

対象	入札公告（説明書）P3～P4 「2-13 入札書の提出期限」 「2-14 開札日時」 「2-16 本件競争入札に関する質問受付期間」		
誤	2-13	入札書の提出期限	<p>【提出期限】 令和5年11月20日 16時00分 ※共通入札公告2-4に示す入札・開札・落札者の決定に関する事項を十分に確認のうえ提出すること。</p> <p>【提出方法】 入札者に対する指示書【電子入札】[12]から[17]に従い、電子入札システムにより提出すること。</p> <p>【提出書類】 (1) 入札書 (2) 単価表(※Microsoft Excelにより提出すること。) (3) 総合評価値通知書（経審）の写し</p>
	2-14	開札日時	令和5年11月21日 10時00分
	2-15	開札執行場所	本書1-4.に示す契約担当部署
	2-16	本件競争入札に関する質問受付期間	<p>【受付期間】 入札公告の日 から 令和5年11月6日 16時00分まで</p> <p>【受付場所】 本書1-4.に示す契約担当部署</p>
			<p>【受付方法】 質問書面（別紙質問書様式）を電子メール又は書留郵便等により提出（書留郵便等による提出方法の詳細は、入札者に対する指示書の冒頭「お知らせ」を参照のこと。受付期間内に提出のない場合や、普通郵便、持参、ゆうパック、宅配便、ZIPファイル形式による提出は受け付けない。） ※質問書面（別紙質問書様式）を書留郵便等または電子メールにより休日を除く毎日16時までに提出すること。 ※16時を過ぎた場合は、翌日（休日を除く）に提出したものとす。</p>
正	2-13	入札書の提出期限	<p>【提出期限】 令和5年12月4日 16時00分 ※共通入札公告2-4に示す入札・開札・落札者の決定に関する事項を十分に確認のうえ提出すること。</p> <p>【提出方法】 入札者に対する指示書【電子入札】[12]から[17]に従い、電子入札システムにより提出すること。</p> <p>【提出書類】 (1) 入札書 (2) 単価表(※Microsoft Excelにより提出すること。) (3) 総合評価値通知書（経審）の写し</p>
	2-14	開札日時	令和5年12月5日 10時00分
	2-15	開札執行場所	本書1-4.に示す契約担当部署
	2-16	本件競争入札に関する質問受付期間	<p>【受付期間】 入札公告の日 から 令和5年11月20日 16時00分まで</p> <p>【受付場所】 本書1-4.に示す契約担当部署</p>
			<p>【受付方法】 質問書面（別紙質問書様式）を電子メール又は書留郵便等により提出（書留郵便等による提出方法の詳細は、入札者に対する指示書の冒頭「お知らせ」を参照のこと。受付期間内に提出のない場合や、普通郵便、持参、ゆうパック、宅配便、ZIPファイル形式による提出は受け付けない。） ※質問書面（別紙質問書様式）を書留郵便等または電子メールにより休日を除く毎日16時までに提出すること。 ※16時を過ぎた場合は、翌日（休日を除く）に提出したものとす。</p>

対象 設計図 2. 数量統括表 (3/9)

誤

Main table for '誤' (Error) section, containing columns for project details, material specifications, and various quantity metrics across multiple categories.

Summary table for '誤' section, listing items like '宮野木JCT', '穴川', '京葉市川', etc., with associated quantities and values.

Summary table for '誤' section, listing numerical values and quantities for various categories.

正

Main table for '正' (Correct) section, identical in structure to the '誤' section but representing corrected data.

Summary table for '正' section, listing items like '宮野木JCT', '穴川', '京葉市川', etc., with associated quantities and values.

Summary table for '正' section, listing numerical values and quantities for various categories.

対象 設計図 2.数量統括表(6/9)

誤

Main quantity table with columns for project name, quantity, unit, and various section codes (S1, S2, etc.). Includes summary rows for '宮野木JCT' and '京業市川' with values like 22,650, 250, 925.0, 3.700.

