



ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ

1. ПРЕДМЕТ НА ТЕХНИЧЕСКОТО ЗАДАНИЕ

Предмет на настоящата поръчка е извършването на ремонтни строителни и монтажни работи /вътрешно преустройство/ на част от помещенията на кота -3,15, на кота $\pm 0,00$ и на кота +3,15, които са били предназначени за канцеларии, складови и обслужващи помещения на Агенция по геодезия, картография и кадастър - гр.Пловдив.

2. ЦЕЛИ НА УСЛУГАТА

Извършване на ремонтни строителни и монтажни работи /вътрешно преустройство/ на част от помещенията на кота -3,15, на кота $\pm 0,00$ и на кота +3,15, които са били предназначени за канцеларии, складови и обслужващи помещения на "Геодезия"ЕООД с разгърната застроена площ /РЗП/, както следва:

РЗП Сутерен -	112,30м ²
РЗП партер -	117,85м ²
РЗП първи етаж -	875,00м ²

3. ОБХВАТ НА УСЛУГАТА

При изпълнение на ремонтните работи се предвиждат следните дейности:

- 1) Цялостно обновяване на материалите, с които е оформен интериора и прегрупиране на помещенията, чрез премахване на старите преградни стени
- 2) Подмяна на съществуващ асансьор
- 3) Нова метална стълба към вътрешния двор за евакуация на хората от първия етаж
- 4) Външна рампа с наклон 5% за хора в неравностойно положение за достъп до входа на сградата на кота -0,70
- 5) Стълбищен инвентарен подежник за преодоляване на денивелацията от кота -0,70 до кота $\pm 0,00$.
- 6) Подмяна на външни прозорци
- 7) Вътрешна топлоизолация на външни стени
- 8) Прекъсване на топлинни мостове
- 9) Предотвратяване на дифузията на водни пари чрез пароизолация
- 10) Вътрешен водопровод
- 11) Вътрешна канализация
- 12) Захранващи линии и ел.табла
- 13) Нова осветителна инсталация
- 14) Нова силова инсталация
- 15) Нови слаботокови инсталации
- 16) Монтиране на евакуационно осветление
- 17) Отоплителни и климатични инсталации
- 18) Вентилационни инсталации
- 19) Пожароизвестителни инсталации
- 20) Сигнално-охранителна инсталация

4. ИЗИСКВАНИЯ КЪМ ЗАДАЧАТА

Част Архитектура и Конструктивна:

- изграждане на външна рампа с наклон 5% за хора в неравностойно положение за достъп до входа на сградата на кота -0,70.
- изграждане на стълбищен инвентарен подежник за преодоляване на денивелацията от кота -0,70 до кота $\pm 0,00$.
- подмяна на съществуващи асансьор с нов, който да отговаря на европейските директиви и на Наредба №8 за из-бор и проектиране на асансьорни уредби.
- изграждане на нова метална стълба към вътрешния двор за евакуация на хората от първия етаж.
- прегрупиране на помещенията, чрез премахване на старите преградни стени и изграждане на новопредвидени преградни стени:

*** тухлени**

- в сутерен - 1бр.
- в партер - 2бр.
- на първи етаж - 1бр.
- около евакуационни изходи и коридори и санитарни възли

*** от гипскартон**

- с минерална вата 10см към коридори
- с минерална вата 7см между канцеларии
- пожароустойчив гипскартон с минерална вата 10см и стъклени блокчета при стълбищната клетка
- оформяне на видимите в помещенията делатационни фуги в пода със специални профили
- направа на окачен таван от гипсокартон в приемните и основните представителни помещения
- обзавеждане и оборудване работни помещения по проект (съгласно спецификациите).

Част Енергийна ефективност:

- подмяна на съществуващите прозорци с нова PVC дограма (петкамерна със стъклопакет 4 сезона), която копира растера и размера на съществуващата и е съобразена с подменената вече такава на етажите на Окръжна и районна прокуратура и следствената служба.
- вътрешна топлоизолация с 8см минерална вата - по външни стени
- топлоизолация с 8см минерална вата - по стена граничеща със земята
- прекъсване на топлинните мостове
- изпълнение на пароизолация

Част ВиК:

- изграждане на противопожарен водопровод и монтиране на противопожарни кранове, които да осигуряват пожарогасене за помещенията.
- демонтиране на всички съществуващи санитарни прибори, като част от мивките в канцелариите да се възстановят с нови такива и изпълнение на нови етажни ВиК инсталации за тях.
- изграждане на нов санитарен възел на партера, да се преустрои санитарният възел на първия етаж, като се изпълнят нови ВиК инсталации за тях.
- демонтиране на разпределителните тръби, които водоснабдяват санитарните прибори, разположени в границите на обекта и отклоненията на вертикалните водопроводни клонове да се затапят. Тръбите от отклоненията на вертикалните канализационни клонове

на мивките, които се запазват да се подменят с нови. Изпълняване на нови канализационни отклонения от съществуващите вертикални клонове за новите санитарни прибори.

