## коммерческое предложение

Разработка системы автоматизации сборки

Программное обеспечение,	Ед. изм.	Кол-	Срок	Стоимость,
технологии и виды услуг		во	исполнения,	руб.
,, ,			дни/часы**	
1. Разработка базы данных*			6/23 + 1/4	9 200
PostgreSQL	База	1	6/23	9 200 (5 таблиц)
	данных			, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
Обсуждение деталей с заказчиком		1	1/4	
2. Разработка веб-приложения (ASP .NET MVC, C#)			74/322 + 3/12	128 800
2.1. Системные страницы			18/74 + 1/4	29 600
2.1.1. Страница индивидуальных	Страница	1	7/31	12 400
настроек сборщика				
2.1.2. Страница системных настроек	Страница	1	7/31	12 400
2.1.3. Страница настройки полок	Страница	1	4/12	4 800
2.1.4. Обсуждение деталей реализации		1	1/4	
с заказчиком				
2.2. Страницы заказов			56/248 + 2/8	99 200
2.2.1. Страница заказов (pack.ruketo.ru)	Страница	1	14/62	24 800
2.2.2. Страница входа для сборщиков (pack.ruketo.ru/all)	Страница	1	7/31	12 400
2.2.3. Уникальная страница сборщика	Страница	1	7/31	12 400
(pack.ruketo.ru/id)				
2.2.4. Страница заказа +	Страница	1	21/93	37 200
взаимодействие с RetailCRM				
(pack.ruketo.ru/id/#заказа)				
2.2.5. Страница отладки	Страница	1	7/31	12 400
(pack.ruketo.ru/test_hc)				
2.2.6. Обсуждение деталей реализации		1	2/8	
с заказчиком				
3. Развертывание приложения и базы			10/30	12 000
данных				
3.1. Развертывание базы данных		1	4/12	4800
3.2. Развертывание веб-приложения		1	6/18	7200
ИТОГО			90/375 + 4/16	150 000
База данных			74/322 + 3/12	9200
Веб-приложение			74 + 3	128 800
Развертывание			10/30	12 000

<sup>\*</sup>Разработка базы данных включает в себя 1 базу данных, содержащую определенное количество таблиц, каждая из которых содержит до 7 колонок (свыше — по договоренности). Расчет производится исходя из фактического количества требуемых таблиц. В данном случае принято 5 таблиц.

 $<sup>**\</sup>Gamma$ де «x + y» означает: x — количество дней/часов на исполнение работ; y — количество дней/часов на обсуждение деталей с заказчиком.