

参考積算条件書（その2）

首都圏中央連絡自動車道 つくば牛久 I C～牛久阿見 I C間附帯工工事

令和8年4月

東日本高速道路株式会社 関東支社

【注意事項】

- (1) 参考積算条件書は、入札（見積）参加者が見積作成する際の参考資料であり、契約書第1条に規定する設計図書ではない。従って、請負契約上の拘束力を生じるものではない。
- (2) 本資料に掲載の単価及び内容についての質問・問合せには一切応じられない。
- (3) 本資料の全部又は一部を閲覧者が複製、転載、電子媒体等へ入力し、また、それらを第三者に譲渡、販売、配布することを禁止する。
- (4) 本資料を基にした公表資料の二次的著作物の作成を禁止する。
- (5) 本資料に掲載の単価については、上記工事の当初積算に使用する主要な材料の設計単価等であるため、上記以外の工事に適用できない。

1.材料価格

掲載対象なし

2.間接工事費補正区分

項目	内 容		
適用工種	一般土工（新設）		
共通仮設費 現場管理費	施工地域補正	補正あり【一般交通影響あり（1）】	
		補正あり【一般交通影響あり（2）】	○
		補正あり【市街地（D I D地区）】	
		補正なし	
	4週8休の補正	週単位	○
		工期単位	
現場環境改善費	市街地（D I D地区）		
	市街地（D I D地区）以外		○
	計上しない		
一般管理費等	契約保証補正	補正あり	○
		補正なし	

3.（最終）参考見積書

①見積対象項目（単価）

番号	項目番号	項目	単位	単価	備考
3	8 - (1)	コンクリート B 1 - 3	m3	48,261	
4	8 - (1)	コンクリート C 1 - 1	m3	47,161	
5	8 - (1)	コンクリート C 2 - 1	m3	60,883	
6	8 - (2)	型わく C	m2	17,331	
7	8 - (2)	型わく D	m2	11,068	
8	8 - (3)	鉄筋 A	t	643,847	
13	18 - (17)	構造物等取壊し工 コンクリート構造物取壊し（Type A）	m3	29,143	

番号	項目番号	項目	単位	単価	備考
14	18 - (17)	構造物等取壊し工 コンクリート構造物取壊し (Type B)	m ³	18,522	
15	18 - (17)	構造物等取壊し工 コンクリート構造物取壊し (Type C)	m ³	70,890	
20	特 - (1)	撤去工 捨土掘削A	m ³	2,842	
21	特 - (1)	撤去工 捨土掘削B	m ³	5,243	
22	特 - (1)	撤去工 仮排水工	m	1,766	
23	特 - (1)	撤去工 P (P o - A) ・ 1 ・ φ 0.40	m	4,054	
24	特 - (1)	撤去工 P (P o - A) ・ 1 ・ φ 0.50	m	3,765	
25	特 - (1)	撤去工 P (P o - A) ・ 1 ・ φ 0.80	m	6,176	
26	特 - (1)	撤去工 P (P o - A) ・ 1 ・ φ 0.30 (A)	m	1,727	
27	特 - (1)	撤去工 P (P o - A) ・ 1 ・ φ 0.30 (B)	m	1,727	
28	特 - (1)	撤去工 P (P o - A) ・ 1 ・ φ 0.70 (A)	m	6,487	
29	特 - (1)	撤去工 P (P o - A) ・ 1 ・ φ 0.70 (B)	m	6,487	
30	特 - (1)	撤去工 P (P o - B) ・ 1 ・ φ 0.20	m	2,767	
31	特 - (1)	撤去工 P (P o - B) ・ 1 ・ φ 0.30	m	1,727	
32	特 - (1)	撤去工 P (P o - B) ・ φ 0.70	m	5,829	
33	特 - (1)	撤去工 P (P o - B) ・ φ 0.90	m	6,149	
34	特 - (1)	撤去工 P (P o - B) ・ φ 1.10	m	9,017	
35	特 - (1)	撤去工 P (P o - B) ・ φ 0.30 (A)	m	4,382	