- демонтиране на отводнителните тръби на мивките, които отпадат и отклоненията от вертикалните канализационни клонове да се затапят.

Част ОВК:

- монтиране на инвенторни сплит климатизатори за климатизираните помещения.
- монтиране на електрически радиатори за отопление на архивните помещения и коридорите.
- изпълняване на вентилационни инсталации във всички тоалетни и складове, както и в архива.

Част Електро:

- монтиране на електромерно табло в самостоятелно помещение на партера.
- монтиране на подтабла и прилежащо окабеляване.
- монтиране на автоматични предпазители, автоматични прекъсвачи, товарови прекъсвачи, дефектотокови и аресторни защиты.
- изпълнение на нова силова инсталация
- изпълнение на нови слаботокови инсталации.
- монтиране на осветителна инсталация, окабеляване, монтиране на ключове и датчици.
- монтиране на светещи надписи "Изход" по пътищата за евакуация на хора, които осигуряват автономност поне 1 час и се включват автоматично след отпадане на основното напрежение.

Част Пожарна безопасност:

- монтиране на ПИИ - пожароизвестителни инсталации
- монтиране на прахови пожарогасители до ел-таблата и изходите
- монтиране на шкафове с уреди и средства за пожарогадене до ел-таблата и изходите
- монтиране на СОИ - сигнално-охранителна инсталация

Към Техническото предложението за изпълнение на поръчката участникът прилага строителна програма (строително предложение), която включва минимум (без да се ограничава) следните точки:

1. Технологична последователност на строителните процеси - в тази част от строителната програма, участникът трябва подробно да опише предложенията си относно:

- обхват и дейности, съобразно виждането му за изпълнение на предмета на поръчката - следва да се опишат отделните етапи на изпълнение на поръчката, да се обхванат и опишат всички дейности, необходими за изпълнението предмета на поръчката, отчитайки времето за подготвителните дейности, дейностите по изпълнението на строително-монтажните работи, тестванията, въвеждането на обектите в експлоатация, както и всички други дейности и поддейности, необходими за постигане целите на договора;

- описание на видовете СМР и предлагана технология на изпълнението на видовете СМР и тяхната последователност на изпълнение, както и описание на основните видове материали, които се предвижда да бъдат вложени при изпълнението;

- организация и подход на изпълнение на поръчката - предложения за реализирането на всички дейности в техническото задание включително работни звена за изпълнение на основните видове дейности - вид, състав, техническа обезпеченост и координация на работните звена, която да съответства на приложения Линеен календарен график и диаграма на работата ръка. Следва да са изложени мотиви за предложената последователност на изпълнение на отделните видове СМР. В тази част на строителната програма следва да бъдат описани всички нормативни изисквания, както и конкретни мерки за спазването им. Участникът следва да изложи и употребата на кои методи и техники на работа ще използва, чиято употреба при реализация на конкретния обект е аргументирана и обоснована

- организация на строителната площадка – предложената организация следва да е съобразена с техническите спецификации и особеностите на обекта с цел осигуряване на безопасна работа и почивка на строителните работници и местата за временно складиране на материали и механизация; участниците следва да направят пълно описание на начините за разпределение на дейностите и отговорностите между предлаганите от него специалисти; отношенията и връзките на контрол, взаимодействие и субординация, както между предлаганите от него специалисти, така и в отношенията с Възложителя и останалите участници по начин, гарантиращ качествено и навременно изпълнение на договора за строителство Тук е мястото да се опише и как ще се извършва доставката на материали, като е видно, че същата е съобразена с посоченото в линейния график начало и край на изпълнение на съответната дейност. Участникът прилага и спецификация на всички използвани материали, съгласно изискванията на настоящата документация.