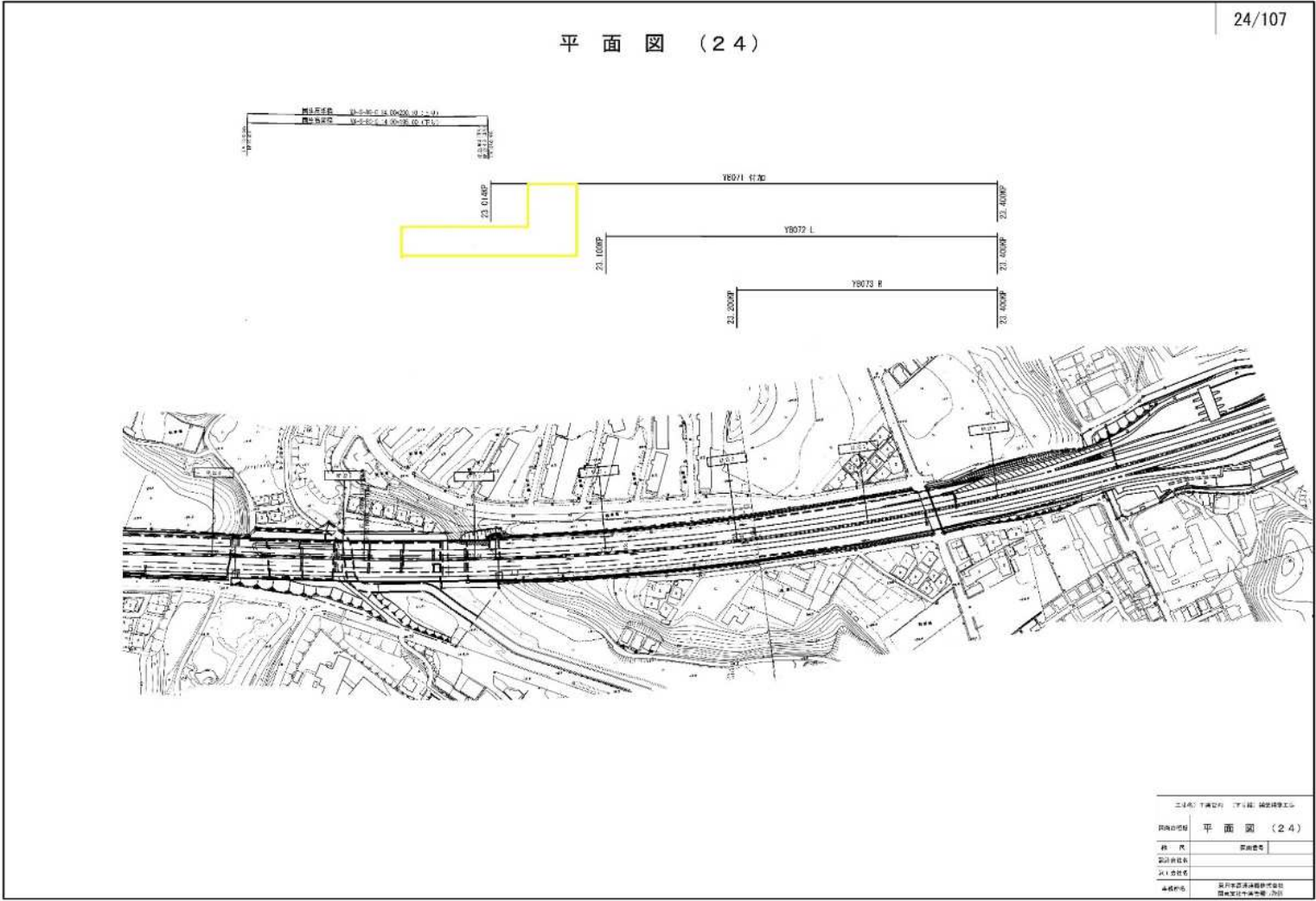
正

Corrected main quantity table, identical in structure to the '誤' table but with corrected numerical values. Summary rows show values like 30,239.0, 115,754.4.

