

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7年4月1日から令和8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 |

R7 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	47	m3	2,500	117,500	床掘・積込、補助労力含む
2	コンクリートブレーカー	無筋	1	m3	65,500	65,500	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	120	m2	990	118,800	厚10cm以下、積込含む
4	舗装版はがし（人力）	ブレーカー	8	m2	9,800	78,400	厚4cmを越え10cm以下、積込含む
5	人力床掘		4	m3	19,800	79,200	積込含む
6	碎石埋戻し	再生切込碎石	8	m3	11,000	88,000	再生碎石、タバ [®] 転圧、材工共
7	舗装版切断	厚15cm以下	130	m	1,320	171,600	
8	アスファルト切断濁水運搬・処分費		2	回	38,000	76,000	運搬、10.0km以下、200kg以下、処分費共
9	残土処分	12.0km以下	36	m3	16,000	576,000	運搬（4t積級）、処分費共
10	ガラ処分	アスコンガラ	9	m3	15,800	142,200	運搬（4t積級）、5.5km以内、DIDD運搬、処分費共
11	ガラ処分	無筋コンクリートガラ	1	m3	17,500	17,500	運搬（4t積級）、5.5km以内、DIDD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、DIDD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を超え100kgまで、処分費共
14	片直型U字溝	240×240	1	m	19,500	19,500	サド [®] クッション、再生碎石基礎、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、再生碎石基礎、材工共
16	集水樹口ロングU用	240×240用	1	基	85,000	85,000	生コ、再生碎石基礎、グレーチング T-25、材工共
17	集水樹口ロングU用	300×300用	1	基	110,000	110,000	生コ、再生碎石基礎、グレーチング T-25、材工共
18	横断暗渠	□300×300	1	m	57,500	57,500	生コ、再生碎石基礎、T-25、材工共
19	側溝蓋掛	U-240用	3	m	10,000	30,000	県蓋、B型配列、材工共
20	側溝蓋掛	U-300用	1	m	11,000	11,000	県蓋、B型配列、材工共
21	グレーチング 蓋据付工	240用	1	枚	33,500	33,500	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	8,500	8,500	330×100×600、材工共
24	コンクリートII種蓋	300用	6	m	10,000	60,000	400×100×600、材工共
25	側溝蓋撤去再設		4	m	1,400	5,600	40を超え100kg/枚以下
26	塩ビ管布設工	V P150	6	m	9,400	56,400	砂基礎、材工共
27	塩ビ管布設工	V P200	2	m	13,200	26,400	砂基礎、材工共
28	敷均し	砂味碎石30-0	1	m3	25,500	25,500	人力施工、材工共
29	不陸整正工	補足材あり	13	m2	370	4,810	3tプロダ [®] -ザ、搭乗式ロー、材工共
30	不陸整正工	補足材あり	108	m2	1,600	172,800	人力、搭乗式ロー、材工共
31	不陸整正工	補足材あり	70	m2	2,180	152,600	人力、タバ [®] 、材工共
32	上層路盤工	1層 t=100	1	m3	12,500	12,500	3tプロダ [®] -ザ、搭乗式ロー、材工共
33	上層路盤工	1層 t=100	4	m3	23,800	95,200	人力、搭乗式ロー、材工共
34	上層路盤工	1層 t=100	6	m3	29,500	177,000	人力、タバ [®] 、材工共
35	下層路盤工	1層 t=150	2	m3	11,800	23,600	人力、搭乗式ロー、材工共
36	下層路盤工	1層 t=150	7	m3	15,500	108,500	人力、タバ [®] 、材工共
37	オーバーレイ	再生密粒、t=40	1	m2	2,900	2,900	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	12	m2	3,800	45,600	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	15	m2	4,350	65,250	人力、タバ [®] 、2.35t/m3、乳剤含む、材工共
40	表層工	再生密粒	1	t	32,500	32,500	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	10	t	40,000	400,000	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	14	t	46,000	644,000	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	4	m2	3,800	15,200	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	2	m3	77,500	155,000	18N/mm2、小型構造物、人力小運搬15m以下、材工共
45	型枠工		2	m2	17,500	35,000	小型構造物、材工共
46	ダンプトラック運転	2 t	6	hr	11,800	70,800	
47	普通作業員		113	人	34,900	3,943,700	
48	普通作業員	調査費等	9	人	34,900	314,100	
49	交通誘導警備員		56	人	23,000	1,288,000	
50	運搬費（4 t 以下）		12	台	58,500	702,000	ハ [®] ックホウ0.1m3級、3tプロダ [®] -ザ
51	運搬費（6 t）		1	台	74,500	74,500	ハ [®] 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	35	m	700	24,500	溶融式 手動、白・黄15cm、50m未満
53	区画線工	矢印・文字	25	m	1,580	39,500	溶融式 手動、白・黄15cm換算、50m未満
54	ガードレール設置		1	本	43,000	43,000	コンクリートブロック基礎、反射テープ・レバーテープ含む、材工共
55	ネットフェンス支柱撤去新設	H=1.2m@2.0m	2	本	21,000	42,000	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	3	m	17,500	52,500	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	直レール撤去新設		3	m	20,200	60,600	ガードレール部材、ブラケット・ボルト含む、材工共
59	ガードレール支柱撤去新設		1	本	48,500	48,500	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	18,500	18,500	巻袖レール部材、ブラケット・ボルト含む、材工共
61	支管取付工	硬質塩化ビニル管	2	箇所	53,500	107,000	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	1	m3	15,000	15,000	
64	再生砂埋戻し	機械施工	8	m3	11,000	88,000	ハ [®] ックホウ0.2m3級、タバ [®]
65	マンホール蓋交換工		5	箇所	51,000	255,000	マンホール蓋支給、珪砂調整材含む
66	塩ビ管布設工	VU150	2	m	7,800	15,600	砂基礎（W=800 H=365）、材工共
		合計				11,616,160	

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7年4月1日から令和8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 |

R7 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	47	m3	2,500	117,500	床堀・精込、補助労力含む
2	コンクリートブレーカー	無筋	1	m3	66,500	66,500	人力施工3.0m3未満、精込含む
3	舗装版はがし (機械)	バックホウ	120	m2	1,000	120,000	厚10cm以下、精込含む
4	舗装版はがし (人力)	ブレーカー	8	m2	10,100	80,800	厚4cmを越え10cm以下、精込含む
5	人力床掘		4	m3	20,500	82,000	精込含む
6	碎石埋戻し	再生切込碎石	8	m3	11,100	88,800	再生碎石、タバ [®] 転圧、材工共
7	舗装版切断	厚15cm以下	130	m	1,300	169,000	
8	アスファルト切断濁水運搬・処分費		2	回	39,700	79,400	運搬、10.0km以下、200kg以下、処分費共
9	残土処分	12.0km以下	36	m3	16,100	579,600	運搬 (4t 積級)、処分費共
10	ガラ処分	アソコガラ	9	m3	16,000	144,000	運搬 (4t 積級)、5.5km以内、D I D運搬、処分費共
11	ガラ処分	無筋コンクリートガラ	1	m3	18,000	18,000	運搬 (4t 積級)、5.5km以内、D I D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、D I D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	20,300	20,300	サド [®] クッション、再生碎石基礎、材工共
15	ロングU (12-15)	300×300	1	m	20,300	20,300	サド [®] クッション、再生碎石基礎、材工共
16	集水樹ロングU用	240×240用	1	基	86,900	86,900	生コ [®] 、再生碎石基礎、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 [®] 、再生碎石基礎、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 [®] 、再生碎石基礎、T-25、材工共
19	側溝蓋掛	U-240用	3	m	10,400	31,200	鼎蓋、B型配列、材工共
20	側溝蓋掛	U-300用	1	m	11,200	11,200	鼎蓋、B型配列、材工共
21	グレーチング 蓋据付工	240用	1	枚	34,100	34,100	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	8,700	8,700	330×100×600、材工共
24	コンクリートII種蓋	300用	6	m	10,100	60,600	400×100×600、材工共
25	側溝蓋撤去再設		4	m	1,400	5,600	40を越え100kg/枚以下
26	塩ビ管布設工	V P 150	6	m	9,600	57,600	砂基礎、材工共
27	塩ビ管布設工	V P 200	2	m	13,500	27,000	砂基礎、材工共
28	敷均し	砂味碎石30-0	1	m3	26,300	26,300	人力施工、材工共
29	不陸整正工	補足材あり	13	m2	380	4,940	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	108	m2	1,650	178,200	人力、搭乗式ロー、材工共
31	不陸整正工	補足材あり	70	m2	2,200	154,000	人力、タバ [®] 、材工共
32	上層路盤工	1層 t = 100	1	m3	12,700	12,700	3tブルドーザ [®] 、搭乗式ロー、材工共
33	上層路盤工	1層 t = 100	4	m3	24,300	97,200	人力、搭乗式ロー、材工共
34	上層路盤工	1層 t = 100	6	m3	30,000	180,000	人力、タバ [®] 、材工共
35	下層路盤工	1層 t = 150	2	m3	12,000	24,000	人力、搭乗式ロー、材工共
36	下層路盤工	1層 t = 150	7	m3	15,700	109,900	人力、タバ [®] 、材工共
37	オーバーレイ	再生密粒、t = 40	1	m2	2,900	2,900	小型ASF、搭乗式ロー、2.35 t / m3、乳剤含む、材工共
38	オーバーレイ	再生密粒、t = 40	12	m2	3,900	46,800	人力、搭乗式ロー、2.35 t / m3、乳剤含む、材工共
39	オーバーレイ	再生密粒、t = 40	15	m2	4,400	66,000	人力、タバ [®] 、2.35 t / m3、乳剤含む、材工共
40	表層工	再生密粒	1	t	33,300	33,300	小型ASF、搭乗式ロー、2.35 t / m3、乳剤含む、材工共
41	表層工	再生密粒	10	t	40,400	404,000	人力、搭乗式ロー、2.35 t / m3、乳剤含む、材工共
42	表層工	再生密粒	14	t	46,800	655,200	人力、タバ [®] 、2.35 t / m3、乳剤含む、材工共
43	細粒舗装	再生細粒、t = 30	4	m2	3,900	15,600	人力、タバ [®] 、2.30 t / m3、乳剤含む、材工共
44	生コンクリート	人力打設	2	m3	78,400	156,800	18N/mm2、小型構造物、人力小運搬15m以下、材工共
45	型枠工		2	m2	18,000	36,000	小型構造物、材工共
46	ダンプトラック運転	2 t	6	hr	12,000	72,000	
47	普通作業員		113	人	35,300	3,988,900	
48	普通作業員	調査費等	9	人	35,300	317,700	
49	交通誘導警備員		56	人	23,200	1,299,200	
50	運搬費 (4 t 以下)		12	台	58,800	705,600	バックホウ0.1m3級、3tブルドーザ [®]
51	運搬費 (6 t)		1	台	75,600	75,600	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	35	m	700	24,500	溶融式 手動、白・黄15cm、50m未満
53	区画線工	矢印・文字	25	m	1,600	40,000	溶融式 手動、白・黄15cm換算、50m未満
54	ガードポール設置		1	本	44,100	44,100	コンクリートブロック基礎、反射テープ [®] ・レフテープ [®] 含む、材工共
55	ネットフェンス支柱撤去新設	H=1.2m@2.0m	2	本	21,500	43,000	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	3	m	17,800	53,400	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	12,600	12,600	金網部材、材工共
58	直レール撤去新設		3	m	20,800	62,400	ガードレール部材、ブラケット・ボルト含む、材工共
59	ガードレール支柱撤去新設		1	本	49,500	49,500	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	19,100	19,100	巻袖レール部材、ブラケット・ボルト含む、材工共
61	支管取付工	硬質塩化ビニル管	2	箇所	54,500	109,000	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	1	m3	15,000	15,000	
64	再生砂埋戻し	機械施工	8	m3	11,300	90,400	バックホウ0.2m3級、タバ [®]
65	マンホール蓋交換工		5	箇所	50,800	254,000	マンホール蓋支給、ミル調製材含む
66	塩ビ管布設工	VU150	2	m	8,000	16,000	砂基礎 (W=800 H=365)、材工共
		合計				11,757,140	