- мерки за контрол с цел осигуряване на качеството - Участниците следва да направят пълно описание на мерките за осигуряване на качество по време на изпълнение на договора, както и описание на контрола за качество, който ще упражняват по време на изпълнението на договора. Всяка една от мерките за осигуряване на качеството следва да бъде съпроводена от описание на експертите, които са ангажирани с нейното изпълнение, както и взаимовръзката между отделните експерти с цел осъществяване на цялостен контрол на качеството по изпълнение на поръчката, както и изложение относно това конкретната мярка към кой вид дейност по изпълнение на договора е съотнесена.

- мерки за намаляване на дискомфорта на местното население при изпълнение на предвидените строителни дейности. Мерките следва да бъдат съпроводени от описание на целта на мярката, очаквания ефект от нея, както и отговорните за реализиране на мярката експерти, както и определяне относимостта на мярката към съответната дейност по изпълнение на договора, която ще обезпечават.

- организация на работа, свързана със срока за реакция при установяване на гаранционни дефекти. Изложението следва да включва описание на конкретните дейности, извършвани в срока на реакция, ангажираните експерти и техника и посочване на взаимовръзката между тях с цел спазване на срока за реакция.;

2. Управление на риска - Разглеждат се предложенията на участниците за управление на следните дефинирани от възложителя рискове, които могат да възникнат при изпълнението на договора:

1. Времеви рискове:

- Закъснение началото на започване на работите;
- Изоставане от графика при текущото изпълнение на дейностите;
- Риск от закъснение за окончателно приключване и предаване на обекта;

2. Липса/недостатъчно съдействие и/или информация от страна на други участници в строителния процес;
3. Неизпълнение на договорни задължения, в това число забава на плащанията по договора от Страна на Възложителя;
4. Трудности при изпълнението на проекта, продиктувани от непълноти и/или неточности в проектната документация.
5. Трудности при изпълнението на проекта, продиктувани от протести, жалби и/или други форми на негативна реакция от страна на местното население.

Предложението на участниците в процедурата за възлагане на обществената поръчка следва да съдържа, за всеки един от посочените рискове - разгледани аспекти на проявление и сфери на влияние на описаните по-горе рискове; мерки за въздействие върху изпълнението на договора при възникването на риска; мерки за недопускане/предотвратяване на риска; мерки за преодоляване на последиците при настъпване на риска.

3. Опазване на околната среда по време на изпълнението на предмета на договора - този елемент от строителната програма включва предлаганите от участника мерки, свързани с опазване на околната среда, адекватни на конкретния предмет на поръчката. Всеки участник следва да направи подробно описание на възможните замърсители, както и на предлаганите от него мерки, свързани с опазването на околната среда по време на изпълнението на предмета на договора. От изложението следва да се направи връзка на вида замърсител и конкретния елемент на околната среда, която той засяга. Освен това следва да се представи и план за организация по изпълнение на мерките за опазването на околната среда.

Изготвил:.....
/...../

Оценяването и класирането на офертите на участниците се извършва по критерия „ИКОНОМИЧЕСКИ НАЙ-ИЗГОДНА ОФЕРТА”.

Класирането на допуснатите до оценка оферти се извършва на база получената от всяка оферта „Комплексна оценка” (КО). Максималния брой точки, които участника може да получи е 100 точки.

На първо място се класира участникът с най-висока комплексна оценка на офертата.

В случай че комплексните оценки на две или повече оферти са равни, за икономически най-изгодна се приема тази оферта, в която се предлага най-ниска цена. При условие че и цените са еднакви се сравняват оценките по показателя с най-висока относителна тежест и се избира офертата с по-благоприятна стойност по този показател. В случай, че офертата не може да се определи по този ред, Комисията провежда публично жребий за определяне на изпълнител между класираните на първо място оферти.

Показател – П (наименование)	Максимално възможен бр. точки	Относителна тежест в КО
1. Срок за реакция за отстраняване на дефекти – П1	100	10 %
2. Срок за изпълнение – П2	100	10 %
3. Техническо предложение – П3	100	50 %
4. Ценово предложение – П4	100	30 %

Формулата по която се изчислява „Комплексната оценка” за всеки участник е:

$$КО = П1 \times 10 \% + П2 \times 10 \% + П3 \times 50 \% + П4 \times 30\%$$

Преди да пристъпи към оценяване на показателите от техническите оферти на участниците, Комисията проверява дали същите са подготвени и представени в съответствие с изискванията на документацията за участие в процедурата и техническите спецификации. Комисията предлага за отстраняване от процедурата участник, който е представил оферта, която не отговаря на предварително обявените условия на Възложителя.

