基礎ブロック含む、材工共
60	巻袖レール撤去新設		1	枚	20,000	20,000	巻袖レール部材、ブライク [®] ・ボルト含む、材工共
61	支管取付工	硬質塩化ビニール管	2	箇所	57,000	114,000	250又は200mm 可とう支管、取付管 (150mm) 5m未満、自在曲管各1個共
62	汚水樹設置工	H=1.5m以下	2	箇所	53,000	106,000	φ300
63	再生砂埋戻し	人力施工	2	m3	13,500	27,000	
64	再生砂埋戻し	機械施工	2	m3	10,500	21,000	バックホウ0.2m3級、タバ [®]
65	マンホール蓋交換工		5	箇所	57,000	285,000	マンホール蓋支給、目視調整材含む
66	塩ビ管布設工	VU150	1	m	8,000	8,000	砂基礎 (W=800 H=365)、材工共
合計						10,633,600	

単価契約執行結果（公表用）

越谷市建設工事等に係る情報の公表要綱（平成13年告示61号）に基づき、以下の内容を公表いたします。

- (1) 種 別 塗装工事
- (2) 件 名 白線等工事及び修繕（単価契約）
- (3) 場 所 越谷市内
- (4) 履行期間 令和8年4月1日から令和9年3月31日まで
- (5) 契約金額 別紙単価表のとおり
- (6) 受注者 ライン企画工業株式会社
- (7) 受注者住所 埼玉県さいたま市中央区上峰3-13-24
- (8) 概 要 道路の特に危険な箇所（死亡事故発生箇所等）に安全対策を講じるもので、人命にも関わることから迅速な対応が必要とされます。また、安全対策を講じる箇所も多く、事故発生も不定期であるため単価契約とします。
- (9) 理 由 見積合わせによる

単価表（契約項目一覧）

件名：白線等工事及び修繕（単価契約）

（単位：円）

場所：越谷市内

種目	仕様・規格	予定数量	単 位	単 価（円）	計
区画線（実線）	白線、幅150mm、塗布厚1.5mm	10660	m	720	7,675,200
区画線（横断線）	白線、幅450mm、塗布厚1.5mm	896	m	1,500	1,344,000
区画線（破線）	白線、幅150mm、塗布厚1.5mm	314	m	780	244,920
区画線（破線）	白線、幅300mm、塗布厚1.5mm	287	m	1,310	375,970
区画線（破線）	白線、幅450mm、塗布厚1.5mm	63	m	1,670	105,210
区画線（矢印・記号・文字）	白線、幅150mm、塗布厚1.5mm	5922	m	1,720	10,185,840
高視認性区画線（実線）	白線、幅150mm、リブ式	1	m	1,080	1,080
消去		332	m	1,330	441,560
カラー標示	赤、青、緑、塗布厚1.5mm	105	m ²	13,700	1,438,500
溶融噴射式路面カラー塗装	赤、青、緑	68	m ²	14,000	952,000
樹脂系すべり止舗装ゼブラ	RPN-303	1	m ²	13,800	13,800
樹脂系すべり止舗装全面	RPN-301	1	m ²	12,000	12,000
区画線（実線）（夜間）	白線、幅150mm、塗布厚1.5mm	1	m	940	940
区画線（横断線）（夜間）	白線、幅450mm、塗布厚1.5mm	1	m	1,910	1,910
区画線（破線）（夜間）	白線、幅150mm、塗布厚1.5mm	1	m	1,010	1,010
区画線（破線）（夜間）	白線、幅300mm、塗布厚1.5mm	1	m	1,710	1,710
区画線（破線）（夜間）	白線、幅450mm、塗布厚1.5mm	1	m	2,110	2,110
区画線（矢印・記号・文字）（夜間）	白線、幅150mm、塗布厚1.5mm	1	m	2,420	2,420
高視認性区画線（実線）（夜間）	白線、幅150mm、リブ式	1	m	1,310	1,310
消去（夜間）		1	m	1,950	1,950
カラー標示（夜間）	赤、青、緑、塗布厚1.5mm	1	m ²	16,800	16,800
溶融噴射式路面カラー塗装（夜間）	赤、青、緑	1	m ²	18,200	18,200
樹脂系すべり止舗装ゼブラ（夜間）	RPN-303	1	m ²	14,800	14,800
樹脂系すべり止舗装全面（夜間）	RPN-301	1	m ²	13,000	13,000
普通作業員		4	人	31,200	124,800

