

ОЦЕНИТЕЛЕН ЛИСТ

Индивидуална оценка на Техническото предложение на ДЗЗД „България 2015“

Участник в процедура за възлагане на обществена поръчка с предмет: „Престройство на трети и четвърти етаж от сграда за нуждите на Окръжна прокуратура и Районна прокуратура – гр. Кюстендил“

От Иван Илиев – член на комисията за разглеждане, оценяване и класиране на офертите

№	Показател	Максимална оценка	Индивидуална оценка	Мотиви
1	1.1. Предложението получава оценка 60 точки, когато Предложениата организация и методология за изпълнение на поръчката отговаря на минималните изисквания на Възложителя, посочени в техническата спецификация и документацията за участие. 1.2. Допълнително е в сила всяко едно от следните обстоятелства: 1.2.1. Подробно е описана организацията на работа, която ще се създаде на обекта, без копиране от техническите спецификации на възложителя и останалата документация,	60 точки		

<p>което включва следните точки:</p> <p>1.2.2. Организацията обхваща временно строителство, материално и енергийно снабдяване, същинско строителство</p> <p>1.2.3 Определени са специфични изисквания за конкретната строителна площадка</p> <p>1.2.4 Организацията съдържа план за комуникация с Възложителя и всички участници в строителния процес;</p> <p>1.2.5 Съдържа организационна структура с взаимовръзки и подчиненост в структурата на изпълнителя</p> <p>1.2.6 Определени са експертите и техните задължения и отговорности, отговарящи на изискванията на Възложителя и необходими за изпълнение на поръчката;</p> <p>1.2.7 Описаната методология е взаимосвързана с предлаганата технология и с времеви график;</p> <p>1.2.8 Описана е технология на строително монтажни работи, която е съобразена с естеството и предмета на поръчката</p> <p>1.2.9 Посочени са необходимите работници, които съответстват на времеви график и на декларираните от</p>			
---	--	--	--

<p>участника в документите за подбор;</p> <p>1.2.10 Посочен е необходимият технически ресурс, който ще се използва за изпълнение на поръчката и който съответства на графика и на декларираните от участника в документите за подбор</p> <p>1.2.11 Огъзен е начина за осигуряване на здравословни и безопасни условия на труд</p> <p>1.2.12 Изготвен е План за организация по изпълнение на мерките за опазване на околната среда, който е конкретен и съобразен с естеството, обхвата и обема на СМР – предмет на поръчката и включва следните точки:</p> <p>1.2.13 Представена е политиката по опазване на околната среда на участника;</p> <p>1.2.14 Идентификация на строителните дейности, които могат да окажат неблагоприятно въздействие</p> <p>1.2.15 Подробна организация за мерките по опазване на околната среда, които включват минимум: мерки по отношение събирането на строителни материали; мерки за намаляване образуването на отпадъци; мерки за намаляване на замърсяването от течове и мерки за намаляване на шумовото, почвеното и въздушното замърсяване</p>			
---	--	--	--

	<p>1.2.16 Изготвен е План за управление на качеството за изпълнение на поръчката, който е съобразен със спецификата на обекта, като ясно и подробно са посочени системите за управление на качеството, методите и начините за контрол на качеството, предложени са конкретни мерки за предотвратяване на риска и осигуряване на качеството.</p>			
2	<p>2.1. Предложената организация и методология за изпълнение на поръчката отговаря на минималните изисквания на Възложителя, посочени в техническата спецификация и документацията за участие.</p> <p>2.2. Допълнително са в сила между 9 и 13 от следните обстоятелства:</p> <p>2.2.1 Подробно е описана организацията на работа, която ще се създаде на обекта, без копиране от техническите спецификации на Възложителя и останалата документация, която включва следните точки:</p> <p>2.2.2 Организацията обхваща временно строителство, материално и енергийно снабдяване, съпътнено строителство</p> <p>2.2.3 Определени са специфични изисквания за конкретната строителна площадка</p> <p>2.2.4 Организацията съдържа <u>план за комуникация с Възложителя и всички</u></p>	40 точки	40 точки	<p>По първия подпоказател „Организация и методология на изпълнение“, офертата съдържа следните обстоятелства:</p> <p>1. Организацията съдържа план за комуникация с Възложителя и всички участници в строителния процес;</p> <p>2. Съдържа организационна структура с взаимовръзки и подчиненост в структурата на изпълнителя</p> <p>3. Определени са експертите и техните задължения и отговорности, отговарящи на изискванията на Възложителя и необходими за изпълнение на поръчката;</p> <p>4. Посочени са необходимите работници, които съответстват на времевия график и на деклариранияте от участника в документите за подбор;</p>

участници в строителния процес;		5. Посочен е необходимият технически ресурс, който ще се използва за изпълнение на поръчката и който съответства на графика и на декларираните от участника в документите за подбор
2.2.5 Съдържа организационна структура с взаимовръзки и подчиненост в структурата на изпълнителя		
2.2.6 Определени са експертите и техните задължения и отговорности, отговарящи на изискванията на Възложителя и необходими за изпълнение на поръчката;		Изготвен е План за организация на изпълнение на мерките за опазване на околната среда, който е конкретен и съобразен с естеството, обхвата и обема на СМР – предмет на поръчката и включва следните точки.
2.2.7 Описаната методология е взаимосвързана с предлаганата технология и с времеви график;		6. Представена е политиката по опазване на околната среда на участника;
2.2.8 Описана е технология на строително монтажни работи, която е съобразена с естеството и предмета на поръчката		7. Идентификация на строителните дейности, които могат да окажат неблагоприятно въздействие
2.2.9 Посочени са необходимите работници, които съответстват на времеви график и на декларираните от участника в документите за подбор;		8. Подробна организация за мерките по опазване на околната среда, които включват минимум:
2.2.10 Посочен е необходимият технически ресурс, който ще се използва за изпълнение на поръчката и който съответства на графика и на декларираните от участника в документите за подбор		мерки по отношение събирането на строителни материали; мерки за намаляване образуването на отпадъци; мерки за намаляване на замърсяването от течове и мерки за намаляване на шумовото, почвеното и въздушното
2.2.11 Огразен е начина за осигуряване на здравословни и безопасни условия на труд		