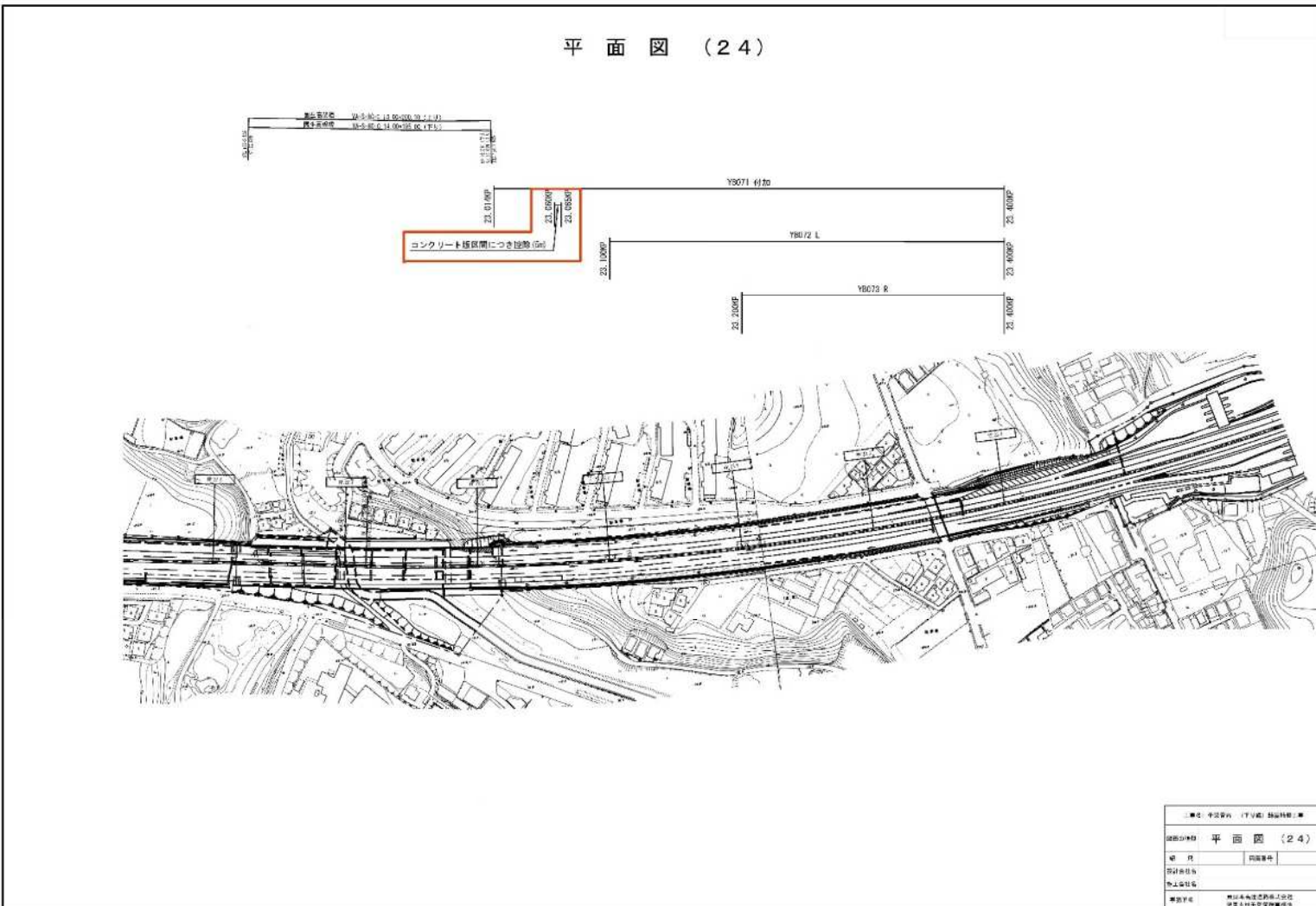
Summary table for the corrected version with columns for project name, quantity, and unit. Values include 650, 250, 925.0, 3.7C, 381, 1,333.5, 3.5C.

対象
誤

設計図 24/107 平面図 (24)



正



対象
誤

金抜設計書 単価表 B-1頁

単 価 表

B- 1 頁

番号	項目番号	項 目	数量	単位	単 価	金 額	摘 要
1	13 - (9)	オーバーレイ工 B (t=4cm)	2,680	m ²			
2	13 - (10)	切削オーバーレイ工 B (t=4cm)	13,453	m ²			
3	13 - (10)	切削オーバーレイ工 B (t=4cm) (夜)	42,470	m ²			
4	13 - (10)	切削オーバーレイ工 B (t=10cm)	17,175	m ²			
5	13 - (10)	切削オーバーレイ工 B (t=10cm) (夜)	39,976	m ²			
6	13 - (10)	切削オーバーレイ工 D (t=20cm) (夜)	3,072	m ²			
7	13 - (10)	切削オーバーレイ工 D (t=23cm)	4,148	m ²			
8	13 - (10)	切削オーバーレイ工 D (t=25cm) (夜)	3,870	m ²			
9	13 - (10)	切削オーバーレイ工 D (t=30cm) (夜)	2,279	m ²			
10	13 - (13)	段差修正工 A	455	m ²			
11	13 - (14)	レベリング工 A1	220	t			
12	13 - (14)	レベリング工 A2	451	t			