計 22,991,040

単価契約執行結果（公表用）

越谷市建設工事等に係る情報の公表要綱（平成13年告示61号）に基づき、以下の内容を公表いたします。

- (1) 種 別 土木施設維持管理（下水道）
- (2) 件 名 汚泥処分委託（混合廃棄物）（単価契約）
- (3) 場 所 越谷市内
- (4) 履行期間 令和8年4月1日から令和9年3月31日まで
- (5) 契約金額 別紙単価表のとおり
- (6) 受注者 株式会社三郷興業 越谷支店
- (7) 受注者住所 埼玉県越谷市東町5-177-6-205
- (8) 概 要 道路側溝や水路の清掃後に発生する汚泥は産業廃棄物となり、埼玉県において、産業廃棄物の処分については、県の産業廃棄物処分業許可が必であるため、清掃作業後の汚泥処分（混合廃棄物）については、許可をうけている業者に委託するものです。
- (9) 理 由 見積合わせによる

単 価 表

(単位：円)

件名：汚泥処分委託（混合廃棄物）（単価契約）

場所：越谷市内

番号	種別	数量	単位	単価	摘要
1	汚泥（混合廃棄物） （t当り）	1	t	39,000	

単価契約執行結果（公表用）

越谷市建設工事等に係る情報の公表要綱（平成13年告示61号）に基づき、以下の内容を公表いたします。

- (1) 種 別 土木施設維持管理（下水道）
- (2) 件 名 汚泥処分委託（単価契約）
- (3) 場 所 越谷市内
- (4) 履行期間 令和8年4月1日から令和9年3月31日まで
- (5) 契約金額 別紙単価表のとおり
- (6) 受注者 東武商事株式会社 越谷支店
- (7) 受注者住所 埼玉県越谷市赤山町4-9-1B504
- (8) 概 要 道路側溝や水路の清掃後に発生する汚泥は産業廃棄物となり、埼玉県において、産業廃棄物の処分については、県の産業廃棄物処分業許可が必要であるため、清掃作業後の汚泥の処分については、許可を受けている業者に委託するものです。
- (9) 理 由 見積合わせによる

単 価 表

(単位：円)

件名：汚泥処分委託(単価契約)

場所：越谷市内

番号	種別	数量	単位	単価	摘要
1	汚泥 (t当り)	1	t	33,000	

単価契約執行結果（公表用）

越谷市建設工事等に係る情報の公表要綱（平成13年告示61号）に基づき、以下の内容を公表いたします。

- (1) 種 別 土木施設維持管理（下水道）
- (2) 件 名 排水路清掃等作業委託（第一区域）（単価契約）
- (3) 場 所 越谷市内
- (4) 履行期間 令和8年4月1日から令和9年3月31日まで
- (5) 契約金額 別紙単価表のとおり
- (6) 受注者 有限会社ユーダイ建設
- (7) 受注者住所 埼玉県越谷市東越谷7-3031-2
- (8) 概 要 道路側溝や排水路に対し多くの清掃要望が同時期に寄せられ、市直営では全ての要望に対し対応が困難なことから、迅速な対応を図るために委託するものです。
- (9) 理 由 見積合わせによる

R8 単価表（契約項目一覧）

（単位：円）

件名：排水路清掃等作業委託（第一区域）（単価契約）

場所：越谷市内

NO	種 種	細 目	予定数量	(日当 り)	単価	計	摘 要
①	高性能下水車	一般運転手1名 4t積級	14	台	77,000	1,078,000	道路側溝、集水桝、排水路の汚泥吸引及び運搬に使用
②	高圧洗浄車	一般運転手1名 4t積級	5	台	80,000	400,000	横断暗渠、管渠、蓋のある側溝洗浄等に使用
③	給水車	一般運転手1名 4t積級	2	台	53,500	107,000	高圧洗浄車の給水を必要とする場合に使用
④	2tダンプトラック	清掃作業員1名	6	台	35,000	210,000	高圧洗浄車の補助として使用
⑤	2tダンプトラック	一般運転手1名 普通作業員1名	1	台	47,000	47,000	残土の収集・運搬に使用
⑥	2tダンプトラック	一般運転手1名 普通作業員2名	1	台	65,000	65,000	残土の収集・運搬に使用
⑦	清掃作業員		14	人	28,000	392,000	高性能下水車、高圧洗浄を使用し清掃を行う者
⑧	普通作業員		6	人	23,500	141,000	残土・ゴミ等の収集及び清掃作業員の補助を行う者
⑨	交通誘導警備員		21	人	19,500	409,500	現場の警備、歩行者、車両の誘導を行う者
					合計	2,849,500	

