				しま市¤ セ頼します							-	び払います	t .							
試驗	報告		在地	〒(1	23 -		7)					TEI FA)		012 012	(345 345	,	000		
依	書宛	会	:社名	株式会	会社〇	○建設						申込等の)内容	につい	\ <u>\</u>		社判、	代表	者又に	
頼	名	代表者 職氏名		職名	職名 氏名 代表取締役 福島 太郎									連絡担当者の印 鑑を押印ください。						
者	連絡	担当者	育職氏名	職名	現場代理	理人	氏名 郡(山太	郎			ТЕІ ҒАХ	_	123	(456)	OC	000	
I	事 概	要	工事都 路河川			まご記入	概要とし		成が必	要な	多	Ě 注元	OC)橋下部			:事務所	f		
発	主機	関	1 国	2 公社	上・公団	3 県	4	市町村	Ę	民間		副本	発 行	部数	汝				剖	3
	体 搬		20 🔾		0	月(の有		・有(F)	<u> </u>		
報告書	善送付着	帝望日	20 🔾	〇 年	0	月(月	搬	入	方	法	・特参者	氏名	(郡山	山太	郎) •	宅配	• 収	集
	討	料名和	狝			試料	産地	_/				試料	斗採取	箇所				試料	採取日	
D41	試料名 ※ 上記 記 注 に 記 料 度	、生本	うに『鉄筋。 。 式料採取 必要な場	ご記入をおのを、SD 箇所・試料	、継手の 料採取日 己入くだ	の方法、ない。	失鋼所		報告す		付日は		主鉄角		易 合に	二は、 増	200	○○年 ら連 解	三〇月	○ F
会郵住	社名 便番号 折	· : : : :	(- 水書送付	る場合はご) 先に変更だ)	担当電話	者: 番号: 合はご記 者:	己入くだ	さい。	_	求書	の送付	送付先、 対先に変 ださい。	更がる]				
	般財団	団法ノ	しふくし	ま市町村	寸支援村	幾構記え	入欄										受	付	印	

