1. 工事名

| 工事名 | 熊本57号平原橋下部工(P3)工事 |
|------|-------------------------|
| 工事地名 | 熊本県熊本市南区海路口町〜熊本県宇土市上網田町 |

2. 工事内容

| 1) | 事務所名 | 八代河川国道事務所 工務第二課 |
|----|------|-----------------|
| 2) | 主工種 | 河川・道路構造物工事 |

3) 工 期 395日間 自 令和 7年11月 1日 至 令和 8年11月30日

4) 工事概要

| 工事区分・工種・種別 | 単位 | 数量 | 金額 | 細 別 内 訳 | | |
|------------|----|----|---------------|--|----|----|
| 梁下部 | 式 | 1 | 135, 563, 720 | | | |
| RC橋脚工 | 式 | 1 | 120, 889, 525 | | | |
| 作業土工 | 式 | 1 | 1, 545, 116 | 床掘り 土砂; | 1 | 式 |
| | | | | 床掘り 土砂; | 1 | 式 |
| | | | | 床掘り 土砂; | 1 | 式 |
| | | | | 床掘り 土砂; | 1 | 式 |
| | | | | 床掘り 土砂; | 1 | 式 |
| | | | | 埋戻し | 1 | 式 |
| | | | | 基面整正 | 1 | 式 |
| | | | | 土砂等運搬 土砂(岩塊・玉石混り土含む); | 1 | 式 |
| | | | | 整地 残土受入れ地での処理; | 1 | 式 |
| 場所打杭工 | 式 | 1 | 48, 064, 069 | 場所打杭 杭径 1500mm 杭長(設計長) 24m 30-18-25(2 0)(高炉) C=350kg/m3以上 W/C=55%以下; | 12 | 本 |
| | | | | 積込(ハーズ) 土砂; | 1 | 式 |
| | | | | 整地 土砂; | 1 | 式 |
| | | | | 土砂 ・土砂等運搬 土砂(岩塊・玉石混り土含む); | 1 | 式 |
| | | | | 土砂等運搬 軟岩; | 1 | 式 |
| | | | | 積込 (コングリート殻) | 32 | m3 |
| | | | | 殼運搬 | 32 | m3 |
| | | | | 設運搬 コンクリート(無筋) 構造物とりこわし; | 32 | m: |

| 工事区分・工種・種別 | 単 位 | 数量 | 金額 | 細 別 内 訳 | | |
|--------------|-----|----|--------------|----------------------------------|--------|----|
| | | | | 殼処分 | 32 | m3 |
| | | | | コンクリート殻(無筋); | | |
| 新脚躯体工 | 式 | 1 | 71, 280, 340 | 基礎材 | 130 | m2 |
| | | | | 再生クラッシャラン40~0 17.5cmを超え20.0cm以下; | | |
| | | | | 均しコンクリート | 130 | m2 |
| | | | | (捨梁コンクリート) | | |
| | | | | 18-8-40(高炉) W/C規定無し 敷厚 30 c m ; | | |
| | | | | コンクリート | 894 | m3 |
| | | | | 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増 | | |
| | | | | 無; | | |
| | | | | 鉄筋 | 38. 54 | t |
| | | | | SD345 D16~25; | | |
| | | | | 鉄筋 | 5. 72 | t |
| | | | | SD345 D29~32; | | |
| | | | | 鉄筋 | 16.03 | t |
| | | | | SD345 D35; | | |
| | | | | 鉄筋 | 33. 42 | t |
| | | | | SD345 D41; | | |
| | | | | 鉄筋 | 79. 78 | t |
| | | | | SD345 D51; | | |
| | | | | ガス圧接 | 30 | 箇所 |
| | | | | SD345 D32+D32; | | |
| | | | | ガス圧接 | 57 | 箇所 |
| | | | | SD345 D35+D35; | | |
| | | | | 機械式継手 | 193 | 箇所 |
| | | | | 摩擦圧接衫 継手 SD345 D41×D41; | | |
| | | | | 機械式継手 | 232 | 箇所 |
| | | | | 摩擦圧接衫 継手 SD345 D51×D51; | | |
| | | | | 機械式鉄筋定着加工費 | 77 | 箇所 |
| | | | | D16 2m超~4m以下; | | |
| | | | | 機械式鉄筋定着加工費 | 1, 554 | 箇所 |
| | | | | D22 2m超~4m以下; | | |
| | | | | 機械式鉄筋定着加工費 | 776 | 箇所 |
| | | | | D22 4m超~6m以下; | | |