単価契約執行結果（公表用）

越谷市建設工事等に係る情報の公表要綱（平成13年告示61号）に基づき、以下の内容を公表いたします。

- (1) 種 別 土木施設維持管理（下水道）
- (2) 件 名 排水路清掃等作業委託（第二区域）（単価契約）
- (3) 場 所 越谷市内
- (4) 履行期間 令和8年4月1日から令和9年3月31日まで
- (5) 契約金額 別紙単価表のとおり
- (6) 受注者 環境技建株式会社
- (7) 受注者住所 埼玉県越谷市宮本町4-55-1
- (8) 概 要 道路側溝や排水路に対し多くの清掃要望が同時期に寄せられ、市直営では全ての要望に対し対応が困難なことから、迅速な対応を図るために委託するものです。
- (9) 理 由 見積合わせによる

R8 単価表（契約項目一覧）

（単位：円）

件名：排水路清掃等作業委託（第二区域）（単価契約）

場所：越谷市内

NO	種 種	細 目	予定数量	(日当 り)	単価	計	摘 要
①	高性能下水車	一般運転手1名 4t積級	14	台	77,000	1,078,000	道路側溝、集水桝、排水路の汚泥吸引及び運搬に使用
②	高圧洗浄車	一般運転手1名 4t積級	5	台	80,000	400,000	横断暗渠、管渠、蓋のある側溝洗浄等に使用
③	給水車	一般運転手1名 4t積級	2	台	52,500	105,000	高圧洗浄車の給水を必要とする場合に使用
④	2tダンプトラック	清掃作業員1名	6	台	35,000	210,000	高圧洗浄車の補助として使用
⑤	2tダンプトラック	一般運転手1名 普通作業員1名	1	台	46,500	46,500	残土の収集・運搬に使用
⑥	2tダンプトラック	一般運転手1名 普通作業員2名	1	台	64,500	64,500	残土の収集・運搬に使用
⑦	清掃作業員		14	人	28,500	399,000	高性能下水車、高圧洗浄を使用し清掃を行う者
⑧	普通作業員		6	人	23,000	138,000	残土・ゴミ等の収集及び清掃作業員の補助を行う者
⑨	交通誘導警備員		21	人	19,500	409,500	現場の警備、歩行者、車両の誘導を行う者
					合計	2,850,500	

単価契約執行結果（公表用）

越谷市建設工事等に係る情報の公表要綱（平成13年告示61号）に基づき、以下の内容を公表いたします。

- (1) 種 別 土木施設維持管理（下水道）
- (2) 件 名 排水路清掃等作業委託（第三区域）（単価契約）
- (3) 場 所 越谷市内
- (4) 履行期間 令和8年4月1日から令和9年3月31日まで
- (5) 契約金額 別紙単価表のとおり
- (6) 受注者 株式会社東武エコテック
- (7) 受注者住所 埼玉県越谷市東町3-61-3
- (8) 概 要 道路側溝や排水路に対し多くの清掃要望が同時期に寄せられ、市直営では全ての要望に対し対応が困難なことから、迅速な対応を図るために委託するものです。
- (9) 理 由 見積合わせによる