試験担当

品質管理者 技術管理主体 事務担当

長

試験の種別及び試験項目

委 託 費 内 訳 書

T			単価				1
重 別	試 験 項 目	件数	(税抜)	金 額	単 位	試 験 方 法	備
	レディーミクストコンクリートの練混ぜに用いる水の試験						
コ	□ 上水道水以外の水		45, 000		1式	JIS A 5308	
モクル	□ 回収水□ スラッジ水		40, 000 45, 000			附属書 C	
	□□ ヘノッンホ □ ボス供試体の作製方法及び圧縮試験 圧縮試験のみ		2,000		1供試体	NDIS 3424	
/ - -	セメントの物理試験 強さ試験		2,000		1 177 174	1010 0121	
	□ 圧縮強さ試験		6,800		3供試体	JIS R 5201	
	□曲げ強さ試験		7, 000				
r	□マーシャル安定度試験		8, 400				
, ,	□ アスファルト混合物の密度試験		6, 400				
フ	アスファルト抽出試験(自動遠心分離抽出法)				3供試体	舗装調査・試験法便覧	
アレ	□ ふるい分け試験 : □ 新材		58, 200		O DY BATTA	HIDACHALL FOREIGN	
ı.	□ ふるい分け試験 : □ 再生材 □ 改質材		69, 000				
	□ ホイールトラッキング試験		84, 300 11, 000		10k4#+	TTC 4 1000	
	□ 土粒子の密度試験 □ 土の含水比試験		4, 500		1試料 1試料	JIS A 1202 JIS A 1203	
H	□ 工の音が比試験 土の粒度試験		4, 500		1政科	J15 A 1203	
	□ 粘 性 土 : 沈降分析		23, 700		1試料	JIS A 1204	
	□ 砂・砂 質 土: ふるい分析		15, 600		T In (4) 1	J10 H 1201	
ĺ	骨材のふるい分け試験 (道路用砕石)		,				
Į	□ 単粒度、再生路盤材、クラッシャラン等		6, 200		1試料	JIS A 1102	
	□ 粒度調整砕石		13, 500				
_	□ 土の液性限界・塑性限界試験		19, 700		1試料	JIS A 1205	
	□ 突き固めによる土の締固め試験		31, 100		1試料	JIS A 1210	
	CBR試験				a A Noted	JIS A 1211	
	□ 設計CBR (2モールド)		58, 900		1試料	新装調査・試験法便覧	
ζ.	□ 修正CBR	-	137, 400		-1\45-H\c	TTC A 1010	
ŀ	□ 土の一軸圧縮試験 締固めた土のコーン指数試験	+	20, 000		3供試体	JIS A 1216	
	##面めた土のコーン指数試験 □ トラフィカビリティ判定		33, 000		4試験	JIS A 1228	
L.	□ 建設発生土の土質区分		13, 700		1試験		
	□ As・Co等廃材混入量試験		7, 200		1試料		
,	骨材のふるい分け試験		,		- # 111		
	□ 細骨材		6, 200		1試料	JIS A 1102	
	□ 粗骨材		6, 200				
	□ 骨材の微粒分量試験		7, 300		1試料	JIS A 1103	
	□ 骨材の単位容積質量及び実積率試験		6,000		1試料	JIS A 1104	
	□ 細骨材の有機不純物試験		5, 800		1試料	JIS A 1105	
	□ 細骨材の密度及び吸水率試験		9, 500		1試料	JIS A 1109	
_	□ 粗骨材の密度及び吸水率試験		7, 200		1試料	JIS A 1110	
_	□ ロサンゼルス試験機による粗骨材のすりへり試験□ 硫酸ナトリウムによる骨材の安定性試験		10, 000 18, 000		1試料 1試料	JIS A 1121 JIS A 1122	
_	□ 伽酸 / ドリリムによる f 材 の安定性 試練 □ 粗骨材中の軟石量試験		7, 500		1試料	到15 A 1122 舗装調査・試験法便覧	
	□ 骨材中に含まれる粘土塊量の試験		6, 800		1試料	JIS A 1137	
	□ 粒形判定実積率試験		10,000		1試料	JIS A 5005	
_	□ 骨材の形状試験		7, 200		1試料	舗装調査・試験法便覧	
	□ 骨材のアルカリシリカ反応性試験 化学法		42,000		1試料	JIS A 1145	
	□ 骨材のアルカリシリカ反応性試験 モルタルバー法		95, 000		1試料	JIS A 1146	
	□塩化物の含有率試験		8, 800		1試料	JIS A 5002	
	□ 骨材中の密度1.95 g/cmの液体に浮く粒子の試験		14, 700		1試料		
	□ 岩石の見掛比重及び吸水率試験		17, 000		3供試体	JIS A 5006	
	□ 岩石の圧縮強さ試験		20, 800		3供試体	KDK S 0501 • 0502	
_	□ 岩のスレーキング試験□ 計料(佐式書 (*50 円計供計体)		15, 300		3供試体	舗装調査・試験法便覧	
	□ 試料作成費 (φ50 円柱供試体) 金属材料引張試験	+	35, 300		3供試体	1	
a	並周付行り、成政映 ■ D4~D32	3	1,800	5, 400	1供試体	JIS Z 2241	
	■ D4 -D32 ■ D35~D51	5	2, 200	11, 000	- P 14 11T		
ŀ	金属材料曲げ試験		,	,		1	
	■ D10~D32 (SD295A/B SD345)	3	2,000	6,000	1供試体	JIS Z 2248	
-	■ D35~D51 (SD295A/B SD345)	5	2, 400	12,000			
	□ 鉄筋コンクリート用棒鋼 形状、寸法及び質量測定		1,000		1供試体	JIS G 3112	
本	□報告書の副本		400		1部		
ļ	圧縮強度試験				o./!! = b.//		
	□圧縮強度		6, 800		3供試体		
١.	□変位測定含む		20, 000		1/4:		
_	□ 送付代 (送付先が3件以上) □ 拠れ試料の雰囲線長測定		111 500		1件 1試料		
	□ 搬入試料の空間線量測定 □ コンクリートコアの粉砕		2,000		1試料		
	」 コンクリートコアの粉砕 □ アスファルトコアの粉砕		2,000		1試料		
- 1	□ アスファルトコアの粉砕 □ 砕石・砂利及び路盤材の粉砕(再生路盤材含む)		1,600		1試料		
_	□ 砕石・砂利及の暗盤材の材料(丹生暗盤材含む) □ 砕砂・砂(5mm以下の材料)の粉砕	1	1, 400		1試料		
_		1	45, 800		- H VT I		
	小計	L		34, 400			
	消費税	10	%	3, 440			
	合 計			37, 840			