

工事費積算参考資料

本資料は、入札参加者の適切な見積りに資するため、発注者が用いた積算資料を参考として掲示するものであり、契約書第1条の設計図書ではありません。

従いまして、請負契約上の拘束力を生じるものではなく、受注者は、施工条件及び地質条件等を十分考慮して、仮設、施工方法及び安全対策等、工事目的物を完成するための一切の手段について、設計図書に特別な定めがある場合を除き受注者の責任において定めるものとします。

なお、本資料の有効期限は、この工事の入札日までとします。

施行番号	
工事番号	平成30年度 道改第6号
工事名	野村布気線舗装工事

単価適用日		
積算基準適用版		
適用単価地区	鈴鹿	
諸経費情報	諸経費工種	舗装工事
	週休補正×施工地域区分	【週休補正なし】×施工地域補正なし
	現場環境改善費計上区分	計上しない
	工種（間接労務費・工場管理費）	計上しない
	前払金支出割合	35%を超える場合
	契約保証補正	金銭的保証
	経費調整区分	経費調整しない

(直接工事費計上分)

別添の「積算資料（本工事費内訳表）」、「積算資料（単価表）」によります。

※「積算資料（本工事費内訳表）」、「積算資料（単価表）」に記載している機械の機種など（仕様書に明示している機種を除く）は、当該機種を指定するものではなく、発注者が積算上用いた条件を明示しています。

その他

--

(共通仮設費計上分)

※「積算資料（本工事費内訳表）」、「積算資料（単価表）」に記載している機械の機種など（仕様書に明示している機種を除く）は、当該機種を指定するものではなく、発注者が積算上用いた条件を明示しています。

1. 運搬費

運搬費の計上	あり ・ (なし)

2. 準備費

準備費の計上	あり ・ (なし)

3. 事業損失防止施設費

事業損失防止施設費の計上	あり ・ (なし)

4. 安全費

安全費の計上	あり ・ (なし)

5. 役務費

役務費の計上	あり ・ (なし)

6. 技術管理費

技術管理費の計上	あり ・ (なし)

7. 営繕費

営繕費の計上	あり ・ (なし)

(諸経費全般)

1. 支給品費の取り扱い

支給品	あり ・ (なし)

2. 処分費の取り扱い

処分費の控除	あり ・ (なし)
その他確認事項等	あり ・ なし

3. スクラップ評価額の取り扱い

スクラップ評価額	あり ・ (なし)

積算資料（本工事費内訳表）

工事区分、工種、種別、細別	規 格	単位	数量	参考事項			
				名称	単位	数量	摘 要
本工事費							
舗装工事		式	1				
道路土工		式	1				
土工		式	1	掘削(施工ハッケージ) 土質=土砂; 施工方法=上記以外(小規模); 施工数量=標準	m3	70	CB210100(0001)
				残土運搬処理工 土砂等発生現場=小規模; 積込機種・規格=ハッケージ山積0.28m3(平積0.2m3); 土質=土砂(岩塊・玉石混り土含む); DID区間の有無=無し; 運搬距離明細出力区分=明示しない; 運搬距離(km) = 4 km	m3	70	第0001号施工単価表
法面工		式	1	コンクリート打設工(防草コンクリート) 対象構造物=防草コンクリート; 施工区分=人力打設; コンクリート規格=18-8-25(20); 小型車割増=小型車割増無し; セメント種別=高炉; 水セメント比=W/C=60%以下; 生コン区分=通常; 生コンクリート使用量(m3/100m2)=10 m3/100m2; 目地材の有無=目地材有り	m2	680	第0002号施工単価表
防護柵工		式	1				
防護柵工		式	1	転落防止柵工 施工区分=土中建込; 防護柵種類=ビーム式; 塗装色=ダークグリーン; 支柱間隔補正=支柱間隔3m; 施工規模=100m以上; 作業時間帯=通常(6時~20時); 作業時間制限=時間制限なし; 防護柵計上区分=計上する; 防護柵規格=4本パイプ 柵高1100mm	m	102	第0004号施工単価表
舗装工		式	1				