番号	項目番号	項目	単位	単価	備考
36	特 - (1)	撤去工 P (P o - B) ・ φ 0 . 3 0 (B)	m	4,382	
37	特 - (1)	撤去工 P (P o - B) ・ φ 0 . 3 0 (C)	m	4,927	
38	特 - (1)	撤去工 P (P o - B) ・ φ 0 . 3 0 (D)	m	5,284	
39	特 - (1)	撤去工 P (P o - B) ・ φ 0 . 3 0 (E)	m	6,317	
40	特 - (1)	撤去工 P (P o - B) ・ φ 0 . 3 0 (F)	m	4,029	
41	特 - (1)	撤去工 P (P o - B) ・ φ 0 . 3 0 (G)	m	4,382	
42	特 - (1)	撤去工 P (P o - B) ・ φ 0 . 3 0 (H)	m	2,072	
43	特 - (1)	撤去工 P (P o - B) ・ φ 0 . 4 0 (A)	m	5,073	
44	特 - (1)	撤去工 P (P o - B) ・ φ 0 . 4 0 (B)	m	5,073	
45	特 - (1)	撤去工 P (P o - B) ・ φ 0 . 4 0 (C)	m	5,587	
46	特 - (1)	撤去工 P (P o - B) ・ φ 0 . 4 0 (D)	m	4,563	
47	特 - (1)	撤去工 P (P o - B) ・ φ 0 . 4 0 (E)	m	5,390	
48	特 - (1)	撤去工 P (P o - B) ・ φ 0 . 4 0 (F)	m	4,563	
49	特 - (1)	撤去工 P (P o - B) ・ φ 0 . 4 0 (G)	m	3,015	
50	特 - (1)	撤去工 P (P o - B) ・ φ 0 . 4 0 (H)	m	5,858	
51	特 - (1)	撤去工 P (P o - B) ・ φ 0 . 5 0 (A)	m	5,680	
52	特 - (1)	撤去工 P (P o - B) ・ φ 0 . 5 0 (B)	m	5,680	
53	特 - (1)	撤去工 P (P o - B) ・ φ 0 . 5 0 (C)	m	5,487	

番号	項目番号	項目	単位	単価	備考
54	特 - (1)	撤去工 P (P o - B) ・ ϕ 0 . 5 0 (D)	m	2,801	
55	特 - (1)	撤去工 D u - P ϕ 0 . 1 5	m	1,264	
56	特 - (1)	撤去工 C - P (P o) I ϕ 1 . 0 0	m	7,919	
57	特 - (1)	撤去工 C - P (P o) I ϕ 1 . 2 0 (A)	m	8,884	
58	特 - (1)	撤去工 C - P (P o) I ϕ 1 . 2 0 (B)	m	8,884	
59	特 - (1)	撤去工 大型土のう	袋	2,695	
60	特 - (1)	撤去工 土砂流出防止柵	m	2,948	
61	特 - (1)	撤去工 土留柵A	m	5,777	
62	特 - (1)	撤去工 フェンスA	m	3,566	
63	特 - (1)	撤去工 フェンスB	m	3,209	
64	特 - (1)	撤去工 フェンスC	m	2,326	
65	特 - (1)	撤去工 出入口ゲートA	箇所	28,866	
66	特 - (1)	撤去工 出入口ゲートB	箇所	42,461	
67	特 - (1)	撤去工 敷鉄板A	枚	5,591	
68	特 - (1)	撤去工 敷鉄板B	枚	3,883	
69	特 - (1)	撤去工 敷鉄板C	枚	11,037	
70	特 - (1)	撤去工 仮設構台上部工	t	49,467	
71	特 - (1)	撤去工 仮設構台下部工	t	38,129	

番号	項目番号	項目	単位	単価	備考
72	特 - (1)	撤去工 仮設構台基礎工	t	53,293	
73	特 - (1)	撤去工 仮設構台土留工	t	22,190	
74	特 - (1)	撤去工 仮棧橋上部工	t	75,579	
75	特 - (1)	撤去工 仮棧橋下部工	t	37,849	
76	特 - (1)	撤去工 仮棧橋基礎工	t	154,387	
77	特 - (1)	撤去工 仮棧橋土留工	t	229,730	
78	特 - (1)	撤去工 電力設備 A	式	846,628	
79	特 - (1)	撤去工 電力設備 B	式	630,467	
80	特 - (1)	撤去工 電力設備 C	式	171,127	
81	特 - (1)	撤去工 架空線防護 A	箇所	332,761	
82	特 - (1)	撤去工 目隠し板	m	7,283	
83	特 - (1)	撤去工 鋼矢板切斷 A	枚	1,798	
84	特 - (1)	撤去工 鋼矢板切斷 B	枚	1,421	
85	特 - (1)	撤去工 鋼矢板引抜 A	枚	151,315	
86	特 - (1)	撤去工 鋼矢板引抜 B	枚	104,197	
89	特 - (3)	復旧工 客土掘削 A	m ³	2,750	
90	特 - (3)	復旧工 客土掘削 B	m ³	2,447	
91	特 - (3)	復旧工 盛土工 A	m ³	7,950	

