

2020 年 9 月 10 日

見積依頼書

インドコスモシテムプライベートリミテッド

御 中

〒140-0011

東京都品川区東大井5-11-2

K-11ビル3F

株式会社エー・アール・シー

部署:ソフトウェアソリューション部

第2グループ

担当:高橋 秀人

TEL:03-3450-3881

FAX:03-3450-3890

拝啓 貴社ますますご繁栄のこととお喜び申し上げます。
下記のとおり、お見積もりのほどよろしくお願い申し上げます。

1. 機能概要

勤怠管理パッケージ(REPPES)において追加機能に対する
サーバーアプリケーションの開発依頼となります。

2. 開発要件

作業範囲

マスタメンテナンス画面のサーバー処理 (WEB-API)開発及びUNITテスト
※クライアント(画面)部分については弊社にて開発を行います。

開発環境

言語:PHP 7.2

フレームワーク: Laravel

暗号化方式:Blowfish

データベース:PostgreSQL

テストツール:PHPUnit (Laravel標準)を使用

※各種ひな形、サンプルモジュールを弊社から提供致します。

弊社提供資料

API設計

DB設計書

全体概要(参考資料)

画面レイアウト(参考資料)

3. 納品物

NO	摘要	数量	単位	備考
1	プログラムソース	1	式	
2	UTテストモジュール	1	式	
3	UTテストエビデンス及び結果報告書	1	式	
希望納期		2020 年 11 月 30 日		
納品場所		別途調整		

4. 見積書提出期限等

提出期限	2020 年 9 月 30 日
提出方法	別途調整

5. 備考

2020/09/10

Request for Estimate

Indocosmo Systems pvt ltd

Hikari Bldg., 4F
K.P.Vallon Road,
Cochin-20, Kerala, India.
Tel:+91 (484) 286 7624, 25,
info@indocosmo.com

ARC Co Ltd

〒140-0011
Tokyo-to, Shinagawa-Ku
Oimachi5-11-2, K-11Building3F

Department: Software solutions 2nd
group

Incharge: Mr:Takahashi Hideto

TEL:03-3450-3881

FAX:03-3450-3890

Dear Sir,

We would like to thank you for your continued prosperity. Here we're requesting for the estimate as per the following specifications

1. Functional overview

A server side appliaction for adding additional features on our exisiting Attandance managament package(REPPES).

2. Development requirements

Area of working

Server side processing API(WEB-API) for master maintenance screen and unit test

※Client (screen) side part will be developed in ARC.

Development environment

Lang:PHP 7.2

Framework: Laravel

Encryption:Blowfish

DB:PostgreSQL

Test tool:PHPUnit(Laravel Standard)

※We'll provide sample modules and models.

Materials provided by ARC

API Specification document

DB Design document

Over all reference source code(DEMO)

Screen layout(for refernce)

3. Deliverable Items/Output

NO	Items	Qty	Unit	Remarks
1	Project source	1		
2	Unit test module	1		
3	Unit test evidence materials and result report	1		
Date of Delivery	<u>2020/11/30 (Final Delivery)</u>			
Place of Delivery				

4. Deadline for submitting estimation

Deadline for Estimation	2020/09/30
Method of submission	

5. Remarks

※ All dates which are used in this document is YYYY-MM-DD format.