

令和 8 年度

工 事 設 計 書

佐賀県総務部行政デジタル推進課

					課長	副課長	係長	主事
工 事 期 間	日間 完成期日 令和 8 年 9 月 30 日				摘 要	当該案件の予定価格、最低制限価格又は低入札調査基準価格は、この金抜設計書により算出しています。 この金抜設計書の内容に異議（図面や仕様書等の不整合を含む）がある場合は、定められた期間内に質問を提出してください。		
工 事 番 号								
河 川 名 路 線 名 等								
施 工 位 置	佐賀県佐賀市大和町大字尼寺 1 8 7 0							
工 事 名	佐賀県公共ネットワーク（中部農林事務所）構築工事							
工 事 概 要								

総 括 情 報 表

事務所名	佐賀県総務部行政デジタル推進課
設計書番号	
設計書名	実施設計書
変更回数	当初
諸経費区分・適用年	電気通信 令和07年度
工種区分	[一般工事]道路に関する電気通信(道路維持)
単価適用年月日	令和08年04月30日 実施(公共土木)
単価地区	佐賀地区
機損適用年月日	令和07年07月30日 公共
歩掛適用年月日	令和08年04月30日 公共

総 括 表						
費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
工事費						
	1	式				
本工事費						
	1	式				
[一般工事]道路に関する電気通信(道路維持)01						
	1	式				
合計						

諸 経 費 設 定 情 報

名 称	値
【 週休2日補正 】	補正なし
< 公共電気通信 >	
【 工区名称：[一般工事]道路に関する電気通信(道路維持)01】	
[工種]	[一般工事]道路に関する電気通信(道路維持)
[主要項目]	
施工地域	補正無し
前払金支出割合区分	3 5 %を超え 4 0 %以下(1.00)
契約保証に係る補正	契約保証に係る補正を行わない (0.00%)
[共通仮設費]	
率指定	しない
乗算補正(*n)補正前に乗じる	0
乗算補正(*n)補正後に乗じる	0
加算補正(+n) (%)	0
補正係数の加重平均まるめ	小数3位四捨五入2位止め
[現場管理費]	
率指定	しない
施工時期、工事期間による補正	行わない
乗算補正(*n)補正前に乗じる	0
乗算補正(*n)補正後に乗じる	0
加算補正(+n) (%)	0
補正係数の加重平均まるめ	小数3位四捨五入2位止め
[技術者間接費]	
率指定	しない
設備区分	無停電電源装置
[技術者間接費(システムインテグレーション)]	
率指定	しない
設備区分	システム インテグレーション
[機器管理費]	
率指定	しない

[illegible]

本工事費内訳書

費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
[一般工事]道路に関する電気通信(道路維持)01						
	1	式				
【機器単体費】						
	1	式				
機器費						
	1	式				
L3スイッチ本体（DNAライセンス含む） C9300-48T-A					L0001	
	1.000	台				共× 現× ー×
L3スイッチ保守（36ヶ月） C9300-48T-Aのオンサイト保守					L0002	
	1.000	契約				共× 現× ー×
UPS装置（3kVA） NUP-3000GAS					L0003	
	1.000	台				共× 現× ー×
8ポートHUB EHB-UG2A08-TP					L0004	
	18.000	台				共× 現× ー×
材料費						
	1	式				
19インチラック(付属品含む) EHB-UG2A08-TP					L0005	
	1.000	式				共× 現× ー×

本工事費内訳書

費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
その他材料	1.000	式			L0007	共 × 現 × ー ×
直接製作費計						
工場製作原価	1	式				
【据付工事】	1	式				
据付	1	式				
トラフ・ころがし配線(外径10.0mm以下) 10mm以下 県電気通信 -2-5	3,000.000	m			代 1 号	
収容架取付 19インチラック 県電気通信 -5-2	1.000	台			代 2 号	
LANスイッチ (L3SW)据付 ボックス型 県電気通信編 -5-6	1.000	台			代 3 号	
LANスイッチ (L2SW)据付 ボックス型 県電気通信 -5-6	4.000	台			代 4 号	

佐賀県

本工事費内訳書

費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
無線LAN設備設置工据付 ボックス型 県電気通信 -2-5	1.000	台			代 5 号	
無線LAN設備設置工据付 2台目以降 ボックス型 県電気通信 -2-5	5.000	台			代 6 号	
調整	1	式				
LANスイッチ（L3SW）調整 ボックス型 県電気通信 -5-6	1.000	台			代 7 号	
LANスイッチ（L2SW）調整 2台目以降 ボックス型 県電気通信 -5-6	4.000	台			代 8 号	
無線LAN設備設置工調整 ボックス型 県電気通信 -2-5	1.000	台			代 9 号	
無線LAN設備設置工調整 2台目以降 ボックス型 県電気通信 -2-5	5.000	台			代 10 号	
小容量無停電電源装置（UPS）据付・調整 5kVA以下 県電気通信 -3-28	1.000	台			代 11 号	
直接工事費計						

