

Оценка на Показател 1 . "Техническа оценка (ТО)" на техническото предложение за "Изграждане на единен електронен портал на София"						
<p>Начин на оценяване на първичните показатели, съгласно критериите за оценка:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Десет (10) точки - когато по конкретния показател предложението на участника удовлетворява напълно изискванията на Техническата спецификация; • Пет (5) точки - когато по конкретния показател предложението на участника удовлетворява частично изискванията на Техническата спецификация; • Нула (0) точки - когато по конкретния показател предложението на участника НЕ удовлетворява изискванията на Техническото задание. 						
№	№ от Техническата спецификация (ТС)	Участник	"ИНТЕПРО СОЛЮШЪНС" ООД			
			Теглови коефициент	Оценка на комисията - точки	Ненормирана оценка	Обосновка
Техническа спецификация:			0,82			
Функционални и технологични изисквания по т. 7						
1	т. 7.6.1	Разработване на динамичен, хоризонтален Уеб портал с използване на технологиите на портлети и приложения за комбиниране на данни/ресурси.	0,04	10	0,40	Предложената реализация на функционалните изисквания на Портала, която е базирана на софтуерния продукт LIFERAY, удовлетворява напълно изискванията от ТС. Тази технология ще се използва като платформа за изграждане на специфичните функции, описани с ТС. Предлага се корпоративната версия на продукта, което дава предимство за получаване на 12 месечна техническа и консултантска помощ.

2	т. 7.6.2	Управление на съдържанието през уеб интерфейс, механизми за интеграция с други портали и сайтове чрез поддържане на "remote portlets" и поддържане архитектура, базирана на услуги (SOA).	0,04	10	0,40	Предлаганото решение удовлетворява напълно изискванията. Обяснено е, че функционалността за управление на съдържанието през уеб интерфейс е стандартно включена в порталната платформа LIFERAY и чрез портлети може да се извежда съдържание от отдалечени Уеб сървъри.
3	т. 7.6.4	Порталът да разполага с Уеб приложение за приемане и изпращане на документи, подписани с Електронен подпис и разработените технологии за обмен на документи между институционални органи в страната, съгласно съответните нормативни документи	0,1	5	0,50	Предлаганото решение удовлетворява частично изискванията посочени в ТС. Изграждането на единна входна точка в Единния електронен портал на София за приемане на документи, подписани с Електронен подпис и интеграцията с деловодната система на СО не намира достатъчно подробно описание в представеното Техническо предложени и не става ясно, как ще се постигне това изискване. Необходимо е да се развие в етапа на разработка на Детайлизираното техническо задание.
4	т. 7.6.7	Порталът да разполага с Уеб приложение за разплащане на граждани и организации със Столична община, включително ползването на „Виртуален ПОС терминал“	0,1	10	1,00	Предлаганото решение удовлетворява напълно изискванията посочени в ТС. Предлага се да бъде инсталирана и внедрена в експлоатация Специализирана система за електронни разплащания, разработка на компанията SoftWare Group BG, която е подизпълнител по проекта. В обхвата на тази разработка ще бъде интегриран в електронния портал "Виртуален ПОС терминал". Обяснено е, че по този начин ще се осигурява интеграция с финансовите институции, разплащателните финансови системи,

						устройства и мрежи.
5	т.7.6.8	В Портала да се организира централизирана и интегрирана директорийна система за регистрация на потребители и управление на профилите.	0,06	10	0,60	Предлаганото решение удовлетворява напълно изискванията посочени в ТС. Обяснено е, че платформата LIFERAY поддържа стандартна система за описание на потребители, групи, роли и права на роли и др., но поддържа възможност и за интеграция с външна система за идентификация. Предлага се изграждане на външна система за управление на профилите, интегрирана в портала, с различни методи на идентификация (сертификати, токън устройства).
6	т.7.6.9	Порталът да разполага с Уеб приложение за система за търсене по дескриптори; по класифициращата структура на Портала; по класификации и списъци; по текстови изрази; по заглавия; по автори; по периоди и т.н.	0,07	10	0,70	Предлаганото решение удовлетворява напълно изискванията, посочени в ТС. Обяснено е, че платформата LIFERAY се предлага със специализиран портлет за търсене на информация в рамките на портала, чрез специализирана система за индексирание и търсене на съдържание.