頁

正

単 価 表

B- 1 頁

番号	項目番号	項 目	数量	単位	単 価	金 額	摘 要
1	13 - (9)	オーバーレイ工 B (t=4cm)	2,680	m ²			
2	13 - (10)	切削オーバーレイ工 B (t=4cm)	13,453	m ²			
3	13 - (10)	切削オーバーレイ工 B (t=4cm) (夜)	42,470	m ²			
4	13 - (10)	切削オーバーレイ工 B (t=10cm)	17,175	m ²			
5	13 - (10)	切削オーバーレイ工 B (t=10cm) (夜)	39,900	m ²			
6	13 - (10)	切削オーバーレイ工 D (t=20cm) (夜)	3,072	m ²			
7	13 - (10)	切削オーバーレイ工 D (t=23cm)	4,148	m ²			
8	13 - (10)	切削オーバーレイ工 D (t=25cm) (夜)	3,870	m ²			
9	13 - (10)	切削オーバーレイ工 D (t=30cm) (夜)	2,279	m ²			
10	13 - (13)	段差修正工 A	455	m ²			
11	13 - (14)	レベリング工 A1	220	t			
12	13 - (14)	レベリング工 A2	451	t			

頁

対象

金抜設計書 単価表 B-2頁

誤

単 価 表

B- 2 頁

番号	項目番号	項 目	数量	単位	単 価	金 額	摘 要
13	13 - (14)	レベリング工 A 2 (夜)	148	t			
14	13 - (14)	レベリング工 B	751	t			
15	13 - (14)	レベリング工 B (夜)	73	t			
16	13 - (16)	床版防水工 床版防水工 B 2	2,680	m ²			
17	13 - (16)	床版防水工 床版防水工 C	2,564	m ²			
18	13 - (16)	床版防水工 床版防水工 C (夜)	841	m ²			
19	16 - (7)	路面標示工 路面標示標準型A 1	3,104	m			
20	16 - (7)	路面標示工 路面標示標準型A 1 (夜)	7,903	m			
21	16 - (7)	路面標示工 路面標示標準型B 1 (夜)	871	m			
22	16 - (7)	路面標示工 路面標示標準型C 1 - 1	666	m ²			
23	16 - (7)	路面標示工 路面標示標準型C 1 - 1 (夜)	842	m ²			
24	16 - (7)	路面標示工 路面標示標準型C 1 - 2 (夜)	133	m ²			

頁

正

単 価 表

B- 2 頁

番号	項目番号	項 目	数量	単位	単 価	金 額	摘 要
13	13 - (14)	レベリング工 A 2 (夜)	148	t			
14	13 - (14)	レベリング工 B	751	t			
15	13 - (14)	レベリング工 B (夜)	73	t			
16	13 - (16)	床版防水工 床版防水工 B 2	2,680	m ²			
17	13 - (16)	床版防水工 床版防水工 C	2,564	m ²			
18	13 - (16)	床版防水工 床版防水工 C (夜)	841	m ²			
19	16 - (7)	路面標示工 路面標示標準型A 1	3,104	m			
20	16 - (7)	路面標示工 路面標示標準型A 1 (夜)	7,903	m			
21	16 - (7)	路面標示工 路面標示標準型B 1 (夜)	871	m			
22	16 - (7)	路面標示工 路面標示標準型C 1 - 1	666	m ²			
23	16 - (7)	路面標示工 路面標示標準型C 1 - 1 (夜)	841	m ²			
24	16 - (7)	路面標示工 路面標示標準型C 1 - 2 (夜)	133	m ²			