R8 単価表（契約項目一覧）

（単位：円）

件名：排水路清掃等作業委託（第三区域）（単価契約）

場所：越谷市内

NO	種 種	細 目	予定数量	(日当 り)	単価	計	摘 要
①	高性能下水車	一般運転手1名 4t積級	14	台	77,000	1,078,000	道路側溝、集水桝、排水路の汚泥吸引及び運搬に使用
②	高圧洗浄車	一般運転手1名 4t積級	5	台	80,000	400,000	横断暗渠、管渠、蓋のある側溝洗浄等に使用
③	給水車	一般運転手1名 4t積級	2	台	53,000	106,000	高圧洗浄車の給水を必要とする場合に使用
④	2tダンプトラック	清掃作業員1名	6	台	35,000	210,000	高圧洗浄車の補助として使用
⑤	2tダンプトラック	一般運転手1名 普通作業員1名	1	台	47,000	47,000	残土の収集・運搬に使用
⑥	2tダンプトラック	一般運転手1名 普通作業員2名	1	台	65,500	65,500	残土の収集・運搬に使用
⑦	清掃作業員		14	人	28,500	399,000	高性能下水車、高圧洗浄を使用し清掃を行う者
⑧	普通作業員		6	人	24,000	144,000	残土・ゴミ等の収集及び清掃作業員の補助を行う者
⑨	交通誘導警備員		21	人	19,500	409,500	現場の警備、歩行者、車両の誘導を行う者
					合計	2,859,000	

単価契約執行結果（公表用）

越谷市建設工事等に係る情報の公表要綱（平成13年告示61号）に基づき、以下の内容を公表いたします。

- (1) 種 別 土木施設維持管理（苑地）
- (2) 件 名 公園等薬剤散布委託（1工区）（単価契約）
- (3) 場 所 越谷市内
- (4) 履行期間 令和8年4月1日から令和9年3月31日まで
- (5) 契約金額 別紙単価表のとおり
- (6) 受注者 株式会社東武園芸
- (7) 受注者住所 埼玉県越谷市谷中町2-105
- (8) 概 要 造園工による高度な技術と効率性を活用するために委託するものです。
- (9) 理 由 見積合わせによる

単価表（契約項目一覧）

（単位：円）

件名：公園等薬剤散布委託（1工区）（単価契約）

場所：越谷市内

種 目	仕様・規格	単 位	令和8年度		
			単価 (諸経費含む)	年間予定数量	計
薬剤散布（公園）	高木（幹周30cm未満）	本	570	30	17,100
	高木（幹周30cm以上60cm未満）	本	3,100	35	108,500
	高木（幹周60cm以上）	本	7,500	90	675,000
	中低木	m ²	240	200	48,000
薬剤散布（街路樹・緑道）	高木（幹周30cm未満）	本	940	30	28,200
	高木（幹周30cm以上60cm未満）	本	970	40	38,800
	高木（幹周60cm以上）	本	1,895	200	379,000
	中低木	m ²	244	50	12,200
雑工	造園工	人	53,200	3	159,600
	普通作業員	人	52,600	3	157,800
	交通誘導員	人	37,000	1	37,000
	高所作業車	日	95,500	1	95,500
合計額				-	1,756,700

※数量は、予定の見込み数量であり、確約するものではありません。
状況により増加又は減少する場合があります。

単価契約執行結果（公表用）

越谷市建設工事等に係る情報の公表要綱（平成13年告示61号）に基づき、以下の内容を公表いたします。

- (1) 種 別 土木施設維持管理（苑地）
- (2) 件 名 公園等薬剤散布委託（2工区）（単価契約）
- (3) 場 所 越谷市内
- (4) 履行期間 令和8年4月1日から令和9年3月31日まで
- (5) 契約金額 別紙単価表のとおり
- (6) 受注者 有限会社クリーンガーデン緑屋
- (7) 受注者住所 埼玉県越谷市花田4-6-11
- (8) 概 要 造園工による高度な技術と効率性を活用するために委託するものです。
- (9) 理 由 見積合わせによる

単価表（契約項目一覧）

（単位：円）

件名：公園等薬剤散布委託（2工区）（単価契約）

場所：越谷市内

種 目	仕様・規格	単 位	令和8年度		
			単価 (諸経費含む)	年間予定数量	計
薬剤散布（公園）	高木（幹周30cm未満）	本	560	30	16,800
	高木（幹周30cm以上60cm未満）	本	3,046	35	106,610
	高木（幹周60cm以上）	本	7,480	90	673,200
	中低木	m ²	235	200	47,000
薬剤散布（街路樹・緑道）	高木（幹周30cm未満）	本	944	30	28,320
	高木（幹周30cm以上60cm未満）	本	994	40	39,760
	高木（幹周60cm以上）	本	1,918	200	383,600
	中低木	m ²	234	50	11,700
雑工	造園工	人	52,285	3	156,855
	普通作業員	人	51,234	3	153,702
	交通誘導員	人	35,568	1	35,568
	高所作業車	日	93,653	1	93,653
合計額				-	1,746,768