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7年4月1日から令和8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 |

R7 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	47	m3	2,500	117,500	床掘・積込、補助労力含む
2	コンクリートブレーカー	無筋	1	m3	55,000	55,000	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	120	m2	1,000	120,000	厚10cm以下、積込含む
4	舗装版はがし (人力)	ブレーカー	8	m2	10,000	80,000	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	8	m3	11,000	88,000	再生砕石、タバ、転圧、材工共
7	舗装版切断	厚15cm以下	130	m	1,200	156,000	
8	アスファルト切断濁水運搬・処分費		2	回	15,000	30,000	運搬、10.0km以下、200kg以下、処分費共
9	残土処分	12.0km以下	36	m3	16,200	583,200	運搬 (4t 積級)、処分費共
10	ガラ処分	アソカガラ	9	m3	16,000	144,000	運搬 (4t 積級)、5.5km以内、D I D 運搬、処分費共
11	ガラ処分	無筋コンクリートガラ	1	m3	18,000	18,000	運搬 (4t 積級)、5.5km以内、D I D 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、D I D 運搬、処分費共
13	スクラップ処分	鉄くず	1	回	3,000	3,000	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	20,000	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	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	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	3	m	10,000	30,000	県蓋、B型配列、材工共
20	側溝蓋掛	U-300用	1	m	11,000	11,000	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	42,000	42,000	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	6	m	7,500	45,000	400×100×600、材工共
25	側溝蓋撤去再設		4	m	1,300	5,200	40を越え100kg/枚以下
26	塩ビ管布設工	V P 150	6	m	9,000	54,000	砂基礎、材工共
27	塩ビ管布設工	V P 200	2	m	12,000	24,000	砂基礎、材工共
28	敷均し	砂味砕石30-0	1	m3	18,000	18,000	人力施工、材工共
29	不陸整正工	補足材あり	13	m2	380	4,940	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	108	m2	1,500	162,000	人力、搭乗式ロー、材工共
31	不陸整正工	補足材あり	70	m2	2,000	140,000	人力、タバ、材工共
32	上層路盤工	1層 t = 100	1	m3	12,600	12,600	3tブルドーザ、搭乗式ロー、材工共
33	上層路盤工	1層 t = 100	4	m3	24,000	96,000	人力、搭乗式ロー、材工共
34	上層路盤工	1層 t = 100	6	m3	30,000	180,000	人力、タバ、材工共
35	下層路盤工	1層 t = 150	2	m3	12,000	24,000	人力、搭乗式ロー、材工共
36	下層路盤工	1層 t = 150	7	m3	15,500	108,500	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、2.35 t / m3、乳剤含む、材工共
38	オーバーレイ	再生密粒、t = 40	12	m2	3,900	46,800	人力、搭乗式ロー、2.35 t / m3、乳剤含む、材工共
39	オーバーレイ	再生密粒、t = 40	15	m2	4,400	66,000	人力、タバ、2.35 t / m3、乳剤含む、材工共
40	表層工	再生密粒	1	t	30,000	30,000	小型ASF、搭乗式ロー、2.35 t / m3、乳剤含む、材工共
41	表層工	再生密粒	10	t	40,000	400,000	人力、搭乗式ロー、2.35 t / m3、乳剤含む、材工共
42	表層工	再生密粒	14	t	47,000	658,000	人力、タバ、2.35 t / m3、乳剤含む、材工共
43	細粒舗装	再生細粒、t = 30	4	m2	3,800	15,200	人力、タバ、2.30 t / m3、乳剤含む、材工共
44	生コンクリート	人力打設	2	m3	70,000	140,000	18N/mm2、小型構造物、人力小運搬15m以下、材工共
45	型枠工		2	m2	18,000	36,000	小型構造物、材工共
46	ダンプトラック運転	2 t	6	hr	10,000	60,000	
47	普通作業員		113	人	35,500	4,011,500	
48	普通作業員	調査費等	9	人	35,500	319,500	
49	交通誘導警備員		56	人	23,300	1,304,800	
50	運搬費 (4 t 以下)		12	台	59,000	708,000	バックホウ0.1m3級、3tブルドーザ
51	運搬費 (6 t)		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	35	m	700	24,500	溶融式 手動、白・黄15cm、50m未満
53	区画線工	矢印・文字	25	m	1,600	40,000	溶融式 手動、白・黄15cm換算、50m未満
54	ガードポール設置		1	本	40,000	40,000	コンクリートブロック基礎、反射テープ・レテーブ 含む、材工共
55	ネットフェンス支柱撤去新設	H=1.2m@2.0m	2	本	21,000	42,000	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	3	m	17,500	52,500	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		3	m	20,500	61,500	ガードレール部材、ブカウト・ボルト含む、材工共
59	ガードレール支柱撤去新設		1	本	49,000	49,000	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、ブカウト・ボルト含む、材工共
61	支管取付工	硬質塩化ビニル管	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	1	m3	10,000	10,000	
64	再生砂埋戻し	機械施工	8	m3	11,000	88,000	バックホウ0.2m3級、タバ
65	マンホール蓋交換工		5	箇所	51,000	255,000	マンホール蓋支給、丸外調整材含む
66	塩ビ管布設工	VU150	2	m	8,000	16,000	砂基礎 (W=800 H=365)、材工共
		合計				11,577,740	

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7年4月1日から令和8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 |

R7 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	47	m3	2,400	112,800	床堀・積込、補助労力含む
2	コンクリートブレーカー	無筋	1	m3	63,600	63,600	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	120	m2	975	117,000	厚10cm以下、積込含む
4	舗装版はがし (人力)	ブレーカー	8	m2	9,650	77,200	厚4cmを越え10cm以下、積込含む
5	人力床掘		4	m3	19,700	78,800	積込含む
6	碎石埋戻し	再生切込碎石	8	m3	10,700	85,600	再生碎石、タバ [®] 転圧、材工共
7	舗装版切断	厚15cm以下	130	m	1,300	169,000	
8	アスファルト切断濁水運搬・処分費		2	回	38,000	76,000	運搬、10.0km以下、200kg以下、処分費共
9	残土処分	12.0km以下	36	m3	15,400	554,400	運搬 (4 t 積級)、処分費共
10	ガラ処分	アソコガラ	9	m3	15,300	137,700	運搬 (4 t 積級)、5.5km以内、D I D 運搬、処分費共
11	ガラ処分	無筋コンクリートガラ	1	m3	17,200	17,200	運搬 (4 t 積級)、5.5km以内、D I D 運搬、処分費共
12	ガラ処分	有筋コンクリートガラ	1	m3	25,700	25,700	運搬 (4 t 積級)、5.5km以内、D I D 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	19,500	19,500	サド [®] クッション、再生碎石基礎、材工共
15	ロングU (12-15)	300×300	1	m	19,450	19,450	サド [®] クッション、再生碎石基礎、材工共
16	集水樹ロングU用	240×240用	1	基	83,000	83,000	生コ [®] 、再生碎石基礎、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	108,000	108,000	生コ [®] 、再生碎石基礎、グレーチング T-25、材工共
18	横断暗渠	□300×300	1	m	55,500	55,500	生コ [®] 、再生碎石基礎、T-25、材工共
19	側溝蓋掛	U-240用	3	m	10,000	30,000	鼎蓋、B型配列、材工共
20	側溝蓋掛	U-300用	1	m	10,700	10,700	鼎蓋、B型配列、材工共
21	グレーチング 蓋据付工	240用	1	枚	32,700	32,700	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	8,350	8,350	330×100×600、材工共
24	コンクリートII種蓋	300用	6	m	9,700	58,200	400×100×600、材工共
25	側溝蓋撤去再設		4	m	1,370	5,480	40を越え100kg/枚以下
26	塩ビ管布設工	V P 150	6	m	9,200	55,200	砂基礎、材工共
27	塩ビ管布設工	V P 200	2	m	13,000	26,000	砂基礎、材工共
28	敷均し	砂味碎石30-0	1	m3	25,200	25,200	人力施工、材工共
29	不陸整正工	補足材あり	13	m2	370	4,810	3 t プルト [®] -ザ [®] 、搭乗式0-う、材工共
30	不陸整正工	補足材あり	108	m2	1,580	170,640	人力、搭乗式0-う、材工共
31	不陸整正工	補足材あり	70	m2	2,120	148,400	人力、タバ [®] 、材工共
32	上層路盤工	1層 t = 100	1	m3	12,200	12,200	3 t プルト [®] -ザ [®] 、搭乗式0-う、材工共
33	上層路盤工	1層 t = 100	4	m3	23,300	93,200	人力、搭乗式0-う、材工共
34	上層路盤工	1層 t = 100	6	m3	28,800	172,800	人力、タバ [®] 、材工共
35	下層路盤工	1層 t = 150	2	m3	11,450	22,900	人力、搭乗式0-う、材工共
36	下層路盤工	1層 t = 150	7	m3	15,000	105,000	人力、タバ [®] 、材工共
37	オーバーレイ	再生密粒、t = 40	1	m2	2,840	2,840	小型ASF、搭乗式0-う、2.35 t / m3、乳剤含む、材工共
38	オーバーレイ	再生密粒、t = 40	12	m2	3,730	44,760	人力、搭乗式0-う、2.35 t / m3、乳剤含む、材工共
39	オーバーレイ	再生密粒、t = 40	15	m2	4,270	64,050	人力、タバ [®] 、2.35 t / m3、乳剤含む、材工共
40	表層工	再生密粒	1	t	31,900	31,900	小型ASF、搭乗式0-う、2.35 t / m3、乳剤含む、材工共
41	表層工	再生密粒	10	t	38,800	388,000	人力、搭乗式0-う、2.35 t / m3、乳剤含む、材工共
42	表層工	再生密粒	14	t	44,900	628,600	人力、タバ [®] 、2.35 t / m3、乳剤含む、材工共
43	細粒舗装	再生細粒、t = 30	4	m2	3,780	15,120	人力、タバ [®] 、2.30 t / m3、乳剤含む、材工共
44	生コンクリート	人力打設	2	m3	75,300	150,600	18N/mm2、小型構造物、人力小運搬15m以下、材工共
45	型枠工		2	m2	17,300	34,600	小型構造物、材工共
46	ダンプトラック運転	2 t	6	hr	11,500	69,000	
47	普通作業員		113	人	35,000	3,955,000	
48	普通作業員	調査費等	9	人	35,000	315,000	
49	交通誘導警備員		56	人	22,800	1,276,800	
50	運搬費 (4 t 以下)		12	台	56,500	678,000	バックホウ0.1m3級、3t プルト [®] -ザ [®]
51	運搬費 (6 t)		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	35	m	670	23,450	溶融式 手動、白・黄15cm、50m未満
53	区画線工	矢印・文字	25	m	1,520	38,000	溶融式 手動、白・黄15cm換算、50m未満
54	ガードポール設置		1	本	42,200	42,200	コンクリートブロック基礎、反射テープ・レフテープ [®] 含む、材工共
55	ネットフェンス支柱撤去新設	H=1.2m@2.0m	2	本	20,600	41,200	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	3	m	17,000	51,000	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		3	m	20,000	60,000	ガードレール部材、ブラケット・ボルト含む、材工共
59	ガードレール支柱撤去新設		1	本	47,500	47,500	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	巻軸レール撤去新設		1	枚	18,200	18,200	巻軸レール部材、ブラケット・ボルト含む、材工共
61	支管取付工	硬質塩化ビニル管	2	箇所	52,300	104,600	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	50,500	101,000	φ300
63	再生砂埋戻し	人力施工	1	m3	14,300	14,300	
64	再生砂埋戻し	機械施工	8	m3	10,800	86,400	バックホウ0.2m3級、タバ [®]
65	マンホール蓋交換工		5	箇所	48,800	244,000	マンホール蓋支給、モルタル調整材含む
66	塩ビ管布設工	VU150	2	m	7,620	15,240	砂基礎 (W=800 H=365)、材工共
		合計				11,455,690	