1.1. Показател „СРОК ЗА РЕАКЦИЯ ЗА ОТСТРАНЯВАНЕ НА ДЕФЕКТИ” – П1

Предложението по този показател задължително се посочва в календарни дни и представлява времето, необходимо на Изпълнителя от момента на уведомяването му за възникнали дефекти до реалното започване на място на тяхното отстраняване. Оферта, в която е посочено предложение в друга мерна единица се отстранява от участие в процедурата. Максимален брой точки по показателя – 100 точки. Относителната тежест на показателя в комплексната оценка е 10 %. Оценките на офертите по показателя се изчисляват по формулата:

$$П1 = (P_{min} / P_i) \times 100 = \dots\dots\dots (\text{брой точки})$$

Където P_i е предложеният срок за реакция за отстраняване на дефекти в периода на постия гаранционен срок от съответният участник.

Където P_{min} е предложеният най-кратък срок за реакция за отстраняване на дефекти в периода на постия гаранционен срок от всички оферти, допуснати до оценяване.

1.2. Показател „СРОК ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ” – П2

Оценява се предложението от участника срок за изпълнение на поръчката в месеци. Предложенията по показател срок за изпълнение се представят като цяло число или десетична дроб в месеци с точност до втория знак след десетичната запетая. При изчисляването от календарни дни съгласно предложението от участника линеен график в месеци следва да се вземе като константа брой дни в месеца 30. Ще бъдат отстранени предложения, в които срокът за изпълнение е предложен в различна мерна единица, и/или е констатирано разминаване между предложението срок за изпълнение и линейния график извън математически допустимото закръгляване при изчисление. Максимален брой точки по показателя – 100 точки. Относителната тежест на показателя в комплексната оценка е 10 %. Оценките на офертите по показателя се изчисляват по формулата:

$$P2 = (C_{min} / C_i) \times 100 = \dots\dots\dots \text{(брой точки)}$$

Където C_i е предложението срок на изпълнение съгласно Техническото предложение на съответния участник.

Където C_{min} е минималния предложен срок на изпълнение съгласно Техническите предложения от всички допуснати до оценка участници.

1.3 Показател „ТЕХНИЧЕСКО ПРЕДЛОЖЕНИЕ” – П3

Максимален брой точки по показателя - 100 точки. Относителна тежест на показателя в комплексната оценка 50%. Изчислява се по формулата:

$$P3 = A + B, \text{ Където:}$$

№	Подпоказател	Макс. бр. точки
A.	ТЕХНОЛОГИЧНА ПОСЛЕДОВАТЕЛНОСТ НА СТРОИТЕЛНИТЕ ПРОЦЕСИ	60
B.	УПРАВЛЕНИЕ НА РИСКА	40
ОБЩО:		100

Оценката за всеки един от техническите подпоказатели (А и Б) се формира, както следва:

ПОКАЗАТЕЛ	Оценка на качеството на техническото предложение на участника	Брой точки
ПОДПОКАЗАТЕЛ А. ТЕХНОЛОГИЧНА ПОСЛЕДОВАТЕЛНОСТ НА СТРОИТЕЛНИТЕ ПРОЦЕСИ		Макс. брой точки 60
<i>Преди да премине към оценка на предложенията на участниците комисията проверява дали същите отговарят на изискванията на възложителя и дали обезпечават качествено изпълнение на поръчката, отчитайки спецификите ѝ, в оферирания срок. Проверяват се представените от</i>		