※数量は、予定の見込み数量であり、確約するものではありません。
状況により増加又は減少する場合があります。

単価契約執行結果（公表用）

越谷市建設工事等に係る情報の公表要綱（平成13年告示61号）に基づき、以下の内容を公表いたします。

- | | |
|-----------|---|
| (1) 種別 | 販売（建設資材・部材・材料品） |
| (2) 件名 | 原材料（1工区）（単価契約） |
| (3) 場所 | 越谷市内1工区 |
| (4) 履行期間 | 令和8年4月1日から令和9年3月31日まで |
| (5) 契約金額 | 別紙単価表のとおり |
| (6) 受注者 | 有限会社清和建材 |
| (7) 受注者住所 | 埼玉県越谷市大字南荻島4288番地 |
| (8) 概要 | 年間を通して、砂利敷き等の補修要望が多く、現場においてより一層の迅速な対応並びに処理を図るため、材料の単価契約を結ぶものです。 |
| (9) 理由 | 見積合わせによる |

単価表（契約項目一覧）

件名：原材料(1工区) (単価契約)

場所：越谷市内1工区

大型車搬入

(単位：円)

原材料名	規格	予定数量	単位	単価(円)	計
切込碎石	Φ40～0	1	1㎡あたり	8,300	8,300
切込碎石	Φ30～0	1	〃	8,300	8,300
粒調碎石	Φ30～0	1	〃	8,500	8,500
砂味碎石	Φ30～0	30	〃	8,300	249,000
再生切込碎石	Φ40～0	1	〃	5,000	5,000
再生砂		1	〃	5,400	5,400
川砂	細目	1	〃	10,300	10,300
真砂(岩瀨砂)		1	〃	8,900	8,900

303,700

小型車搬入

原材料名	規格	予定数量	単位	単価(円)	計
切込碎石	Φ40～0	1	1㎡あたり	10,300	10,300
切込碎石	Φ30～0	1	〃	10,300	10,300
粒調碎石	Φ30～0	1	〃	10,500	10,500
砂味碎石	Φ30～0	1	〃	10,300	10,300
再生切込碎石	Φ40～0	1	〃	7,000	7,000
再生砂		5	〃	7,400	37,000
川砂	細目	5	〃	12,300	61,500
真砂(岩瀨砂)		1	〃	10,900	10,900

157,800

小型車引取(積込含む)

原材料名	規格	予定数量	単位	単価(円)	計
切込碎石	Φ40～0	1	1㎡あたり	8,800	8,800
切込碎石	Φ30～0	1	〃	8,800	8,800
粒調碎石	Φ30～0	20	〃	9,000	180,000
砂味碎石	Φ30～0	100	〃	8,800	880,000
再生切込碎石	Φ40～0	1	〃	5,500	5,500
再生砂		20	〃	5,900	118,000
川砂	細目	10	〃	10,800	108,000
真砂(岩瀨砂)		10	〃	9,400	94,000

1,403,100

1. 履行場所：別紙図面のとおり

総合計

1,864,600

2. 契約期間：令和8年4月1日から令和9年3月31日まで

3. 納品条件：引取においては、即時納品できるよう越谷市内に資材置場を有すること。

4. 支払条件：完了払い(毎月払)

単価契約執行結果（公表用）

越谷市建設工事等に係る情報の公表要綱（平成13年告示61号）に基づき、以下の内容を公表いたします。

- | | |
|-----------|---|
| (1) 種 別 | 販売（建設資材・部材・材料品） |
| (2) 件 名 | 原材料（2工区）（単価契約） |
| (3) 場 所 | 越谷市内2工区 |
| (4) 履行期間 | 令和8年4月1日から令和9年3月31日まで |
| (5) 契約金額 | 別紙単価表のとおり |
| (6) 受注者 | 株式会社さいたま資材 |
| (7) 受注者住所 | 埼玉県越谷市平方南町13番地13 |
| (8) 概 要 | 年間を通して、砂利敷き等の補修要望が多く、現場においてより一層の迅速な対応並びに処理を図るため、材料の単価契約を結ぶものです。 |
| (9) 理 由 | 見積合わせによる |