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7年4月1日から令和8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 |
| (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 |

R7 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	47	m3	2,500	117,500	床堀・積込、補助労力含む
2	コンクリートブレーカ	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	120	m2	1,000	120,000	厚10cm以下、積込含む
4	舗装版はがし (人力)	ブレーカ	8	m2	10,000	80,000	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	碎石埋戻し	再生切込碎石	8	m3	11,000	88,000	再生碎石、タバ [®] 転圧、材工共
7	舗装版切断	厚15cm以下	130	m	1,300	169,000	
8	アスファルト切断濁水運搬・処分費		2	回	35,000	70,000	運搬、10.0km以下、200kg以下、処分費共
9	残土処分	12.0km以下	36	m3	16,000	576,000	運搬 (4 t 積級)、処分費共
10	ガラ処分	アソコガラ	9	m3	16,000	144,000	運搬 (4 t 積級)、5.5km以内、D I D 運搬、処分費共
11	ガラ処分	無筋コンクリートガラ	1	m3	17,000	17,000	運搬 (4 t 積級)、5.5km以内、D I D 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 (4 t 積級)、5.5km以内、D I D 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	20,000	20,000	サド [®] クッション、再生碎石基礎、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、再生碎石基礎、材工共
16	集水樹ロングU用	240×240用	1	基	80,000	80,000	生コ [®] 、再生碎石基礎、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 [®] 、再生碎石基礎、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 [®] 、再生碎石基礎、T-25、材工共
19	側溝蓋掛	U-240用	3	m	10,000	30,000	鼎蓋、B型配列、材工共
20	側溝蓋掛	U-300用	1	m	10,000	10,000	鼎蓋、B型配列、材工共
21	グレーチング 蓋据付工	240用	1	枚	30,000	30,000	330×100×600、T-25、材工共
22	グレーチング 蓋据付工	300用	1	枚	40,000	40,000	390×100×600、T-25、材工共
23	コンクリートII種蓋	240用	1	m	8,000	8,000	330×100×600、材工共
24	コンクリートII種蓋	300用	6	m	10,000	60,000	400×100×600、材工共
25	側溝蓋撤去再設		4	m	1,400	5,600	40を越え100kg/枚以下
26	塩ビ管布設工	V P 150	6	m	9,000	54,000	砂基礎、材工共
27	塩ビ管布設工	V P 200	2	m	13,000	26,000	砂基礎、材工共
28	敷均し	砂味碎石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	13	m2	380	4,940	3 t プルト [®] -ザ [®] 、搭乗式0-う、材工共
30	不陸整正工	補足材あり	108	m2	1,650	178,200	人力、搭乗式0-う、材工共
31	不陸整正工	補足材あり	70	m2	2,230	156,100	人力、タバ [®] 、材工共
32	上層路盤工	1層 t = 100	1	m3	12,000	12,000	3 t プルト [®] -ザ [®] 、搭乗式0-う、材工共
33	上層路盤工	1層 t = 100	4	m3	24,000	96,000	人力、搭乗式0-う、材工共
34	上層路盤工	1層 t = 100	6	m3	30,000	180,000	人力、タバ [®] 、材工共
35	下層路盤工	1層 t = 150	2	m3	12,000	24,000	人力、搭乗式0-う、材工共
36	下層路盤工	1層 t = 150	7	m3	15,000	105,000	人力、タバ [®] 、材工共
37	オーバーレイ	再生密粒、t = 40	1	m2	2,980	2,980	小型ASF、搭乗式0-う、2.35 t / m3、乳剤含む、材工共
38	オーバーレイ	再生密粒、t = 40	12	m2	3,920	47,040	人力、搭乗式0-う、2.35 t / m3、乳剤含む、材工共
39	オーバーレイ	再生密粒、t = 40	15	m2	4,480	67,200	人力、タバ [®] 、2.35 t / m3、乳剤含む、材工共
40	表層工	再生密粒	1	t	33,000	33,000	小型ASF、搭乗式0-う、2.35 t / m3、乳剤含む、材工共
41	表層工	再生密粒	10	t	40,000	400,000	人力、搭乗式0-う、2.35 t / m3、乳剤含む、材工共
42	表層工	再生密粒	14	t	46,000	644,000	人力、タバ [®] 、2.35 t / m3、乳剤含む、材工共
43	細粒舗装	再生細粒、t = 30	4	m2	3,950	15,800	人力、タバ [®] 、2.30 t / m3、乳剤含む、材工共
44	生コンクリート	人力打設	2	m3	78,000	156,000	18N/mm2、小型構造物、人力小運搬15m以下、材工共
45	型枠工		2	m2	18,000	36,000	小型構造物、材工共
46	ダンプトラック運転	2 t	6	hr	12,000	72,000	
47	普通作業員		113	人	35,000	3,955,000	
48	普通作業員	調査費等	9	人	35,000	315,000	
49	交通誘導警備員		56	人	23,000	1,288,000	
50	運搬費 (4 t 以下)		12	台	59,000	708,000	バックホウ0.1m3級、3t プルト [®] -ザ [®]
51	運搬費 (6 t)		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パ
52	区画線工	実線・破線	35	m	700	24,500	溶融式 手動、白・黄15cm、50m未満
53	区画線工	矢印・文字	25	m	1,600	40,000	溶融式 手動、白・黄15cm換算、50m未満
54	ガードポール設置		1	本	42,000	42,000	コンクリートブロック基礎、反射テープ・レフテープ [®] 含む、材工共
55	ネットフェンス支柱撤去新設	H=1.2m@2.0m	2	本	21,000	42,000	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	3	m	17,000	51,000	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		3	m	20,000	60,000	ガードレール部材、ブラケット・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	19,000	19,000	巻袖レール部材、ブラケット・ボルト含む、材工共
61	支管取付工	硬質塩化ビニル管	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	52,000	104,000	φ300
63	再生砂埋戻し	人力施工	1	m3	15,000	15,000	
64	再生砂埋戻し	機械施工	8	m3	11,000	88,000	バックホウ0.2m3級、タバ [®]
65	マンホール蓋交換工		5	箇所	50,000	250,000	マンホール蓋支給、ミル外調整材含む
66	塩ビ管布設工	VU150	2	m	8,000	16,000	砂基礎 (W=800 H=365)、材工共
		合計				11,606,660	

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7年4月1日から令和8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 |