頁

対象

金抜設計書 単価表 B-3頁

誤

単 価 表

B- 3 頁

番号	項目番号	項 目	数量	単位	単 価	金 額	摘 要
25	16 - (7)	路面標示工 路面標示 J I S規格型A 1	315	m			
26	16 - (7)	路面標示工 路面標示 J I S規格型B 1	788	m			
27	16 - (7)	路面標示工 突起型路面標示 B 1 - 3 (夜)	150	m			
28	16 - (7)	路面標示工 突起型路面標示 B 2 - 1	9,173	m			
29	16 - (7)	路面標示工 突起型路面標示 B 2 - 1 (夜)	15,930	m			
30	16 - (7)	路面標示工 路面標示消去A	630	m			
31	16 - (7)	路面標示工 路面標示消去B 1	520	m			
32	16 - (7)	路面標示工 路面標示消去B 2	788	m			
33	16 - (22)	車線分離標撤去設置工 ボール (H=650mm) B	83	基			
34	16 - (22)	車線分離標撤去設置工 ボール (H=650mm) B (夜)	333	基			
35	16 - (22)	車線分離標撤去設置工 ボール (H=800mm) B	24	基			
36	16 - (22)	車線分離標撤去設置工 ボール (H=800mm) B (夜)	106	基			

頁

正

単 価 表

B- 3 頁

番号	項目番号	項 目	数量	単位	単 価	金 額	摘 要
25	16 - (7)	路面標示工 路面標示 J I S規格型A 1	315	m			
26	16 - (7)	路面標示工 路面標示 J I S規格型B 1	788	m			
27	16 - (7)	路面標示工 突起型路面標示 B 1 - 3 (夜)	150	m			
28	16 - (7)	路面標示工 突起型路面標示 B 2 - 1	9,173	m			
29	16 - (7)	路面標示工 突起型路面標示 B 2 - 1 (夜)	15,925	m			
30	16 - (7)	路面標示工 路面標示消去A	630	m			
31	16 - (7)	路面標示工 路面標示消去B 1	520	m			
32	16 - (7)	路面標示工 路面標示消去B 2	788	m			
33	16 - (22)	車線分離標撤去設置工 ボール (H=650mm) B	83	基			
34	16 - (22)	車線分離標撤去設置工 ボール (H=650mm) B (夜)	333	基			
35	16 - (22)	車線分離標撤去設置工 ボール (H=800mm) B	24	基			
36	16 - (22)	車線分離標撤去設置工 ボール (H=800mm) B (夜)	106	基			

頁

対象

金抜設計書 単価表 B-8頁

誤

単 価 表

B- 8 頁

番号	項目番号	項 目	数量	単位	単 価	金 額	摘 要
85	特 - (5)	ループコイル敷設工 ループコイル敷設工B (夜)	7	箇所			
86	特 - (5)	ループコイル敷設工 ループコイル敷設工C (夜)	2	箇所			
87	特 - (6)	止水目地工 止水目地工B	10,813	m			
88	特 - (6)	止水目地工 止水目地工B (夜)	29,842	m			
89	特 - (6)	止水目地工 止水目地工C	842	m			
90	特 - (6)	止水目地工 止水目地工C (夜)	412	m			
91	特 - (7)	クラック抑制工 クラック抑制工A	1,137	m			
92	特 - (7)	クラック抑制工 クラック抑制工A (夜)	2,646	m			
93	特 - (8)	後尾警戒工 A (夜)	159	回			
94	特 - (9)	仮設防護柵工 供用日当り賃料	82	箇所・日			
		計①					
95		諸経費①	1	式			

頁

正

単 価 表

B- 8 頁

番号	項目番号	項 目	数量	単位	単 価	金 額	摘 要
85	特 - (5)	ループコイル敷設工 ループコイル敷設工B (夜)	7	箇所			
86	特 - (5)	ループコイル敷設工 ループコイル敷設工C (夜)	2	箇所			
87	特 - (6)	止水目地工 止水目地工B	10,813	m			
88	特 - (6)	止水目地工 止水目地工B (夜)	29,837	m			
89	特 - (6)	止水目地工 止水目地工C	842	m			
90	特 - (6)	止水目地工 止水目地工C (夜)	412	m			
91	特 - (7)	クラック抑制工 クラック抑制工A	1,137	m			
92	特 - (7)	クラック抑制工 クラック抑制工A (夜)	2,641	m			
93	特 - (8)	後尾警戒工 A (夜)	159	回			
94	特 - (9)	仮設防護柵工 供用日当り賃料	82	箇所・日			
		計①					
95		諸経費①	1	式			

頁