単価表（契約項目一覧）

件名：原材料(2工区) (単価契約)

場所：越谷市内2工区

大型車搬入

(単位：円)

原材料名	規格	予定数量	単位	単価(円)	計
切込碎石	Φ40～0	1	1㎡あたり	8,300	8,300
切込碎石	Φ30～0	1	〃	8,300	8,300
粒調碎石	Φ30～0	1	〃	8,600	8,600
砂味碎石	Φ30～0	30	〃	8,400	252,000
再生切込碎石	Φ40～0	1	〃	5,100	5,100
再生砂		1	〃	5,400	5,400
川砂	細目	1	〃	10,300	10,300
真砂(岩瀨砂)		1	〃	9,000	9,000

307,000

小型車搬入

原材料名	規格	予定数量	単位	単価(円)	計
切込碎石	Φ40～0	1	1㎡あたり	10,300	10,300
切込碎石	Φ30～0	1	〃	10,300	10,300
粒調碎石	Φ30～0	1	〃	10,600	10,600
砂味碎石	Φ30～0	1	〃	10,400	10,400
再生切込碎石	Φ40～0	1	〃	7,100	7,100
再生砂		5	〃	7,400	37,000
川砂	細目	5	〃	12,300	61,500
真砂(岩瀨砂)		1	〃	11,000	11,000

158,200

小型車引取(積込含む)

原材料名	規格	予定数量	単位	単価(円)	計
切込碎石	Φ40～0	1	1㎡あたり	8,800	8,800
切込碎石	Φ30～0	1	〃	8,800	8,800
粒調碎石	Φ30～0	20	〃	9,100	182,000
砂味碎石	Φ30～0	100	〃	8,900	890,000
再生切込碎石	Φ40～0	1	〃	5,600	5,600
再生砂		20	〃	5,900	118,000
川砂	細目	10	〃	10,800	108,000
真砂(岩瀨砂)		10	〃	9,500	95,000

1,416,200

1. 履行場所：別紙図面のとおり

総合計

1,881,400

2. 契約期間：令和8年4月1日から令和9年3月31日まで

3. 納品条件：引取においては、即時納品できるよう越谷市内に資材置場を有すること。

4. 支払条件：完了払い(毎月払)

単価契約執行結果（公表用）

越谷市建設工事等に係る情報の公表要綱（平成13年告示61号）に基づき、以下の内容を公表いたします。

- | | |
|-----------|---|
| (1) 種 別 | 販売（建設資材・部材・材料品） |
| (2) 件 名 | 原材料（3工区）（単価契約） |
| (3) 場 所 | 越谷市内3工区 |
| (4) 履行期間 | 令和8年4月1日から令和9年3月31日まで |
| (5) 契約金額 | 別紙単価表のとおり |
| (6) 受注者 | 豊蔵建材株式会社 |
| (7) 受注者住所 | 埼玉県越谷市花田一丁目14番地7号 |
| (8) 概 要 | 年間を通して、砂利敷き等の補修要望が多く、現場においてより一層の迅速な対応並びに処理を図るため、材料の単価契約を結ぶものです。 |
| (9) 理 由 | 見積合わせによる |

単価表（契約項目一覧）

件名：原材料(3工区) (単価契約)

場所：越谷市内3工区

大型車搬入

(単位：円)

原材料名	規格	予定数量	単位	単価(円)	計
切込碎石	Φ40～0	1	1㎡あたり	8,300	8,300
切込碎石	Φ30～0	1	〃	8,400	8,400
粒調碎石	Φ30～0	1	〃	8,500	8,500
砂味碎石	Φ30～0	30	〃	8,500	255,000
再生切込碎石	Φ40～0	1	〃	5,100	5,100
再生砂		1	〃	5,400	5,400
川砂	細目	1	〃	10,300	10,300
真砂(岩瀨砂)		1	〃	8,900	8,900

309,900

小型車搬入

原材料名	規格	予定数量	単位	単価(円)	計
切込碎石	Φ40～0	1	1㎡あたり	10,300	10,300
切込碎石	Φ30～0	1	〃	10,400	10,400
粒調碎石	Φ30～0	1	〃	10,500	10,500
砂味碎石	Φ30～0	1	〃	10,500	10,500
再生切込碎石	Φ40～0	1	〃	7,100	7,100
再生砂		5	〃	7,400	37,000
川砂	細目	5	〃	12,300	61,500
真砂(岩瀨砂)		1	〃	10,900	10,900