R7 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	47	m3	2,490	117,030	床堀・精込、補助労力含む
2	コンクリートブレーカー	無筋	1	m3	65,500	65,500	人力施工3.0m3未満、精込含む
3	舗装版はがし (機械)	バックホウ	120	m2	1,000	120,000	厚10cm以下、精込含む
4	舗装版はがし (人力)	ブレーカー	8	m2	9,950	79,600	厚4cmを越え10cm以下、精込含む
5	人力床掘		4	m3	20,300	81,200	精込含む
6	碎石埋戻し	再生切込碎石	8	m3	10,800	86,400	再生碎石、タバ [®] 転圧、材工共
7	舗装版切断	厚15cm以下	130	m	1,340	174,200	
8	アスファルト切断濁水運搬・処分費		2	回	39,000	78,000	運搬、10.0km以下、200kg以下、処分費共
9	残土処分	12.0km以下	36	m3	15,900	572,400	運搬 (4t積級)、処分費共
10	ガラ処分	アソコガラ	9	m3	15,700	141,300	運搬 (4t積級)、5.5km以内、D I D運搬、処分費共
11	ガラ処分	無筋コンクリートガラ	1	m3	17,500	17,500	運搬 (4t積級)、5.5km以内、D I D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、D I D運搬、処分費共
13	スクラップ処分	鉄くず	1	回	4,450	4,450	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、再生碎石基礎、材工共
15	ロングU (12-15)	300×300	1	m	19,900	19,900	サド [®] クッション、再生碎石基礎、材工共
16	集水樹ロングU用	240×240用	1	基	86,000	86,000	生コ [®] 、再生碎石基礎、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	110,500	110,500	生コ [®] 、再生碎石基礎、グレーチング T-25、材工共
18	横断暗渠	□300×300	1	m	57,100	57,100	生コ [®] 、再生碎石基礎、T-25、材工共
19	側溝蓋掛	U-240用	3	m	10,250	30,750	鼎蓋、B型配列、材工共
20	側溝蓋掛	U-300用	1	m	11,000	11,000	鼎蓋、B型配列、材工共
21	グレーチング 蓋据付工	240用	1	枚	33,700	33,700	330×100×600、T-25、材工共
22	グレーチング 蓋据付工	300用	1	枚	44,400	44,400	390×100×600、T-25、材工共
23	コンクリートII種蓋	240用	1	m	8,600	8,600	330×100×600、材工共
24	コンクリートII種蓋	300用	6	m	10,000	60,000	400×100×600、材工共
25	側溝蓋撤去再設		4	m	1,400	5,600	40を越え100kg/枚以下
26	塩ビ管布設工	V P 150	6	m	9,450	56,700	砂基礎、材工共
27	塩ビ管布設工	V P 200	2	m	13,350	26,700	砂基礎、材工共
28	敷均し	砂味碎石30-0	1	m3	25,900	25,900	人力施工、材工共
29	不陸整正工	補足材あり	13	m2	370	4,810	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	108	m2	1,600	172,800	人力、搭乗式ロー、材工共
31	不陸整正工	補足材あり	70	m2	2,190	153,300	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 [®] 、搭乗式ロー、材工共
33	上層路盤工	1層 t=100	4	m3	24,000	96,000	人力、搭乗式ロー、材工共
34	上層路盤工	1層 t=100	6	m3	29,500	177,000	人力、タバ [®] 、材工共
35	下層路盤工	1層 t=150	2	m3	11,700	23,400	人力、搭乗式ロー、材工共
36	下層路盤工	1層 t=150	7	m3	15,600	109,200	人力、タバ [®] 、材工共
37	オーバーレイ	再生密粒、t=40	1	m2	2,900	2,900	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	12	m2	3,850	46,200	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	15	m2	4,400	66,000	人力、タバ [®] 、2.35t/m3、乳剤含む、材工共
40	表層工	再生密粒	1	t	32,900	32,900	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	10	t	39,900	399,000	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	14	t	46,250	647,500	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	4	m2	3,880	15,520	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	2	m3	77,600	155,200	18N/mm2、小型構造物、人力小運搬15m以下、材工共
45	型枠工		2	m2	17,800	35,600	小型構造物、材工共
46	ダンプトラック運転	2t	6	hr	11,900	71,400	
47	普通作業員		113	人	35,000	3,955,000	
48	普通作業員	調査費等	9	人	35,000	315,000	
49	交通誘導警備員		56	人	22,900	1,282,400	
50	運搬費 (4t以下)		12	台	58,300	699,600	バックホウ0.1m3級、3tブルドーザ [®]
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	35	m	690	24,150	溶融式 手動、白・黄15cm、50m未満
53	区画線工	矢印・文字	25	m	1,550	38,750	溶融式 手動、白・黄15cm換算、50m未満
54	ガードポール設置		1	本	43,400	43,400	コンクリートブロック基礎、反射テープ [®] ・レフテープ [®] 含む、材工共
55	ネットフェンス支柱撤去新設	H=1.2m@2.0m	2	本	21,200	42,400	コンクリートブロック基礎、材工共
56	ネットフェンス銅線・金網撤去新設	H=1.2m@2.0m	3	m	17,550	52,650	銅線部材、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	直レール撤去新設		3	m	20,500	61,500	ガードレール部材、ブラケット・ボルト含む、材工共
59	ガードレール支柱撤去新設		1	本	48,950	48,950	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	巻軸レール撤去新設		1	枚	18,800	18,800	巻軸レール部材、ブラケット・ボルト含む、材工共
61	支管取付工	硬質塩化ビニル管	2	箇所	53,900	107,800	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	52,100	104,200	φ300
63	再生砂埋戻し	人力施工	1	m3	14,800	14,800	
64	再生砂埋戻し	機械施工	8	m3	11,100	88,800	バックホウ0.2m3級、タバ [®]
65	マンホール蓋交換工		5	箇所	50,200	251,000	マンホール蓋支給、ミル外調整材含む
66	塩ビ管布設工	VU150	2	m	7,800	15,600	砂基礎 (W=800 H=365)、材工共
		合計				11,634,360	

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7年4月1日から令和8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 |

R7 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	47	m3	2,500	117,500	床堀・積込、補助労力含む
2	コンクリートブレーカー	無筋	1	m3	66,370	66,370	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	120	m2	1,010	121,200	厚10cm以下、積込含む
4	舗装版はがし (人力)	ブレーカー	8	m2	10,060	80,480	厚4cmを越え10cm以下、積込含む
5	人力床掘		4	m3	20,590	82,360	積込含む
6	碎石埋戻し	再生切込碎石	8	m3	11,120	88,960	再生碎石、タバ [®] 転圧、材工共
7	舗装版切断	厚15cm以下	130	m	1,350	175,500	
8	アスファルト切断濁水運搬・処分費		2	回	39,670	79,340	運搬、10.0km以下、200kg以下、処分費共
9	残土処分	12.0km以下	36	m3	16,050	577,800	運搬 (4t積級)、処分費共
10	ガラ処分	アソコガラ	9	m3	15,940	143,460	運搬 (4t積級)、5.5km以内、D I D運搬、処分費共
11	ガラ処分	無筋コンクリートガラ	1	m3	17,910	17,910	運搬 (4t積級)、5.5km以内、D I D運搬、処分費共
12	ガラ処分	有筋コンクリートガラ	1	m3	26,730	26,730	運搬 (4t積級)、5.5km以内、D I D運搬、処分費共
13	スクラップ処分	鉄くず	1	回	4,780	4,780	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	20,270	20,270	サド [®] クッション、再生碎石基礎、材工共
15	ロングU (12-15)	300×300	1	m	20,230	20,230	サド [®] クッション、再生碎石基礎、材工共
16	集水樹ロングU用	240×240用	1	基	86,840	86,840	生コ [®] 、再生碎石基礎、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	111,870	111,870	生コ [®] 、再生碎石基礎、グレーチング T-25、材工共
18	横断暗渠	□300×300	1	m	57,890	57,890	生コ [®] 、再生碎石基礎、T-25、材工共
19	側溝蓋掛	U-240用	3	m	10,390	31,170	鼎蓋、B型配列、材工共
20	側溝蓋掛	U-300用	1	m	11,120	11,120	鼎蓋、B型配列、材工共
21	グレーチング 蓋据付工	240用	1	枚	34,060	34,060	330×100×600、T-25、材工共
22	グレーチング 蓋据付工	300用	1	枚	44,870	44,870	390×100×600、T-25、材工共
23	コンクリートII種蓋	240用	1	m	8,700	8,700	330×100×600、材工共
24	コンクリートII種蓋	300用	6	m	10,100	60,600	400×100×600、材工共
25	側溝蓋撤去再設		4	m	1,420	5,680	40を越え100kg/枚以下
26	塩ビ管布設工	V P 150	6	m	9,590	57,540	砂基礎、材工共
27	塩ビ管布設工	V P 200	2	m	13,480	26,960	砂基礎、材工共
28	敷均し	砂味碎石30-0	1	m3	26,230	26,230	人力施工、材工共
29	不陸整正工	補足材あり	13	m2	370	4,810	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	108	m2	1,640	177,120	人力、搭乗式ロー、材工共
31	不陸整正工	補足材あり	70	m2	2,210	154,700	人力、タバ [®] 、材工共
32	上層路盤工	1層 t = 100	1	m3	12,660	12,660	3tブルドーザ [®] 、搭乗式ロー、材工共
33	上層路盤工	1層 t = 100	4	m3	24,260	97,040	人力、搭乗式ロー、材工共
34	上層路盤工	1層 t = 100	6	m3	29,920	179,520	人力、タバ [®] 、材工共
35	下層路盤工	1層 t = 150	2	m3	11,900	23,800	人力、搭乗式ロー、材工共
36	下層路盤工	1層 t = 150	7	m3	15,700	109,900	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、2.35 t / m3、乳剤含む、材工共
38	オーバーレイ	再生密粒、t = 40	12	m2	3,880	46,560	人力、搭乗式ロー、2.35 t / m3、乳剤含む、材工共
39	オーバーレイ	再生密粒、t = 40	15	m2	4,440	66,600	人力、タバ [®] 、2.35 t / m3、乳剤含む、材工共
40	表層工	再生密粒	1	t	33,250	33,250	小型ASF、搭乗式ロー、2.35 t / m3、乳剤含む、材工共
41	表層工	再生密粒	10	t	40,340	403,400	人力、搭乗式ロー、2.35 t / m3、乳剤含む、材工共
42	表層工	再生密粒	14	t	46,740	654,360	人力、タバ [®] 、2.35 t / m3、乳剤含む、材工共
43	細粒舗装	再生細粒、t = 30	4	m2	3,920	15,680	人力、タバ [®] 、2.30 t / m3、乳剤含む、材工共
44	生コンクリート	人力打設	2	m3	78,390	156,780	18N/mm2、小型構造物、人力小運搬15m以下、材工共
45	型枠工		2	m2	17,970	35,940	小型構造物、材工共
46	ダンプトラック運転	2 t	6	hr	11,970	71,820	
47	普通作業員		113	人	35,200	3,977,600	
48	普通作業員	調査費等	9	人	35,200	316,800	
49	交通誘導警備員		56	人	23,140	1,295,840	
50	運搬費 (4 t 以下)		12	台	58,780	705,360	バックホウ0.1m3級、3tブルドーザ [®]
51	運搬費 (6 t)		1	台	75,570	75,570	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	35	m	700	24,500	溶融式 手動、白・黄15cm、50m未満
53	区画線工	矢印・文字	25	m	1,580	39,500	溶融式 手動、白・黄15cm換算、50m未満
54	ガードポール設置		1	本	44,060	44,060	コンクリートブロック基礎、反射テープ・レフテープ [®] 含む、材工共
55	ネットフェンス支柱撤去新設	H=1.2m@2.0m	2	本	21,460	42,920	コンクリートブロック基礎、材工共
56	ネットフェンス銅線・金網撤去新設	H=1.2m@2.0m	3	m	17,720	53,160	銅線部材、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	12,540	12,540	金網部材、材工共
58	直列撤去新設		3	m	20,760	62,280	ガードレール部材、ブラケット・ポール [®] 含む、材工共
59	ガードレール支柱撤去新設		1	本	49,440	49,440	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	19,030	19,030	巻袖レール部材、ブラケット・ポール [®] 含む、材工共
61	支管取付工	硬質塩化ビニル管	2	箇所	54,420	108,840	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	52,600	105,200	φ300
63	再生砂埋戻し	人力施工	1	m3	14,950	14,950	
64	再生砂埋戻し	機械施工	8	m3	11,240	89,920	バックホウ0.2m3級、タバ [®]
65	マンホール蓋交換工		5	箇所	50,780	253,900	マンホール蓋支給、モルタル調整材含む
66	塩ビ管布設工	VU150	2	m	7,940	15,880	砂基礎 (W=800 H=365)、材工共
合計						11,740,600	