積算資料（本工事費内訳表）

工事区分、工種、種別、細別	規 格	単位	数量	参考事項			
				名称	単位	数量	摘 要
舗装工				表層（車道・路肩部）（施工パッケージ） 1層当り平均仕上り厚(mm)=1層当り平均仕上り厚 50 mm；平均幅員=1.4m以上；材料=再生密粒度アスファルト混合物（13）；施工箇所=車道・路肩；締固め後密度（t/m3）=締固め後密度 2.35t/m3；瀝青材料種類=タックコート PK-4；費用の内訳=全ての費用	m2	3,650	第0005号施工単価表
				表層（乗入） 1層当り平均仕上り厚(mm)=1層当り平均仕上り厚 50 mm；平均幅員=1.4m以上；材料=再生密粒度アスファルト混合物（13）；施工箇所=車道・路肩；締固め後密度（t/m3）=締固め後密度 2.35t/m3；瀝青材料種類=プライムコート PK-3；費用の内訳=全ての費用	m2	150	第0006号施工単価表
				表層（歩道部）（施工パッケージ） 1層当り平均仕上り厚(mm)=1層当り平均仕上り厚 30 mm；平均幅員=1.4m以上；材料=再生密粒度アスファルト混合物（13）；締固め後密度（t/m3）=締固め後密度 2.20t/m3；瀝青材料種類=プライムコート PK-3；費用の内訳=全ての費用	m2	2,170	第0007号施工単価表
				基層（車道・路肩部）（施工パッケージ） 1層当り平均仕上り厚(mm)=1層当り平均仕上り厚 50 mm；平均幅員=1.4m以上；材料=再生粗粒度アスファルト混合物（20）；締固め後密度（t/m3）=締固め後密度 2.35t/m3；瀝青材料種類=プライムコート PK-3；費用の内訳=全ての費用	m2	3,650	第0008号施工単価表
				上層路盤（車道・路肩部）（施工パッケージ） 材料=粒度調整碎石 M-30；全体仕上り厚=全体仕上り厚 150 mm；施工区分=1層施工；費用の内訳=全ての費用	m2	1,690	第0009号施工単価表
				下層路盤（車道・路肩部）（施工パッケージ） 全仕上り厚=全仕上り厚 350 mm；施工区分=2層施工；材料=再生クラッシュラン RC-40；費用の内訳=全ての費用	m2	1,690	CB410030(0008)

積算資料（本工事費内訳表）

工事区分、工種、種別、細別	規 格	単位	数量	参考事項			
				名称	単位	数量	摘 要
				路盤工 全仕上り厚=全仕上り厚 100 mm；施工区分=1層施工；材料=再生クラッシュラン RC-40；費用の内訳=全ての費用	m2	966	CB410031(0009)
				上層路盤（車道・路肩部）（施工パッケージ） 材料=粒度調整碎石 M-30；全体仕上り厚=全体仕上り厚 100 mm；施工区分=1層施工；費用の内訳=全ての費用	m2	58	第0010号施工単価表
				下層路盤（車道・路肩部）（施工パッケージ） 全仕上り厚=全仕上り厚 140 mm；施工区分=1層施工；材料=再生クラッシュラン RC-40；費用の内訳=全ての費用	m2	58	CB410030(0011)
		式	1	コンクリート舗装復旧工 構造物種別=無筋・鉄筋構造物；打設工法=人力打設；コンクリート規格=18-8-25(高炉)；養生工の種類=一般養生；現場内小運搬の有無=現場内小運搬無し；水セメント比=W/C=60%以下；小型車割増=小型車割増有り；費用の内訳=全ての費用	m3	6	CB240010(0012)
区画線工		式	1				
区画線工				区画線工〔熔融式・手動〕（標準単価） 規格・仕様区分=実線 幅 15cm；時間的制約・作業時間帯=無・昼間；供用区分=未供用区間；排水性舗装区分=通常舗装(排水性舗装以外)；塗布厚=1.5mm（標準）；塗料区分=白；塗料規格=熔融式 ガラスビーズ含有量 15～18%；プライマー規格=アスファルト舗装；費用の内訳=全ての費用	m	1,060	第0011号施工単価表