番号	項目番号	項目	単位	単価	備考
92	特 - (3)	復旧工 盛土工B	m3	15,050	
93	特 - (3)	復旧工 構造物掘削A	m3	3,009	
94	特 - (3)	復旧工 基礎材C	m3	2,598	
95	特 - (3)	復旧工 コンクリートブロック積み (練) 控え35cm	m2	31,402	
96	特 - (3)	復旧工 コンクリートブロック張A	m2	14,375	
97	特 - (3)	復旧工 コンクリートブロック張B	m2	73,828	
98	特 - (3)	復旧工 コンクリートブロック張C	m2	5,664	
99	特 - (3)	復旧工 裏込め砕石 (R)	m3	8,176	
100	特 - (3)	復旧工 コンクリート基礎工A (F)	m	16,598	
101	特 - (3)	復旧工 コンクリート基礎工B (F)	m	18,917	
102	特 - (3)	復旧工 P u L ・ 0 . 2 4 ・ 0 . 2 4	m	8,877	
103	特 - (3)	復旧工 P u L ・ 0 . 3 0 ・ 0 . 3 0	m	11,419	
104	特 - (3)	復旧工 P u L ・ 0 . 4 5 ・ 0 . 4 5	m	16,842	
105	特 - (3)	復旧工 P u L ・ 0 . 6 0 ・ 0 . 6 0	m	23,663	
106	特 - (3)	復旧工 P u L ・ 3 . 0 0 ・ 2 . 2 0	m	129,900	
107	特 - (3)	復旧工 P u L ・ (KUS) ・ 0 . 2 5 ・ 0 . 2 5	m	12,696	
108	特 - (3)	復旧工 P u L ・ (KUS) ・ 0 . 3 0 ・ 0 . 3 0	m	13,896	
109	特 - (3)	復旧工 P u L ・ (KDS) ・ 0 . 3 0 ・ 0 . 5 0	m	22,467	

番号	項目番号	項目	単位	単価	備考
110	特 - (3)	復旧工 P u L ・ (K D S) ・ 0 . 5 0 ・ 0 . 5 0	m	25,905	
111	特 - (3)	復旧工 P u L ・ (K D S) ・ 0 . 6 0 ・ 0 . 6 0	m	29,429	
112	特 - (3)	復旧工 P u (D) ・ 0 . 3 0 ・ 0 . 3 0	m	13,931	
113	特 - (3)	復旧工 P u (D) ・ 0 . 3 0 ・ 0 . 5 0	m	18,381	
114	特 - (3)	復旧工 P u ^ (D) ・ 0 . 3 0 ・ 0 . 3 0	m	13,931	
115	特 - (3)	復旧工 P u ^ (D) ・ 0 . 3 0 ・ 0 . 5 0	m	20,442	
116	特 - (3)	復旧工 P u ^ (D) (A) ・ 0 . 3 0 ・ 0 . 4 0	m	24,881	
117	特 - (3)	復旧工 P u ^ (D) (A) ・ 0 . 3 0 ・ 0 . 5 0	m	26,895	
118	特 - (3)	復旧工 B f ・ 0 . 3 0 ・ 0 . 2 0	m	9,896	
119	特 - (3)	復旧工 U ・ 0 . 4 5 ・ 0 . 7 0	m	24,682	
120	特 - (3)	復旧工 P C V (3) ・ 0 . 3 0	m	5,892	
121	特 - (3)	復旧工 P C V (3) ・ 0 . 4 5	m	9,675	
122	特 - (3)	復旧工 P C V (I S L) ・ 0 . 2 5	m	6,225	
123	特 - (3)	復旧工 P C V (I S L) ・ 0 . 5 0	m	12,154	
124	特 - (3)	復旧工 P C V (I S L) ・ 0 . 6 0	m	13,915	
125	特 - (3)	復旧工 P C V (G L 2) ・ 0 . 2 4	m	13,472	
126	特 - (3)	復旧工 P C V (G L 2) ・ 0 . 2 5	m	23,472	
127	特 - (3)	復旧工 P (H) ・ 1 ・ ϕ 0 . 3 0 (3 6 0 °)	m	45,609	