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 | 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7年4月1日から令和8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 |

R7 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	47	m3	2,530	118,910	床堀・精込、補助労力含む
2	コンクリートブレーカー	無筋	1	m3	58,200	58,200	人力施工3.0m3未満、精込含む
3	舗装版はがし (機械)	バックホウ	120	m2	980	117,600	厚10cm以下、精込含む
4	舗装版はがし (人力)	ブレーカー	8	m2	9,680	77,440	厚4cmを越え10cm以下、精込含む
5	人力床掘		4	m3	19,720	78,880	精込含む
6	碎石埋戻し	再生切込碎石	8	m3	10,870	86,960	再生碎石、タバ [®] 転圧、材工共
7	舗装版切断	厚15cm以下	130	m	1,210	157,300	
8	アスファルト切断濁水運搬・処分費		2	回	36,200	72,400	運搬、10.0km以下、200kg以下、処分費共
9	残土処分	12.0km以下	36	m3	15,920	573,120	運搬 (4t積級)、処分費共
10	ガラ処分	アソコガラ	9	m3	15,480	139,320	運搬 (4t積級)、5.5km以内、D I D運搬、処分費共
11	ガラ処分	無筋コンクリートガラ	1	m3	17,100	17,100	運搬 (4t積級)、5.5km以内、D I D運搬、処分費共
12	ガラ処分	有筋コンクリートガラ	1	m3	25,820	25,820	運搬 (4t積級)、5.5km以内、D I D運搬、処分費共
13	スクラップ処分	鉄くず	1	回	4,230	4,230	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	19,200	19,200	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	19,400	19,400	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	75,400	75,400	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	90,230	90,230	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	48,760	48,760	生コ [®] 、再生砕石基礎、T-25、材工共
19	側溝蓋掛	U-240用	3	m	9,850	29,550	鼎蓋、B型配列、材工共
20	側溝蓋掛	U-300用	1	m	11,100	11,100	鼎蓋、B型配列、材工共
21	グレーチング 蓋据付工	240用	1	枚	28,400	28,400	330×100×600、T-25、材工共
22	グレーチング 蓋据付工	300用	1	枚	36,870	36,870	390×100×600、T-25、材工共
23	コンクリートII種蓋	240用	1	m	7,980	7,980	330×100×600、材工共
24	コンクリートII種蓋	300用	6	m	9,150	54,900	400×100×600、材工共
25	側溝蓋撤去再設		4	m	1,260	5,040	40を越え100kg/枚以下
26	塩ビ管布設工	V P 150	6	m	8,700	52,200	砂基礎、材工共
27	塩ビ管布設工	V P 200	2	m	11,830	23,660	砂基礎、材工共
28	敷均し	砂味碎石30-0	1	m3	26,000	26,000	人力施工、材工共
29	不陸整正工	補足材あり	13	m2	370	4,810	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	108	m2	1,630	176,040	人力、搭乗式ロー、材工共
31	不陸整正工	補足材あり	70	m2	2,180	152,600	人力、タバ [®] 、材工共
32	上層路盤工	1層 t = 100	1	m3	12,480	12,480	3tブルドーザ [®] 、搭乗式ロー、材工共
33	上層路盤工	1層 t = 100	4	m3	23,480	93,920	人力、搭乗式ロー、材工共
34	上層路盤工	1層 t = 100	6	m3	30,190	181,140	人力、タバ [®] 、材工共
35	下層路盤工	1層 t = 150	2	m3	11,540	23,080	人力、搭乗式ロー、材工共
36	下層路盤工	1層 t = 150	7	m3	14,820	103,740	人力、タバ [®] 、材工共
37	オーバーレイ	再生密粒、t = 40	1	m2	2,750	2,750	小型ASF、搭乗式ロー、2.35 t / m3、乳剤含む、材工共
38	オーバーレイ	再生密粒、t = 40	12	m2	3,680	44,160	人力、搭乗式ロー、2.35 t / m3、乳剤含む、材工共
39	オーバーレイ	再生密粒、t = 40	15	m2	4,280	64,200	人力、タバ [®] 、2.35 t / m3、乳剤含む、材工共
40	表層工	再生密粒	1	t	32,120	32,120	小型ASF、搭乗式ロー、2.35 t / m3、乳剤含む、材工共
41	表層工	再生密粒	10	t	40,730	407,300	人力、搭乗式ロー、2.35 t / m3、乳剤含む、材工共
42	表層工	再生密粒	14	t	47,120	659,680	人力、タバ [®] 、2.35 t / m3、乳剤含む、材工共
43	細粒舗装	再生細粒、t = 30	4	m2	3,600	14,400	人力、タバ [®] 、2.30 t / m3、乳剤含む、材工共
44	生コンクリート	人力打設	2	m3	79,160	158,320	18N/mm2、小型構造物、人力小運搬15m以下、材工共
45	型枠工		2	m2	17,150	34,300	小型構造物、材工共
46	ダンプトラック運転	2 t	6	hr	12,000	72,000	
47	普通作業員		113	人	35,200	3,977,600	
48	普通作業員	調査費等	9	人	35,200	316,800	
49	交通誘導警備員		56	人	22,820	1,277,920	
50	運搬費 (4 t 以下)		12	台	59,350	712,200	バックホウ0.1m3級、3tブルドーザ [®]
51	運搬費 (6 t)		1	台	72,100	72,100	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	35	m	700	24,500	溶融式 手動、白・黄15cm、50m未満
53	区画線工	矢印・文字	25	m	1,520	38,000	溶融式 手動、白・黄15cm換算、50m未満
54	ガードポール設置		1	本	41,500	41,500	コンクリートブロック基礎、反射テープ [®] ・レフテープ [®] 含む、材工共
55	ネットフェンス支柱撤去新設	H=1.2m@2.0m	2	本	20,300	40,600	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	3	m	16,810	50,430	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	10,320	10,320	金網部材、材工共
58	直レール撤去新設		3	m	18,200	54,600	ガードレール部材、ブラケット・ボルト含む、材工共
59	ガードレール支柱撤去新設		1	本	46,580	46,580	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	18,210	18,210	巻袖レール部材、ブラケット・ボルト含む、材工共
61	支管取付工	硬質塩化ビニル管	2	箇所	51,360	102,720	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	50,200	100,400	φ300
63	再生砂埋戻し	人力施工	1	m3	15,030	15,030	
64	再生砂埋戻し	機械施工	8	m3	10,980	87,840	バックホウ0.2m3級、タバ [®]
65	マンホール蓋交換工		5	箇所	51,280	256,400	マンホール蓋支給、モルタル調整材含む
66	塩ビ管布設工	VU150	2	m	7,120	14,240	砂基礎 (W=800 H=365)、材工共
		合計				11,551,000	

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7年4月1日から令和8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の
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 |