<p>участниците описания на отделните етапи на изпълнение на поръчката; Описание на видовете СМР и тяхната последователност на изпълнение; Организация и подход на изпълнение и Линеен график е приложена диаграма на работната ръка.</p> <p>По отношение офертите на участниците, които отговарят на изисквания на възложителя, се прилага методиката за оценка, като се изследват предимствата и недостатъците на съответната оферта. Когато в офертата на участника напълно липсва някой от изискваните от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ документи към техническото му предложение, то той бива предложен за отстраняване от комисията и по-нататъшното му участие се прекратява.</p>		
<p>Фактори, влияещи на оценката:</p> <p>Описание на отделните етапи на изпълнение на поръчката;</p> <p>Описание на видовете СМР и тяхната последователност на изпълнение;</p> <p>Организация и подход на изпълнение;</p> <p>Описание на основните видове материали, които се предвижда да бъдат вложени при изпълнението;</p> <p>Съответствие на доставките материалите в Линейния график начало и край на изпълнение на поръчката.</p>	<p>В техническото предложение е обърнато внимание на всеки един от факторите, и е в сила всяко едно от следните обстоятелства:</p> <p>- В обяснителната записка от техническото предложение към офертата се съдържат ясно и подробно посочени предложения за реализирането на всички видове СМР, минимално изискуеми като съдържание, както и етапите на изпълнение. Изложени са подробно мотиви относно предложената последователност на изпълнението на описаните СМР. От описанието е видно, че при реализацията ще бъдат спазени всички нормативни изисквания;</p> <p>- Всички дейности, предмет на поръчката, са обезпечени с хора и машини, като разпределението им е съобразено със срока за изпълнение на съответната дейност;</p> <p>- Доставка на материали е съобразена с посоченото в линейния график начало и край на изпълнение на всички дейности;</p> <p>- В списъка на основните материали от техническото предложение към офертата ясно и подробно са посочени видовете материали, които участникът предвижда да използва за изпълнението на поръчката;</p>	60 точки
<p>За целите на настоящата методика, използваните в този раздел определения следва да се тълкуват, както следва:</p> <p>„Ясно посочване на отделните етапи, видове СМР или</p>	<p>В обяснителната записка от техническото предложение е обърнато внимание на всеки един от факторите, но е в сила поне едно от следните обстоятелства:</p> <p>- Участникът е описал отделните етапи на изпълнение на поръчката, но не са изложени подробно мотиви относно предложената последователност на тяхното изпълнение, а същите само са маркирани и рамкирани по-общо и окрупнено;</p> <p>- Участникът е посочил в обяснителната записка от техническото си предложение видовете СМР, но последователността на изпълнението им не е</p>	30 точки

<p>основни материали” - Следва да се разбира изброяване, което недвусмислено посочва конкретния етап, конкретния вид СМР или основен материал, по начин, по който същият да бъде индивидуализиран с предвидените в количествената сметка конкретни видове СМР и материали;</p> <p>„Подробно“ - описание, което освен, че съдържа отделни етапи, видове СМР и основни материали, не се ограничава единствено до тяхното просто изброяване, а са добавени допълнителни поясняващи текстове, свързани с обясняване на последователността, технологията или други факти, имащи отношение към повишаване качеството на изпълнение на поръчката;</p> <p>„Несъществени пропуски и/или частично съответствие“ - налице е, когато същото е констатирано, но несъответствието или липсващата информация може да бъде установена от</p>	<p>достатъчно ясна и разбираема и/или не е подробно описана и/или не се отнася за всички СМР, а само е маркирана;</p> <p>- Налице са несъществени пропуски и/или частично съответствие между посочената технологична последователност на строителния процес с предвидените за използване технически и човешки ресурси;</p> <p>- Участникът недостатъчно ясно и подробно е посочил в списъка на основните материали от техническото си предложение видовете материали, които ще използва за изпълнението на поръчката.</p> <p>В обяснителната записка от техническото предложение е в сила поне едно от следните обстоятелства:</p> <p>- Участникът е описал отделните етапи на изпълнение на поръчката, но не са изложени мотиви относно предложената последователност на тяхното изпълнение;</p> <p>- Участникът е посочил в обяснителната записка от техническото си предложение общо и бланкетно видовете СМР, като в описаната последователност за тяхното изпълнение има пропуски и без видно съответствие между посочената технологична последователност на строителния процес с предвидените за използване технически и човешки ресурси;</p> <p>- Налице е констатирано несъответствие между предложените организация и подход на изпълнение на поръчката.</p>	<p>I точка.</p>
--	--	-----------------

<p>други факти и информация, посочени в офертата на участника и пропуски и/или частично несъответствие, които не могат да повлияят на изпълнението на поръчката и с оглед спазване на проекта и правилната технологична последователност. Ако липсата на информация и/или частично несъответствие не могат да бъдат установени от други части в офертата се приема наличието на „констатирано несъответствие“</p>		
---	--	--