番号	項目番号	項目	単位	単価	備考
128	特 - (3)	復旧工 P (H) ・ 1 ・ ϕ 0 . 6 0	m	47,399	
129	特 - (3)	復旧工 P (B x) 0 . 3 0 ・ 0 . 3 0	m	26,446	
130	特 - (3)	復旧工 台付管A	m	25,796	
131	特 - (3)	復旧工 台付管B	m	44,291	
132	特 - (3)	復旧工 集水ますT y p e A	箇所	72,044	
133	特 - (3)	復旧工 集水ますT y p e B	箇所	99,047	
134	特 - (3)	復旧工 集水ますT y p e C	箇所	154,807	
135	特 - (3)	復旧工 集水ますT y p e D	箇所	192,181	
136	特 - (3)	復旧工 集水ますT y p e E	箇所	242,582	
137	特 - (3)	復旧工 集水ますT y p e L	箇所	130,022	
138	特 - (3)	復旧工 集水ますT y p e M	箇所	218,698	
139	特 - (3)	復旧工 マンホールA	箇所	213,053	
140	特 - (3)	復旧工 マンホールB	箇所	213,053	
141	特 - (3)	復旧工 油水分離ますA	箇所	1,486,651	
142	特 - (3)	復旧工 油水分離ますB	箇所	1,659,797	
143	特 - (3)	復旧工 油水分離ますC	箇所	4,403,224	
144	特 - (3)	復旧工 排水管A	箇所	212,731	
145	特 - (3)	復旧工 排水管B	箇所	152,379	

番号	項目番号	項目	単位	単価	備考
146	特 - (3)	復旧工 排水管C	箇所	188,068	
147	特 - (3)	復旧工 排水管D	箇所	189,559	
148	特 - (3)	復旧工 排水管E	箇所	141,996	
149	特 - (3)	復旧工 下部工排水P 2 3	箇所	77,580	
150	特 - (3)	復旧工 下部工排水P 2 9	箇所	77,580	
151	特 - (3)	復旧工 下部工排水P 3 0	箇所	130,340	
152	特 - (3)	復旧工 下部工排水P 3 6	箇所	77,580	
153	特 - (3)	復旧工 下部工排水P 4 4	箇所	77,580	
154	特 - (3)	復旧工 下部工排水P 4 9	箇所	77,580	
155	特 - (3)	復旧工 下部工排水P 5 1	箇所	77,580	
156	特 - (3)	復旧工 下部工排水A 2	箇所	130,340	
157	特 - (3)	復旧工 植樹A	本	1,600	
158	特 - (3)	復旧工 加熱アスファルト表層工 t = 5 c m	m ²	17,409	
159	特 - (3)	復旧工 工場製コンクリート縁石A	m	4,568	
160	特 - (3)	復旧工 工場製コンクリート縁石B	m	10,908	
161	特 - (3)	復旧工 工場製コンクリート縁石C	m	19,288	
162	特 - (3)	復旧工 工場製コンクリート縁石D	m	21,100	
163	特 - (3)	復旧工 コンクリートシールA	m ²	10,968	

番号	項目番号	項目	単位	単価	備考
164	特 - (3)	復旧工 築堤復旧	m3	4,973	
165	特 - (3)	復旧工 堤体復旧	m3	3,310	
166	特 - (3)	復旧工 鋼矢板A	枚	61,045	
167	特 - (3)	復旧工 両開き門扉	箇所	542,437	
168	特 - (3)	復旧工 道路標識A	箇所	69,236	
169	特 - (3)	復旧工 転落防止柵A	m	52,632	
170	特 - (3)	復旧工 転落防止柵B	m	19,614	
171	特 - (3)	復旧工 充填材A	L	62	
172	特 - (4)	防草対策工 防草対策A	m2	2,277	
174	特 - (6)	圃場復旧工 取水設備	箇所	74,787	
175	特 - (6)	圃場復旧工 排水設備	箇所	50,268	
176	特 - (6)	圃場復旧工 水閘	箇所	58,196	
177	特 - (6)	圃場復旧工 畦畔	m	4,214	

4. 土木工事積算基準および単価の適用年月等

項目	内容
土木工事積算基準適用年月	令和7年7月
単価ファイル適用年月	令和8年4月
物価資料等適用年月	令和8年4月
建設機械等損料表適用年度	令和7年度版