7	т.7.6.10	Разработване на мета информационно описание на структурата и модела на Портала и свързаните с него страници и Уеб сайтове и приложения, с цел движение и търсене, в обхвата на всички обекти.	0,05	5	0,25	Предлаганото решение удовлетворява частично изискванията, посочени в ТС. Обяснено е, че платформата LIFERAY разполага със специализиран портлет извеждащ съдържанието на портала, но съдържанието на отдалечените сайтове е чуждо за портала и не може да бъде изведено. Необходимо е да се развие в етапа на разработка на Детайлизираното техническо задание, за да се постигне мета информационно описание на структурата и модела на Портала и свързаните с него страници, Уеб сайтове и приложения, с цел осигуряване възможност за търсене.
8	т. 7.6.11	Разработка на модели на съществуващите сайтове на Столична община - графични, стандартни елементи и организация на Портала, включително общи и стандартни компоненти, като: локални новини, календари на събития, актуални съобщения, др.	0,08	10	0,80	Предлаганият метод на съвместна работа при извършване на проучване и анализ на съществуващото положение и съгласуване на художествения дизайн още в етапа на неговото разработване, удовлетворява напълно изискванията.
9	т. 7.6.12	Разработка на стандарти за интерфейс с Уеб базирани приложения – протоколи, Уеб сървиси, характеристики, включително спецификация на модули, които трябва да се интегрират в приложенията за реализиране на интерфейса.	0,04	10	0,40	Предлаганото решение удовлетворява напълно изискванията. Обяснено е че платформата предлага строго дефиниран начин на разработка на приложения.

10	т.7.6.13	Динамична настройка на елементите на Портала и вътрешните му страници, управлявани от съответна роля и /или избор от списъци (меню);	0,04	10	0,40	Предлаганото решение удовлетворява напълно изискванията. Предлаганата платформа има изградена система на сигурност, която позволява на определени потребители на портала, да достъпват до конкретни портлети само при предварително зададени условия. Обяснено е, че тези условия могат да се променят динамично от потребители с администраторски функции.
11	т.7.6.15	Защита (сигурност) на достъпа до Портала и данните – включително ползването на препоръките и дефинициите на съответните ISO стандарти.	0,04	10	0,40	Предлаганото решение удовлетворява напълно изискванията на ТС. Предложено е да се изгради цялостна защитна система на две степени, като втората степен включва изграждането на допълнителна защита, базирана на технологията NetIQ Access Manager. Посочва се, че изпълнителят има достатъчно опит при прилагането на тази технология и са постигнати много добри резултати.
12	т. 7.6.16	Осигуряване на надеждност, производителност и скалируемост на Портала. Поддържане на паралелно и недостъпно през Интернет копие на Портала, с цел бързо възстановяване с нулева/минимална загуба на данни.	0,1	10	1,00	Предлаганото решение удовлетворява напълно изискванията на ТС. Декларирано е, че платформата LIFERAY е скалируема и може да се разширява с допълнителни сървъри. Представена е диаграма за илюстрация на предлаганата система за максимална надеждност. Предвидено е да се приложи иновативна технология на резервиране и възстановяване във виртуална среда.

13	т. 7.6.19	Създаване на тест среда на Портала – "огледално" копие на съвкупната технология на Портала – база данни, страници, вътрешни приложения и т.н.	0,06	10	0,60	Предлаганото решение удовлетворява напълно изискванията на ТС. Декларирано е, че ще бъде изградена комплексна тестова среда и се предлага това да стане във виртуална среда, с цел спестяване на ресурси.
Други показатели:			0,18			
14		Структура и съдържание на графика - изисквания	0,05	10	0,50	Предлаганото решение удовлетворява напълно изискванията на ТС.
15		План за обучение	0,05	10	0,50	Предлаганото решение удовлетворява напълно изискванията на ТС.
16		Методика за съвместен тест	0,08	5	0,40	Предлаганото решение удовлетворява частично изискванията, посочени в ТС. Необходимо е методиката за съвместно тестване да се развие по-подробна при подготовката на етапа на внедряване.
Общо:			1		8,85	