R7 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	47	m3	2,510	117,970	床堀・積込、補助労力含む
2	コンクリートブレーカー	無筋	1	m3	61,400	61,400	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	120	m2	990	118,800	厚10cm以下、積込含む
4	舗装版はがし (人力)	ブレーカー	8	m2	9,830	78,640	厚4cmを越え10cm以下、積込含む
5	人力床掘		4	m3	20,700	82,800	積込含む
6	碎石埋戻し	再生切込碎石	8	m3	10,970	87,760	再生碎石、タバ [®] 転圧、材工共
7	舗装版切断	厚15cm以下	130	m	1,340	174,200	
8	アスファルト切断濁水運搬・処分費		2	回	35,370	70,740	運搬、10.0km以下、200kg以下、処分費共
9	残土処分	12.0km以下	36	m3	16,180	582,480	運搬 (4t積級)、処分費共
10	ガラ処分	アソコガラ	9	m3	16,080	144,720	運搬 (4t積級)、5.5km以内、D I D運搬、処分費共
11	ガラ処分	無筋コンクリートガラ	1	m3	17,100	17,100	運搬 (4t積級)、5.5km以内、D I D運搬、処分費共
12	ガラ処分	有筋コンクリートガラ	1	m3	24,900	24,900	運搬 (4t積級)、5.5km以内、D I D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	18,280	18,280	サド [®] クッション、再生碎石基礎、材工共
15	ロングU (12-15)	300×300	1	m	18,130	18,130	サド [®] クッション、再生碎石基礎、材工共
16	集水樹ロングU用	240×240用	1	基	78,960	78,960	生コ [®] 、再生碎石基礎、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	104,500	104,500	生コ [®] 、再生碎石基礎、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 [®] 、再生碎石基礎、T-25、材工共
19	側溝蓋掛	U-240用	3	m	10,130	30,390	鼎蓋、B型配列、材工共
20	側溝蓋掛	U-300用	1	m	10,800	10,800	鼎蓋、B型配列、材工共
21	グレーチング 蓋据付工	240用	1	枚	31,800	31,800	330×100×600、T-25、材工共
22	グレーチング 蓋据付工	300用	1	枚	42,300	42,300	390×100×600、T-25、材工共
23	コンクリートII種蓋	240用	1	m	8,480	8,480	330×100×600、材工共
24	コンクリートII種蓋	300用	6	m	9,820	58,920	400×100×600、材工共
25	側溝蓋撤去再設		4	m	1,280	5,120	40を越え100kg/枚以下
26	塩ビ管布設工	V P 150	6	m	8,630	51,780	砂基礎、材工共
27	塩ビ管布設工	V P 200	2	m	12,470	24,940	砂基礎、材工共
28	敷均し	砂味碎石30-0	1	m3	24,000	24,000	人力施工、材工共
29	不陸整正工	補足材あり	13	m2	300	3,900	3tブルド [®] -ザ [®] 、搭乗式0-う、材工共
30	不陸整正工	補足材あり	108	m2	1,530	165,240	人力、搭乗式0-う、材工共
31	不陸整正工	補足材あり	70	m2	2,090	146,300	人力、タバ [®] 、材工共
32	上層路盤工	1層 t = 100	1	m3	11,830	11,830	3tブルド [®] -ザ [®] 、搭乗式0-う、材工共
33	上層路盤工	1層 t = 100	4	m3	23,570	94,280	人力、搭乗式0-う、材工共
34	上層路盤工	1層 t = 100	6	m3	29,040	174,240	人力、タバ [®] 、材工共
35	下層路盤工	1層 t = 150	2	m3	11,500	23,000	人力、搭乗式0-う、材工共
36	下層路盤工	1層 t = 150	7	m3	15,330	107,310	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0-う、2.35 t / m3、乳剤含む、材工共
38	オーバーレイ	再生密粒、t = 40	12	m2	3,720	44,640	人力、搭乗式0-う、2.35 t / m3、乳剤含む、材工共
39	オーバーレイ	再生密粒、t = 40	15	m2	4,270	64,050	人力、タバ [®] 、2.35 t / m3、乳剤含む、材工共
40	表層工	再生密粒	1	t	32,100	32,100	小型ASF、搭乗式0-う、2.35 t / m3、乳剤含む、材工共
41	表層工	再生密粒	10	t	39,700	397,000	人力、搭乗式0-う、2.35 t / m3、乳剤含む、材工共
42	表層工	再生密粒	14	t	45,540	637,560	人力、タバ [®] 、2.35 t / m3、乳剤含む、材工共
43	細粒舗装	再生細粒、t = 30	4	m2	3,770	15,080	人力、タバ [®] 、2.30 t / m3、乳剤含む、材工共
44	生コンクリート	人力打設	2	m3	76,750	153,500	18N/mm2、小型構造物、人力小運搬15m以下、材工共
45	型枠工		2	m2	16,440	32,880	小型構造物、材工共
46	ダンプトラック運転	2 t	6	hr	11,710	70,260	
47	普通作業員		113	人	35,500	4,011,500	
48	普通作業員	調査費等	9	人	35,500	319,500	
49	交通誘導警備員		56	人	23,260	1,302,560	
50	運搬費 (4 t 以下)		12	台	58,400	700,800	バックホウ0.1m3級、3tブルド [®] -ザ [®]
51	運搬費 (6 t)		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	35	m	610	21,350	溶融式 手動、白・黄15cm、50m未満
53	区画線工	矢印・文字	25	m	1,470	36,750	溶融式 手動、白・黄15cm換算、50m未満
54	ガードポール設置		1	本	41,900	41,900	コンクリートブロック基礎、反射テープ・レフテープ [®] 含む、材工共
55	ネットフェンス支柱撤去新設	H=1.2m@2.0m	2	本	20,900	41,800	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	3	m	16,900	50,700	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	直レール撤去新設		3	m	18,000	54,000	ガードレール部材、ブラケット・ボルト含む、材工共
59	ガードレール支柱撤去新設		1	本	43,700	43,700	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	巻軸レール撤去新設		1	枚	16,300	16,300	巻軸レール部材、ブラケット・ボルト含む、材工共
61	支管取付工	硬質塩化ビニル管	2	箇所	49,960	99,920	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	48,500	97,000	φ300
63	再生砂埋戻し	人力施工	1	m3	13,500	13,500	
64	再生砂埋戻し	機械施工	8	m3	9,950	79,600	バックホウ0.2m3級、タバ [®]
65	マンホール蓋交換工		5	箇所	48,000	240,000	マンホール蓋支給、ミル外調整材含む
66	塩ビ管布設工	VU150	2	m	7,620	15,240	砂基礎 (W=800 H=365)、材工共
		合計				11,574,660	

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7年4月1日から令和8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 |

R7 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	47	m3	2,450	115,150	床堀・積込、補助労力含む
2	コンクリートブレーカー	無筋	1	m3	65,000	65,000	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	120	m2	1,000	120,000	厚10cm以下、積込含む
4	舗装版はがし (人力)	ブレーカー	8	m2	9,960	79,680	厚4cmを越え10cm以下、積込含む
5	人力床掘		4	m3	20,400	81,600	積込含む
6	碎石埋戻し	再生切込碎石	8	m3	11,000	88,000	再生碎石、タバ [®] 転圧、材工共
7	舗装版切断	厚15cm以下	130	m	1,340	174,200	
8	アスファルト切断濁水運搬・処分費		2	回	39,270	78,540	運搬、10.0km以下、200kg以下、処分費共
9	残土処分	12.0km以下	36	m3	15,900	572,400	運搬 (4t積級)、処分費共
10	ガラ処分	アソコガラ	9	m3	15,790	142,110	運搬 (4t積級)、5.5km以内、DIDD運搬、処分費共
11	ガラ処分	無筋コンクリートガラ	1	m3	17,730	17,730	運搬 (4t積級)、5.5km以内、DIDD運搬、処分費共
12	ガラ処分	有筋コンクリートガラ	1	m3	26,430	26,430	運搬 (4t積級)、5.5km以内、DIDD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	20,000	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	86,000	86,000	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	110,740	110,740	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	3	m	10,290	30,870	鼎蓋、B型配列、材工共
20	側溝蓋掛	U-300用	1	m	11,000	11,000	鼎蓋、B型配列、材工共
21	グレーチング 蓋据付工	240用	1	枚	33,720	33,720	330×100×600、T-25、材工共
22	グレーチング 蓋据付工	300用	1	枚	44,470	44,470	390×100×600、T-25、材工共
23	コンクリートII種蓋	240用	1	m	8,600	8,600	330×100×600、材工共
24	コンクリートII種蓋	300用	6	m	10,000	60,000	400×100×600、材工共
25	側溝蓋撤去再設		4	m	1,400	5,600	40を越え100kg/枚以下
26	塩ビ管布設工	V P150	6	m	9,490	56,940	砂基礎、材工共
27	塩ビ管布設工	V P200	2	m	13,300	26,600	砂基礎、材工共
28	敷均し	砂味碎石30-0	1	m3	25,960	25,960	人力施工、材工共
29	不陸整正工	補足材あり	13	m2	370	4,810	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	108	m2	1,620	174,960	人力、搭乗式ロー、材工共
31	不陸整正工	補足材あり	70	m2	2,170	151,900	人力、タバ [®] 、材工共
32	上層路盤工	1層 t=100	1	m3	12,540	12,540	3tブルドーザ [®] 、搭乗式ロー、材工共
33	上層路盤工	1層 t=100	4	m3	24,000	96,000	人力、搭乗式ロー、材工共
34	上層路盤工	1層 t=100	6	m3	29,470	176,820	人力、タバ [®] 、材工共
35	下層路盤工	1層 t=150	2	m3	11,780	23,560	人力、搭乗式ロー、材工共
36	下層路盤工	1層 t=150	7	m3	15,540	108,780	人力、タバ [®] 、材工共
37	オーバーレイ	再生密粒、t=40	1	m2	2,930	2,930	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	12	m2	3,840	46,080	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	15	m2	4,400	66,000	人力、タバ [®] 、2.35t/m3、乳剤含む、材工共
40	表層工	再生密粒	1	t	32,900	32,900	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	10	t	39,940	399,400	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	14	t	46,270	647,780	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	4	m2	3,880	15,520	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	2	m3	77,530	155,060	18N/mm2、小型構造物、人力小運搬15m以下、材工共
45	型枠工		2	m2	17,790	35,580	小型構造物、材工共
46	ダンプトラック運転	2t	6	hr	11,860	71,160	
47	普通作業員		113	人	34,800	3,932,400	
48	普通作業員	調査費等	9	人	34,800	313,200	
49	交通誘導警備員		56	人	22,900	1,282,400	
50	運搬費 (4t以下)		12	台	58,200	698,400	バックホウ0.1m3級、3tブルドーザ [®]
51	運搬費 (6t)		1	台	74,800	74,800	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	35	m	700	24,500	溶融式 手動、白・黄15cm、50m未満
53	区画線工	矢印・文字	25	m	1,590	39,750	溶融式 手動、白・黄15cm換算、50m未満
54	ガードポール設置		1	本	43,530	43,530	コンクリートブロック基礎、反射テープ・レフテープ [®] 含む、材工共
55	ネットフェンス支柱撤去新設	H=1.2m@2.0m	2	本	21,250	42,500	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	3	m	17,540	52,620	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	直レール撤去新設		3	m	20,500	61,500	ガードレール部材、ブラケット・ボルト含む、材工共
59	ガードレール支柱撤去新設		1	本	48,900	48,900	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	18,840	18,840	巻袖レール部材、ブラケット・ボルト含む、材工共
61	支管取付工	硬質塩化ビニル管	2	箇所	53,870	107,740	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	1	m3	14,800	14,800	
64	再生砂埋戻し	機械施工	8	m3	11,100	88,800	バックホウ0.2m3級、タバ [®]
65	マンホール蓋交換工		5	箇所	50,270	251,350	マンホール蓋支給、珪石調整材含む
66	塩ビ管布設工	VU150	2	m	7,800	15,600	砂基礎 (W=800 H=365)、材工共
合計						11,613,180	

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7年4月1日から令和8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の
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 |