| 工事区分・工種・種別 | 単位 | 数量 | 金額 | 細 別 内 訳 | | |
|------------|----|----|--------------|---|--------|----|
| | | | | 型枠 一般型枠; | 1 | 式 |
| | | | | 型枠 撤去しない埋設型枠; | 1 | 式 |
| | | | | 円形型枠 (支承アンカー箱抜き) | 1 | 式 |
| | | | | φ175; 支保 | 1 | 式 |
| | | | | 40kN/m2⟨f≦80kN/m2[120⟨t≦250cm]; 足場 安全ネット必要; | 1 | 式 |
| 除草工 | 式 | 1 | 230, 220 | X11/1/2X, | | |
| 道路除草工 | 式 | 1 | 230, 220 | 除草 肩掛け式; | 1, 000 | m2 |
| | | | | 除草 パント・ガー・パー・パー・パー・パー・パー・パー・パー・パー・パー・パー・パー・パー・パー | 1,000 | m2 |
| | | | | 集草 | 2,000 | m2 |
| | | | | 積込運搬 | 2,000 | m2 |
| | | | | 除草処分 | 1 | t |
| 応急処理工 | 式 | 1 | 1, 320, 800 | | | |
| 応急処理作業工 | 式 | 1 | 1, 320, 800 | 労務費 | 1 | 式 |
| | | | | 機械費 | 1 | 式 |
| 構造物撤去工 | 式 | 1 | 126, 862 | | | |
| 構造物取壊し工 | 式 | 1 | 82, 090 | コンクリート構造物取壊し 無筋構造物 機械施工; | 10 | m3 |
| 運搬処理工 | 式 | 1 | 44, 772 | | 10 | m3 |
| | | | | 設処分 コンクリート殻(無筋); | 10 | m3 |
| 仮設工 仮設工 | 式 | 1 | 12, 996, 313 | (182 VIIIIAA) 1 | | |

| 工事区分・工種・種別 | 単位 | 数量 | 金 額 | 細 別 内 訳 | | |
|--------------|----|----|---------------|--|--------|--------|
| 土留·仮締切工 | 式 | 1 | 10, 954, 973 | H鋼杭 H350 H鋼長さ(杭長) 10m H鋼平均打込長 9.7 m H型鋼平均引抜長 9.7m; | 1 | 式 |
| | | | | H鋼杭 H350 H鋼長さ(杭長) 8m H鋼平均打込長 7.7m H型鋼平均引抜長 7.7m; | 1 | 式 |
| | | | | 切梁・腹起し | 1 | 式 |
| | | | | 横矢板 横矢板厚さ 0.09m; | 1 | 式 |
| 作業ヤード整備工 | 式 | 1 | 1, 490, 720 | 作業ヤード造成 | 2, 174 | m2 |
| 交通管理工 | 式 | 1 | 550, 620 | 交通誘導警備員 | 1 | 式 |
| 接工事費 | 式 | 1 | 135, 563, 720 | | | |
| 通仮設費 | 式 | 1 | 29, 132, 675 | | | |
| 共通仮設費 | 式 | 1 | 14, 992, 675 | | | |
| 運搬費 | 式 | 1 | 8, 536, 145 | 重建設機械分解組立輸送費 仮設材運搬費 | 1 1 | 式 式 |
| 準備費 | 式 | 1 | 5, 134, 360 | 伐採費 木根等処分費 | 1 | 式 式 |
| 技術管理費 | 式 | 1 | 63, 170 | 道路施設基本データ作成費用 | 1 | 式 |
| 現場環境改善費(率計上) | 式 | 1 | 1, 259, 000 | | | |
| 共通仮設費 (率計上) | 式 | 1 | 14, 140, 000 | | | |
| 江事費 | 式 | 1 | 164, 696, 395 | | | |
| 現場管理費 | 式 | 1 | 51, 434, 000 | | | |

| (P3)工事 | | | | | |
|--------|----|---------------------------------------|---|---|---|
| 単位 | 数量 | 金額 | 細 | 別内 | 訳 |
| 式 | 1 | 216, 130, 395 | | | |
| 式 | 1 | 33, 429, 605 | | | |
| 式 | 1 | 249, 560, 000 | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | 式 | 単位 数量 式 1 式 1 | 単位 数量 金額 式 1 216, 130, 395 式 1 33, 429, 605 | 単位 数量 金額 細 式 1 216, 130, 395 式 1 33, 429, 605 | 単位 数量 金額 細別内 式 1 216,130,395 式 1 33,429,605 |