本工事費内訳書

費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
共通仮設費計						
	1	式				
共通仮設費(率化)						
	1	式				
共通仮設費率分						
	1	式				
純工事費						
	1	式				
システム・インテグレーション					単 1 号	
	1.000	式				
現場管理費						
	1	式				
機器間接費						
	1	式				
技術者間接費						
	1	式				
機器管理費						
	1	式				

本工事費内訳書

費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
工事原価						
	1	式				
一般管理費等						
	1	式				
据付工事価格						
	1	式				
工事価格						万円止め(切り捨て)
	1	式				
消費税等相当額						
	1	式				
合計						

【 第 1 号 単価表 】						
システム・インテグレーション					1 式 当り	
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
装置設定 新設 小型L3SW(ホックス型)	1.000	台			L0016	共×現×
機能設定 ルーティング設計1 (ネットワーク追加/変更の機器台数)	1.000	台			L0017	共×現×
機能設定 ルーティング設計2 (ドメイン/エリア設計を実施する機器台数)	1.000	台			L0018	共×現×
機能設定 VLAN	1.000	台			L0019	共×現×
機能設定 冗長化 (STP/LAG/VRRP/VSS等)	1.000	台			L0020	共×現×
機能設定 マルチキャスト	1.000	台			L0021	共×現×
機能設定 QoSの制御	1.000	台			L0022	共×現×
機能設定 セキュリティの設定1 (フィルタリング)	1.000	台			L0023	共×現×
計						

<div> <div>【 第 1 号 単価表 】</div> <div>(続 き)</div> <div>システム・インテグレーション</div> <div>1 式 当り</div> </div>						
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
単位当たり						

【 第 1 号 代価表 】						
トラフ・ころがし配線(外径10.0mm以下) 10mm以下 (県電気通信 -2-5 ,)						100 m 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
電工						
	1.300	人				
計						
単位当たり						

【 第 2 号 代価表 】 収容架取付 19インチラック (県電気通信 -5-2 ,)						
1 台 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
電気通信設備技術者	1.000	人				
電気通信設備技術員	1.000	人				
計						
単位当たり						

【 第 3 号 代価表 】 LANスイッチ (L3SW)据付 ボックス型 (県電気通信編 -5-6 ,)						
1 台 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
電気通信設備技術者						
	0.34	人				
電気通信設備技術員						
	0.34	人				
計						
単位当たり						

【 第 4 号 代価表 】						
LANスイッチ (L2SW)据付 ボックス型				1 台 当り		
(県電気通信 -5-6 ,)						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
電気通信設備技術者						
	0.238	人				
電気通信設備技術員						
	0.238	人				
計						
単位当たり						

【 第 5 号 代価表 】						
無線LAN設備設置工据付 ボックス型				1 台 当り		
(県電気通信 -2-5 ,)						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
電気通信設備技術者						
	0.34	人				
電気通信設備技術員						
	0.34	人				
計						
単位当たり						

【 第 6 号 代価表 】						
無線LAN設備設置工据付 2台目以降 ボックス型						
(県電気通信 -2-5 ,)						
1	台 当り					
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
電気通信設備技術員						
	0.238	人				
電気通信設備技術者						
	0.238	人				
計						
単位当たり						

【 第 9 号 代価表 】						
無線LAN設備設置工調整 ボックス型				1 台 当り		
(県電気通信 -2-5 ,)						
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
電気通信設備技術者						
	0.410	人				
電気通信設備技術員						
	0.410	人				
計						
単位当たり						

【 第 10 号 代価表 】						
無線LAN設備設置工調整 2台目以降 ボックス型 (県電気通信 -2-5 ,)						1 台 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
電気通信設備技術者	0.287	人				
電気通信設備技術員	0.287	人				
計						
単位当たり						

【 第 11 号 代価表 】						
小容量無停電電源装置（UPS）据付・調整 5kVA以下 （県電気通信 -3-28 , ）					1 台 当り	
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
電気通信設備技術者	0.500	人				
電気通信設備技術員	0.500	人				
電工	0.500	人				
計						
単位当たり						