R7 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	47	m3	2,400	112,800	床堀・積込、補助労力含む
2	コンクリートブレーカー	無筋	1	m3	65,500	65,500	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	120	m2	1,000	120,000	厚10cm以下、積込含む
4	舗装版はがし (人力)	ブレーカー	8	m2	9,900	79,200	厚4cmを越え10cm以下、積込含む
5	人力床掘		4	m3	19,500	78,000	積込含む
6	碎石埋戻し	再生切込碎石	8	m3	10,000	80,000	再生碎石、タバ [®] 転圧、材工共
7	舗装版切断	厚15cm以下	130	m	1,200	156,000	
8	アスファルト切断濁水運搬・処分費		2	回	38,500	77,000	運搬、10.0km以下、200kg以下、処分費共
9	残土処分	12.0km以下	36	m3	16,000	576,000	運搬 (4t 積級)、処分費共
10	ガラ処分	アソカガラ	9	m3	16,000	144,000	運搬 (4t 積級)、5.5km以内、D I D 運搬、処分費共
11	ガラ処分	無筋コンクリートガラ	1	m3	17,300	17,300	運搬 (4t 積級)、5.5km以内、D I D 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、D I D 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	18,900	18,900	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	19,000	19,000	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	85,000	85,000	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	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	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	3	m	9,800	29,400	鼎蓋、B型配列、材工共
20	側溝蓋掛	U-300用	1	m	10,500	10,500	鼎蓋、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	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	7,600	7,600	330×100×600、材工共
24	コンクリートII種蓋	300用	6	m	9,800	58,800	400×100×600、材工共
25	側溝蓋撤去再設		4	m	1,200	4,800	40を越え100kg/枚以下
26	塩ビ管布設工	V P 150	6	m	8,800	52,800	砂基礎、材工共
27	塩ビ管布設工	V P 200	2	m	12,000	24,000	砂基礎、材工共
28	敷均し	砂味碎石30-0	1	m3	26,000	26,000	人力施工、材工共
29	不陸整正工	補足材あり	13	m2	300	3,900	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	108	m2	1,500	162,000	人力、搭乗式ロー、材工共
31	不陸整正工	補足材あり	70	m2	2,000	140,000	人力、タバ [®] 、材工共
32	上層路盤工	1層 t = 100	1	m3	11,500	11,500	3tブルドーザ [®] 、搭乗式ロー、材工共
33	上層路盤工	1層 t = 100	4	m3	23,000	92,000	人力、搭乗式ロー、材工共
34	上層路盤工	1層 t = 100	6	m3	29,800	178,800	人力、タバ [®] 、材工共
35	下層路盤工	1層 t = 150	2	m3	11,300	22,600	人力、搭乗式ロー、材工共
36	下層路盤工	1層 t = 150	7	m3	14,800	103,600	人力、タバ [®] 、材工共
37	オーバーレイ	再生密粒、t = 40	1	m2	2,800	2,800	小型ASF、搭乗式ロー、2.35 t / m3、乳剤含む、材工共
38	オーバーレイ	再生密粒、t = 40	12	m2	3,500	42,000	人力、搭乗式ロー、2.35 t / m3、乳剤含む、材工共
39	オーバーレイ	再生密粒、t = 40	15	m2	4,300	64,500	人力、タバ [®] 、2.35 t / m3、乳剤含む、材工共
40	表層工	再生密粒	1	t	33,000	33,000	小型ASF、搭乗式ロー、2.35 t / m3、乳剤含む、材工共
41	表層工	再生密粒	10	t	39,500	395,000	人力、搭乗式ロー、2.35 t / m3、乳剤含む、材工共
42	表層工	再生密粒	14	t	46,000	644,000	人力、タバ [®] 、2.35 t / m3、乳剤含む、材工共
43	細粒舗装	再生細粒、t = 30	4	m2	3,800	15,200	人力、タバ [®] 、2.30 t / m3、乳剤含む、材工共
44	生コンクリート	人力打設	2	m3	78,000	156,000	18N/mm2、小型構造物、人力小運搬15m以下、材工共
45	型枠工		2	m2	17,500	35,000	小型構造物、材工共
46	ダンプトラック運転	2 t	6	hr	11,000	66,000	
47	普通作業員		113	人	35,000	3,955,000	
48	普通作業員	調査費等	9	人	35,000	315,000	
49	交通誘導警備員		56	人	23,000	1,288,000	
50	運搬費 (4 t 以下)		12	台	58,000	696,000	バックホウ0.1m3級、3tブルドーザ [®]
51	運搬費 (6 t)		1	台	73,000	73,000	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	35	m	600	21,000	溶融式 手動、白・黄15cm、50m未満
53	区画線工	矢印・文字	25	m	1,500	37,500	溶融式 手動、白・黄15cm換算、50m未満
54	ガードポール設置		1	本	43,000	43,000	コンクリートブロック基礎、反射テープ・レフテープ [®] 含む、材工共
55	ネットフェンス支柱撤去新設	H=1.2m@2.0m	2	本	20,000	40,000	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	3	m	16,700	50,100	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		3	m	20,000	60,000	ガードレール部材、ブラケット・ボルト含む、材工共
59	ガードレール支柱撤去新設		1	本	48,000	48,000	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	18,000	18,000	巻袖レール部材、ブラケット・ボルト含む、材工共
61	支管取付工	硬質塩化ビニル管	2	箇所	53,000	106,000	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	1	m3	14,900	14,900	
64	再生砂埋戻し	機械施工	8	m3	10,000	80,000	バックホウ0.2m3級、タバ [®]
65	マンホール蓋交換工		5	箇所	50,500	252,500	マンホール蓋支給、珪石調整材含む
66	塩ビ管布設工	VU150	2	m	8,000	16,000	砂基礎 (W=800 H=365)、材工共
		合計				11,516,300	

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7年4月1日から令和8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す、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7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	8,000	1	8,000
	立形水飲水栓	個	11,000	1	11,000
	ピストンバルブ	個	20,000	1	20,000
	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	12,000	1	12,000
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	33,000	7	231,000
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	32,000	21	672,000
	交通誘導員	人	22,500	1	22,500
	配管工	人	36,000	5	180,000
	コンクリートはつり （厚100mm以下）	m ³	5,000	1	5,000
	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				—	1,925,000

※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7年4月1日から令和8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7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	8,000	1	8,000
	立形水飲水栓	個	11,000	1	11,000
	ピストンバルブ	個	20,000	1	20,000
	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	12,000	1	12,000
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	33,000	7	231,000
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	32,000	21	672,000
	交通誘導員	人	22,500	1	22,500
	配管工	人	36,000	5	180,000
	コンクリートはつり （厚100mm以下）	m ³	5,000	1	5,000
	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				—	1,925,000

※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 | 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7年4月1日から令和8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 | 小島電気工業株式会社 |
| (7) 受注者住所 | 埼玉県越谷市西新井811-3 |
| (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す。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7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	23,000	1	23,000
	ナトリウムランプ150W	個	29,900	2	59,800
	蛍光ランプFDL13EX-L	個	11,000	2	22,000
	蛍光ランプEFD15EL/12	個	10,200	1	10,200
	蛍光ランプFL20S	個	9,300	2	18,600
	蛍光ランプFLR40	個	9,800	2	19,600
	蛍光ランプFHT42EX-N	個	14,300	1	14,300
点滅器交換	自動点滅器200V/3A	個	14,200	1	14,200
	自動点滅器200V/6A	個	15,800	1	15,800
	自動点滅器100V/3A	個	13,200	1	13,200
タイムスイッチ交換	タイムスイッチTB15601K	個	33,000	1	33,000
赤色回転灯交換	赤色回転灯SKH-M2B-R	台	46,000	1	46,000
点検		灯	8,200	48	393,600
雑工	電工	人	41,600	12	499,200
	交通誘導員	人	28,400	1	28,400
	高所作業車	基	3,300	2	6,600
LEDランプ交換	LEDランプ(一般電球60W相当)	個	13,600	2	27,200
	LEDランプ(直管蛍光灯20W相当)	個	15,600	1	15,600
	LEDランプ(直管蛍光灯40W相当)	個	16,000	1	16,000
	LEDランプ(水銀ランプ100W相当)	個	41,200	1	41,200
	LEDランプ(水銀ランプ200W相当)	個	65,000	2	130,000
	LEDランプ(水銀ランプ250W相当)	個	68,000	2	136,000
	LEDランプ(水銀ランプ300W相当)	個	72,500	1	72,500
	電源内蔵型LEDランプ(水銀ランプ100W相当)	個	42,500	2	85,000
	電源ユニット(24W用)	個	33,800	1	33,800
	電源ユニット(48W用)	個	38,300	2	76,600
	電源ユニット(60W用)	個	40,500	2	81,000
	電源ユニット(86W用)	個	42,000	2	84,000
合計額			-	-	2,016,400

※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7年4月1日から令和8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 | 株式会社大久保電気 |
| (7) 受注者住所 | 埼玉県越谷市袋山1554-3 |
| (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す。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）

場所：越谷市内

種 目	仕様・規格	単 位	令和7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	23,100	1	23,100
	ナトリウムランプ150W	個	30,000	2	60,000
	蛍光ランプFDL13EX-L	個	11,000	2	22,000
	蛍光ランプEFD15EL/12	個	10,000	1	10,000
	蛍光ランプFL20S	個	9,400	2	18,800
	蛍光ランプFLR40	個	9,700	2	19,400
	蛍光ランプFHT42EX-N	個	14,500	1	14,500
点滅器交換	自動点滅器200V/3A	個	14,000	1	14,000
	自動点滅器200V/6A	個	16,000	1	16,000
	自動点滅器100V/3A	個	13,000	1	13,000
タイムスイッチ交換	タイムスイッチTB15601K	個	33,500	1	33,500
赤色回転灯交換	赤色回転灯SKH-M2B-R	台	45,500	1	45,500
点検		灯	8,300	48	398,400
雑工	電工	人	41,500	12	498,000
	交通誘導員	人	28,400	1	28,400
	高所作業車	基	3,300	2	6,600
LEDランプ交換	LEDランプ(一般電球60W相当)	個	13,500	2	27,000
	LEDランプ(直管蛍光灯20W相当)	個	15,800	1	15,800
	LEDランプ(直管蛍光灯40W相当)	個	16,300	1	16,300
	LEDランプ(水銀ランプ100W相当)	個	40,900	1	40,900
	LEDランプ(水銀ランプ200W相当)	個	65,000	2	130,000
	LEDランプ(水銀ランプ250W相当)	個	69,000	2	138,000
	LEDランプ(水銀ランプ300W相当)	個	72,000	1	72,000
	電源内蔵型LEDランプ(水銀ランプ100W相当)	個	43,000	2	86,000
	電源ユニット(24W用)	個	33,000	1	33,000
	電源ユニット(48W用)	個	38,500	2	77,000
	電源ユニット(60W用)	個	40,000	2	80,000
	電源ユニット(86W用)	個	41,500	2	83,000
合計額			-	-	2,020,200

※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 | 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7年4月1日から令和8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 | 道路開発株式会社 |
| （7）受注者住所 | 埼玉県八潮市南後谷36-7 |
| （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	15585	m	720	11,221,200
区画線（横断線）	白線、幅450mm、塗布厚1.5mm	233	m	1,500	349,500
区画線（破線）	白線、幅150mm、塗布厚1.5mm	1442	m	770	1,110,340
区画線（破線）	白線、幅300mm、塗布厚1.5mm	315	m	1,300	409,500
区画線（破線）	白線、幅450mm、塗布厚1.5mm	48	m	1,650	79,200
区画線（矢印・記号・文字）	白線、幅150mm、塗布厚1.5mm	2944	m	1,720	5,063,680
高視認性区画線（実線）	白線、幅150mm、リブ式	1	m	1,050	1,050
消去		543	m	1,320	716,760
カラー標示	赤、青、緑、塗布厚1.5mm	160	m ²	13,900	2,224,000
溶融噴射式路面カラー塗装	赤、青、緑	24	m ²	12,900	309,600
樹脂系すべり止舗装ゼブラ	RPN-303	1	m ²	13,300	13,300
樹脂系すべり止舗装全面	RPN-301	1	m ²	11,700	11,700
区画線（実線）（夜間）	白線、幅150mm、塗布厚1.5mm	1	m	930	930
区画線（横断線）（夜間）	白線、幅450mm、塗布厚1.5mm	1	m	1,900	1,900
区画線（破線）（夜間）	白線、幅150mm、塗布厚1.5mm	1	m	1,000	1,000
区画線（破線）（夜間）	白線、幅300mm、塗布厚1.5mm	1	m	1,700	1,700
区画線（破線）（夜間）	白線、幅450mm、塗布厚1.5mm	1	m	2,100	2,100
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	1,300	1,300
消去（夜間）		1	m	1,940	1,940
カラー標示（夜間）	赤、青、緑、塗布厚1.5mm	1	m ²	18,100	18,100
溶融噴射式路面カラー塗装（夜間）	赤、青、緑	1	m ²	16,700	16,700
樹脂系すべり止舗装ゼブラ（夜間）	RPN-303	1	m ²	14,600	14,600
樹脂系すべり止舗装全面（夜間）	RPN-301	1	m ²	12,800	12,800
普通作業員		1	人	29,200	29,200