<p align="center">Б. УПРАВЛЕНИЕ НА РИСКА.</p>		<p align="center">Макс. брой точки 40</p>
<p>Разглеждат се предложенията на участниците за управление на следните <u>дефинирани от възложителя рискове</u>, които могат да възникнат при изпълнението на договора:</p> <p>1. Времеви рискове:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Закъснение началото на започване на работите; - Изоставане от графика при текущото изпълнение на дейностите; - Риск от закъснение за окончателно приключване и предаване на обекта; <p>2. Липса/недостатъчно съдействие и/или информация от страна на други участници в строителния процес;</p> <p>3. Трудности при изпълнението на проекта, продиктувани от непълноти и/или неточности в проектната документация.</p> <p>4. Трудности при изпълнението на проекта, продиктувани от протести, жалби и/или други форми на негативна реакция от страна на местното население.</p> <p>Офертите на участниците, които отговарят на изисквания на възложителя се подлагат на сравнителен анализ, съпоставят се една с друга и се оценяват по следните критерии:</p>	<p>Фактори, влияещи на оценката:</p> <p>Разгледани аспекти и сфери на влияние на описаните рискове;</p>	<p>В техническото предложение е обърнато внимание на всеки един от рисковете, и е в сила всяко едно от следните обстоятелства:</p> <p align="right">40 точки.</p>

- Мерки за въздействие върху изпълнението на договора при възникването на риска;

- Мерки за предотвратяване настъпването на риска;

- Мерки за преодоляване на последиците при настъпване на риска.

„ефективни и адекватни мерки” са мерките, които посочват съответствие с аспектите на проявление на конкретния риск и мерките предложени за неговото отчитане и преодоляване, като предложените мерки са в състояние да въздействат изцяло за неговото преодоляване и предотвратяване изцяло на неговото негативно въздействие, като същият да не би се проявявал и същият да няма въздействия върху постигането на целите на проекта срочно и качествено.

„не обезпечават в пълна степен” са мерките, които посочват съответствие с аспектите на проявление на конкретния риск и мерките предложени за неговото отчитане и преодоляване, като предложените мерки са в състояние да въздействат „частично” за неговото преодоляване и предотвратяване изцяло на неговото негативно въздействие, като „частичното въздействие” се изразява в това, същият може да се прояви отново по начин по който да има отново въздействия върху постигането на целите на проекта срочно и качествено.

• „Ясно”- посочване на мерките. Следва да се разбира изброяване, което недвусмислено посочва конкретния риск, по начин, по който същият да бъде индивидуализиран с конкретиката на настоящата обществена поръчка;

• „Подробно”- описанието, което освен, че съдържа отделни

- Участникът е отчел всички възможни аспекти на проявление и области и сфери на влияние на описаните рискове и е оценил и предвидил степента на въздействието им върху изпълнението на всяка от дейностите по договора, като е предложил „ефективни и адекватни мерки”;

- Участникът е изложил „ясно” и „подробно” мерки за предотвратяване и/или управление на дефинираните аспекти от риска, включително и „алтернативни”. Планирани са „ефективни и адекватни” похвати и мерки, посредством които реално е възможно да се повлияе на възникването, респ. негативното влияние на риска, така че същият да бъде предотвратен, респ. да не окаже негативно влияние върху изпълнението на дейностите, предмет на договора и обезпечават в пълна степен съответния риск

<p>марки и дейности не се ограничава единствено до тяхното просто изброяване, а са добавени допълнителни поясняващи текстове, свързани с обясняване на въздействието на мярката и нейното влияние, спецификата на мярката или други факти, имащи отношение към процеса на индивидуализиране, превантиране или преодоляване на въздействието на риска;</p> <p>„алтернативни” са мерките, които могат да бъдат приложени заместващо конкретни мерки, при невъзможност те а бъдат приложени съобразно спецификата на фактическата обстановка.</p>		
---	--	--

I.4. Показател „ЦЕНОВО ПРЕДЛОЖЕНИЕ” – П4

До оценка по показател Предлагана цена (П4) се допускат само оферти, които съответстват на условията за изпълнение на обществената поръчка. Максимален брой точки по показателя – 100 точки. Относителната тежест на показателя в комплексната оценка е 30%. Оценките на офертите по показателя се изчисляват по формулата:

$$П4 = (Ц_{\min} / Ц_i) \times 100 = \dots\dots\dots \text{(брой точки)}$$

Ц_i е предложената обща цена в лева, без ДДС, съгласно Ценовото предложение на съответния участник.

Ц_{min} е минималната предложена обща цена в лева, без ДДС, съгласно Ценовите предложения на всички участници за съответната обособена позиция.

Указания: Участниците задължително разработват ценовите предложения при съобразяване с прогнозните стойности на отделните видове дейности от предмета на поръчката и общата стойност на поръчката, посочени в обявлението за обществената поръчка и указанията за участие.

От участие в процедурата се отстранява участник, предложил цена за изпълнение на отделните видове дейности от предмета на поръчката и обща стойност на поръчката, по-високи от прогнозните стойности, посочени в обявлението и указанията за участие

Изготвил:.....

/...../