158,200

小型車引取(積込含む)

原材料名	規格	予定数量	単位	単価(円)	計
切込碎石	Φ40～0	1	1㎡あたり	8,800	8,800
切込碎石	Φ30～0	1	〃	8,900	8,900
粒調碎石	Φ30～0	20	〃	9,000	180,000
砂味碎石	Φ30～0	100	〃	9,000	900,000
再生切込碎石	Φ40～0	1	〃	5,600	5,600
再生砂		20	〃	5,900	118,000
川砂	細目	10	〃	10,800	108,000
真砂(岩瀨砂)		10	〃	9,400	94,000

1,423,300

1. 履行場所：別紙図面のとおり

総合計

1,891,400

2. 契約期間：令和8年4月1日から令和9年3月31日まで

3. 納品条件：引取においては、即時納品できるよう越谷市内に資材置場を有すること。

4. 支払条件：完了払い(毎月払)

単価契約執行結果（公表用）

越谷市建設工事等に係る情報の公表要綱（平成13年告示61号）に基づき、以下の内容を公表いたします。

- | | |
|-----------|---|
| (1) 種別 | 販売（建設資材・部材・材料品） |
| (2) 件名 | 原材料（4工区）（単価契約） |
| (3) 場所 | 越谷市内4工区 |
| (4) 履行期間 | 令和8年4月1日から令和9年3月31日まで |
| (5) 契約金額 | 別紙単価表のとおり |
| (6) 受注者 | 豊蔵建材株式会社 |
| (7) 受注者住所 | 埼玉県越谷市花田一丁目14番地7号 |
| (8) 概要 | 年間を通して、砂利敷き等の補修要望が多く、現場においてより一層の迅速な対応並びに処理を図るため、材料の単価契約を結ぶものです。 |
| (9) 理由 | 見積合わせによる |

単価表（契約項目一覧）

件名：原材料(4工区) (単価契約)

場所：越谷市内4工区

大型車搬入

(単位：円)

原材料名	規格	予定数量	単位	単価(円)	計
切込碎石	Φ40～0	1	1㎡あたり	8,200	8,200
切込碎石	Φ30～0	1	〃	8,300	8,300
粒調碎石	Φ30～0	1	〃	8,500	8,500
砂味碎石	Φ30～0	30	〃	8,500	255,000
再生切込碎石	Φ40～0	1	〃	5,100	5,100
再生砂		1	〃	5,400	5,400
川砂	細目	1	〃	10,400	10,400
真砂(岩瀨砂)		1	〃	8,900	8,900

309,800

小型車搬入

原材料名	規格	予定数量	単位	単価(円)	計
切込碎石	Φ40～0	1	1㎡あたり	10,200	10,200
切込碎石	Φ30～0	1	〃	10,300	10,300
粒調碎石	Φ30～0	1	〃	10,500	10,500
砂味碎石	Φ30～0	1	〃	10,500	10,500
再生切込碎石	Φ40～0	1	〃	7,100	7,100
再生砂		5	〃	7,400	37,000
川砂	細目	5	〃	12,400	62,000
真砂(岩瀨砂)		1	〃	10,900	10,900

158,500

小型車引取(積込含む)

原材料名	規格	予定数量	単位	単価(円)	計
切込碎石	Φ40～0	1	1㎡あたり	8,700	8,700
切込碎石	Φ30～0	1	〃	8,800	8,800
粒調碎石	Φ30～0	20	〃	9,000	180,000
砂味碎石	Φ30～0	100	〃	9,000	900,000
再生切込碎石	Φ40～0	1	〃	5,600	5,600
再生砂		20	〃	5,900	118,000
川砂	細目	10	〃	10,900	109,000
真砂(岩瀨砂)		10	〃	9,400	94,000

1,424,100

1. 履行場所：別紙図面のとおり

総合計

1,892,400

2. 契約期間：令和8年4月1日から令和9年3月31日まで

3. 納品条件：引取においては、即時納品できるよう越谷市内に資材置場を有すること。

4. 支払条件：完了払い(毎月払)