計 21,614,520

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7年4月1日から令和8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4-9-1 |
| (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(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 | 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7年4月1日から令和8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 | 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7年4月1日から令和8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 |

R7 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	15	台	76,000	1,140,000	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	79,000	395,000	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	3	台	53,000	159,000	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	34,000	204,000	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	64,000	64,000	残土の収集・運搬に使用
⑦	清掃作業員		14	人	27,500	385,000	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		25	人	19,000	475,000	現場の警備、歩行者、車両の誘導を行う者
					合計	3,006,500	

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7年4月1日から令和8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 |

R7 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	15	台	76,000	1,140,000	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	79,000	395,000	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	3	台	52,000	156,000	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	34,000	204,000	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	46,000	46,000	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	64,000	64,000	残土の収集・運搬に使用
⑦	清掃作業員		14	人	27,500	385,000	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	22,500	135,000	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		25	人	19,000	475,000	現場の警備、歩行者、車両の誘導を行う者
					合計	3,000,000	

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（第三区域）（単価契約） |
| (3) 場 所 | 越谷市内 |
| (4) 履行期間 | 令和7年4月1日から令和8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 |

R7 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	15	台	76,000	1,140,000	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	79,000	395,000	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	3	台	52,500	157,500	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	34,000	204,000	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	65,000	65,000	残土の収集・運搬に使用
⑦	清掃作業員		14	人	27,500	385,000	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		25	人	19,000	475,000	現場の警備、歩行者、車両の誘導を行う者
					合計	3,006,000	

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7年4月1日から令和8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 | 株式会社中新造園 |
| (7) 受注者住所 | 埼玉県越谷市大間野町1-70 |
| (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7年度		
			単価 (諸経費含む)	年間予定数量	計
薬剤散布（公園）	高木（30cm未満）	本	550	35	19,250
	高木（30cm以上60cm未満）	本	3,000	35	105,000
	高木（60cm以上）	本	7,500	95	712,500
	中低木	m ²	220	200	44,000
薬剤散布（街路樹・緑道）	高木（30cm未満）	本	920	30	27,600
	高木（30cm以上60cm未満）	本	980	40	39,200
	高木（60cm以上）	本	1,900	200	380,000
	中低木	m ²	230	50	11,500
雑工	造園工	人	52,500	3	157,500
	普通作業員	人	52,000	3	156,000
	交通誘導員	人	34,000	1	34,000
	高所作業車	日	94,000	1	94,000
合計額				-	1,780,550

※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7年4月1日から令和8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 | 株式会社東武緑化サービス |
| （7）受注者住所 | 埼玉県越谷市東越谷6-17-3 |
| （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7年度		
			単価 (諸経費含む)	年間予定数量	計
薬剤散布（公園）	高木（30cm未満）	本	560	35	19,600
	高木（30cm以上60cm未満）	本	3,000	35	105,000
	高木（60cm以上）	本	7,500	95	712,500
	中低木	m ²	230	200	46,000
薬剤散布（街路樹・緑道）	高木（30cm未満）	本	930	30	27,900
	高木（30cm以上60cm未満）	本	980	40	39,200
	高木（60cm以上）	本	1,900	200	380,000
	中低木	m ²	230	50	11,500
雑工	造園工	人	52,500	3	157,500
	普通作業員	人	52,000	3	156,000
	交通誘導員	人	34,000	1	34,000
	高所作業車	日	81,000	1	81,000
合計額				-	1,770,200

※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）砂・砂利 |
| (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7年4月1日から令和8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	7,800	7,800
切込碎石	Φ30~0	1	〃	7,800	7,800
粒調碎石	Φ30~0	1	〃	8,100	8,100
砂味碎石	Φ30~0	30	〃	7,900	237,000
再生切込碎石	Φ40~0	1	〃	4,600	4,600
再生砂		1	〃	4,900	4,900
川砂	細目	1	〃	9,900	9,900
真砂(岩瀨砂)		1	〃	8,500	8,500

288,600

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	9,800	9,800
切込碎石	Φ30~0	1	〃	9,800	9,800
粒調碎石	Φ30~0	1	〃	10,100	10,100
砂味碎石	Φ30~0	1	〃	9,900	9,900
再生切込碎石	Φ40~0	1	〃	6,600	6,600
再生砂		5	〃	6,900	34,500
川砂	細目	5	〃	11,900	59,500
真砂(岩瀨砂)		1	〃	10,500	10,500

150,700

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	8,300	8,300
切込碎石	Φ30~0	1	〃	8,300	8,300
粒調碎石	Φ30~0	30	〃	8,600	258,000
砂味碎石	Φ30~0	100	〃	8,400	840,000
再生切込碎石	Φ40~0	6	〃	5,100	30,600
再生砂		30	〃	5,400	162,000
川砂	細目	10	〃	10,400	104,000
真砂(岩瀨砂)		10	〃	9,000	90,000

1,501,200

1. 履行場所：別紙図面のとおり

総合計

1,940,500

2. 契約期間：令和7年4月1日から令和8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）砂・砂利 |
| (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7年4月1日から令和8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	7,800	7,800
切込碎石	Φ30～0	1	〃	7,800	7,800
粒調碎石	Φ30～0	1	〃	8,100	8,100
砂味碎石	Φ30～0	30	〃	7,900	237,000
再生切込碎石	Φ40～0	1	〃	4,600	4,600
再生砂		1	〃	4,900	4,900
川砂	細目	1	〃	9,800	9,800
真砂（岩瀨砂）		1	〃	8,500	8,500

288,500

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	9,800	9,800
切込碎石	Φ30～0	1	〃	9,800	9,800
粒調碎石	Φ30～0	1	〃	10,100	10,100
砂味碎石	Φ30～0	1	〃	9,900	9,900
再生切込碎石	Φ40～0	1	〃	6,600	6,600
再生砂		5	〃	6,900	34,500
川砂	細目	5	〃	11,800	59,000
真砂（岩瀨砂）		1	〃	10,500	10,500

150,200

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	8,300	8,300
切込碎石	Φ30～0	1	〃	8,300	8,300
粒調碎石	Φ30～0	30	〃	8,600	258,000
砂味碎石	Φ30～0	100	〃	8,400	840,000
再生切込碎石	Φ40～0	6	〃	5,100	30,600
再生砂		30	〃	5,400	162,000
川砂	細目	10	〃	10,300	103,000
真砂（岩瀨砂）		10	〃	9,000	90,000

1,500,200

1. 履行場所：別紙図面のとおり

総合計

1,938,900

2. 契約期間：令和7年4月1日から令和8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）砂・砂利 |
| (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7年4月1日から令和8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 m ³ あたり	7,800	7,800
切込碎石	Φ30～0	1	〃	7,900	7,900
粒調碎石	Φ30～0	1	〃	8,000	8,000
砂味碎石	Φ30～0	30	〃	8,000	240,000
再生切込碎石	Φ40～0	1	〃	4,600	4,600
再生砂		1	〃	4,900	4,900
川 砂	細 目	1	〃	9,800	9,800
真 砂（岩瀨砂）		1	〃	8,400	8,400

291,400

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 m ³ あたり	9,800	9,800
切込碎石	Φ30～0	1	〃	9,900	9,900
粒調碎石	Φ30～0	1	〃	10,000	10,000
砂味碎石	Φ30～0	1	〃	10,000	10,000
再生切込碎石	Φ40～0	1	〃	6,600	6,600
再生砂		5	〃	6,900	34,500
川 砂	細 目	5	〃	11,800	59,000
真 砂（岩瀨砂）		1	〃	10,400	10,400

150,200

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 m ³ あたり	8,300	8,300
切込碎石	Φ30～0	1	〃	8,400	8,400
粒調碎石	Φ30～0	30	〃	8,500	255,000
砂味碎石	Φ30～0	100	〃	8,500	850,000
再生切込碎石	Φ40～0	6	〃	5,100	30,600
再生砂		30	〃	5,400	162,000
川 砂	細 目	10	〃	10,300	103,000
真砂（岩瀨砂）		10	〃	8,900	89,000

1,506,300

1. 履行場所：別紙図面のとおり

総合計

1,947,900

2. 契約期間：令和7年4月1日から令和8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）砂・砂利 |
| (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7年4月1日から令和8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 | 株式会社櫻井建材店 |
| (7) 受注者住所 | 埼玉県越谷市七左町一丁目123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（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	7,800	7,800
切込碎石	Φ30～0	1	〃	7,800	7,800
粒調碎石	Φ30～0	1	〃	8,100	8,100
砂味碎石	Φ30～0	30	〃	8,000	240,000
再生切込碎石	Φ40～0	1	〃	4,600	4,600
再生砂		1	〃	4,900	4,900
川砂	細目	1	〃	9,900	9,900
真砂（岩瀨砂）		1	〃	8,400	8,400

291,500

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	9,800	9,800
切込碎石	Φ30～0	1	〃	9,800	9,800
粒調碎石	Φ30～0	1	〃	10,100	10,100
砂味碎石	Φ30～0	1	〃	10,000	10,000
再生切込碎石	Φ40～0	1	〃	6,600	6,600
再生砂		5	〃	6,900	34,500
川砂	細目	5	〃	11,900	59,500
真砂（岩瀨砂）		1	〃	10,400	10,400

150,700

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	8,300	8,300
切込碎石	Φ30～0	1	〃	8,300	8,300
粒調碎石	Φ30～0	30	〃	8,600	258,000
砂味碎石	Φ30～0	100	〃	8,500	850,000
再生切込碎石	Φ40～0	6	〃	5,100	30,600
再生砂		30	〃	5,400	162,000
川砂	細目	10	〃	10,400	104,000
真砂（岩瀨砂）		10	〃	8,900	89,000

1,510,200

1. 履行場所：別紙図面のとおり

総合計

1,952,400

2. 契約期間：令和7年4月1日から令和8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）