積算資料（本工事費内訳表）

工事区分、工種、種別、細別	規 格	単位	数量	参考事項			
				名称	単位	数量	摘 要
				区画線工〔溶融式・手動〕（標準単価） 規格・仕様区分=破線 幅 15cm；時間的制約 ・作業時間帯=無・昼間；供用区分=未供用区 間；排水性舗装区分=通常舗装（排水性舗装以 外）；塗布厚=1.5mm（標準）；塗料区分=白； 塗料規格=溶融式 ガラスビーズ含有量 15～18% ；プライマー規格=アスファルト舗装；費用の内訳= 全ての費用	m	190	第0012号施工単価表
				区画線工〔溶融式・手動〕（標準単価） 規格・仕様区分=実線 幅 30cm；時間的制約 ・作業時間帯=無・昼間；供用区分=未供用区 間；排水性舗装区分=通常舗装（排水性舗装以 外）；塗布厚=1.5mm（標準）；塗料区分=白； 塗料規格=溶融式 ガラスビーズ含有量 15～18% ；プライマー規格=アスファルト舗装；費用の内訳= 全ての費用	m	11	第0013号施工単価表
				区画線工〔溶融式・手動〕（標準単価） 規格・仕様区分=ゼブラ 幅 45cm；時間的制 約・作業時間帯=無・昼間；供用区分=未供用 区間；排水性舗装区分=通常舗装（排水性舗装 以外）；塗布厚=1.5mm（標準）；塗料区分=白 ；塗料規格=溶融式 ガラスビーズ含有量 15～18 %；プライマー規格=アスファルト舗装；費用の内 訳=全ての費用	m	49	第0014号施工単価表
		式	1	区画線工〔溶融式・手動〕（標準単価） 規格・仕様区分=矢印・記号・文字 幅 15cm （換算）；時間的制約・作業時間帯=無・昼 間；供用区分=未供用区間；排水性舗装区分= 通常舗装（排水性舗装以外）；塗布厚=1.5mm（ 標準）；塗料区分=白；塗料規格=溶融式 ガラ スビーズ含有量 15～18%；プライマー規格=ア スファルト舗装；費用の内訳=全ての費用	m	64	第0015号施工単価表
附帯工		式	1				
道路附属設備工		式	1	視線誘導板設置工（市場単価） 縁石用, 両面反射（貼付式）SB-BW同等品以上	個	178	QX261155

積算資料（本工事費内訳表）

工事区分、工種、種別、細別	規 格	単位	数量	参考事項			
				名称	単位	数量	摘 要
境界杭工		式	1	境界杭設置工 杭	本	54	第0001号単価表
撤去工		式	1				
構造物撤去工		式	1	構造物とりこわし工（標準単価） 週休補正区分=週休補正なし；規格・仕様=無 筋構造物；作業区分=機械施工；時間的制約 ・作業時間帯=受ける・昼間；低騒音・低振 動対策=低騒音・低振動対策しない	m3	6	第0017号施工単価表
				殻運搬処理 無筋コンクリート	m3	6	第0002号単価表
直接工事費計		式	1				
間接工事費							
共通仮設費							
共通仮設費（率計上額）		式	1				
共通仮設費計		式	1				
純工事費		式	1				
現場管理費		式	1				
工事原価		式	1				
一般管理費等		式	1				
工事価格		式	1				
消費税及び地方消費税相当額		式	1				
本工事費計		式	1				

積算資料（単価表）

S0076	境界杭設置工 杭			第 0001 号単価表 1.000 本 当り
	名 称	単 位	数 量	摘 要
	境界杭設置工（市場単価）	本	1.000	第0016号施工単価表 施工区分=根巻基礎なし；材料費区分=手間のみ；施工規模=30本以上；作業時 間帯=通常（6～20時）；作業時間制限=時間制限なし
	軽量コンクリート杭 90×90×600mm 頭部(+,角矢)亀山市文字上 下2面入り	本	1.000	TJ0043
	合 計	本	1.000	
	単位当り	本	1.000	当り

積算資料（単価表）

S0032	殻運搬処理 無筋コンクリート			第 0002 号単価表 10.000 m3 当り
名 称	単 位	数 量	摘 要	
殻運搬(施工パッケージ)	m3	10.000	CB227010(0013) 殻発生作業=コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし; 積込工法区分=機械積込; D ID区間の有無= DID区間無し; 運搬距離 DID無=5.5km以下	
建設廃棄物受入れ料金(無筋Con塊) (株)芸濃	m3	10.000	T0019	
合 計	m3	10.000		
単位当り	m3	1.000	当り	