<p>2.2.12 Изготвен е <u>План</u> за <u>организация по изпълнение на мерките за опазване на околната среда, който е конкретен и съобразен с естеството, обхвата и обема на СМР</u> – предмет на поръчката и включва следните точки:</p> <p>2.2.13 Представена е политиката по опазване на околната среда на участника;</p> <p>2.2.14 Идентификация на строителните дейности, които могат да окажат неблагоприятно въздействие</p> <p>2.2.15 Подробна организация за мерките по опазване на околната среда, които включват минимум: мерки по отношение събирането на строителни материали; мерки за намаляване образуването на отпадъци; мерки за намаляване на замърсяването от течове и мерки за намаляване на шумовото, почвеното и въздушното замърсяване</p> <p>2.2.16 Изготвен е <u>План за управление на качеството за изпълнение на поръчката, който е съобразен със спецификата на обществената поръчка, като ясно и подробно са посочени системите за управление на качеството, методите и начините за контрол на качеството, предложени са конкретни мерки за предотвратяване на риска и осигуряване на качеството.</u></p>		<p>замърсяване</p> <p>9. Изготвен е <u>План за управление на качеството за изпълнение на поръчката, който е съобразен със спецификата на обществената поръчка, като ясно и подробно са посочени системите за управление на качеството, методите и начините за контрол на качеството, предложени са конкретни мерки за предотвратяване на риска и осигуряване на качеството.</u></p> <p><i>Предложена от участника организация обхваща само материално и енергийно снабдяване и същинско строителство (стр. 14-40), но същите са копирани от описанието на видовете работи от Описанието на предмета на обществената поръчка. Не е посочена организация на еременното строителство, поради което считам, че посоченото обстоятелство (2.2.2.) не е изпълнено. Не са посочени и специфични изисквания за конкретната строителна площадка, поради което считам, че посоченото обстоятелство (2.2.3.) не е изпълнено.</i></p>
--	--	---

			<p>Описана е схематично технологична последователност, която преминава към линейния график (стр. 7, стр. 14 и стр. 39), като методологията не е ясно описана и не може да бъде определена взаимосвързаността ѝ с предлаганата технология и с времевия график. Предвид посоченото, считам, че обстоятелството (2.2.7.) не е изпълнено.</p> <p>Описана е технология на строително монтажни работи, която е копирана от Техническата спецификация и от Описанието на предмета на обществената поръчка, поради което считам, че обстоятелството (2.2.8.) не е изпълнено.</p> <p>Схематично е отразен начина за осигуряване на здравословни и безопасни условия на труд, като по-голямата част е преписана от Техническата спецификация и от Описанието на предмета на обществената поръчка. На стр. 7 също е маркирано за осигуряването на безопасни условия на труд. Предвид посоченото, считам, че обстоятелството (2.2.11.) липсва.</p>
--	--	--	--

			В предложението са представени 9 обстоятелства. Съгласно методиката предложението попада във втора хипотеза за оценяване и получава 40 точки.
3	<p>3.1. Предложената организация и методология за извършване на поръчката отговаря на минималните изисквания на Възложителя, посочени в техническата спецификация и документацията за участие.</p> <p>3.2. Допълнително са в сила между едно и девет от следните обстоятелства:</p> <p>3.2.1 Подробно е описана организацията на работа, която ще се създаде на обекта, без копиране от техническите спецификации на Възложителя и останалата документация, която включва следните точки:</p> <p>3.2.2 Организацията обхваща временно строителство, материално и енергийно снабдяване, съпъпно строителство</p> <p>3.2.3 Определени са специфични изисквания за конкретната строителна площадка</p> <p>3.2.4 Организацията съдържа <u>план за комуникация с Възложителя</u> и всички участници в строителния процес;</p> <p>3.2.5 Съдържа организационна структура с взаимовръзки и подчиненост в</p>	20 точки	

<p>структурата на изпълнителя</p> <p>3.2.6 Определени са експертите и техните задължения и отговорности, отговарящи на изискванията на Възложителя и необходими за изпълнение на поръчката;</p> <p>3.2.7 Описаната методология е взаимосвързана с предлаганата технология и с времеви график;</p> <p>3.2.8 Описана е технология на строително монтажни работи, която е съобразена с естеството и предмета на поръчката</p> <p>3.2.9 Посочени са необходимите работници, които съответстват на времеви график и на декларираниите от участника в документите за подбор;</p> <p>3.2.10 Посочен е необходимият технически ресурс, който ще се използва за изпълнение на поръчката и който съответства на графика и на декларираниите от участника в документите за подбор</p> <p>3.2.11 Отразен е начина за осигуряване на здравословни и безопасни условия на труд</p> <p>3.2.12 Изготвен е <u>План за организация по изпълнение на мерките за опазване на околната среда</u>, който е конкретен и съобразен с естеството, обхвата и обема на</p>			
---	--	--	--

	<p>СМР – предмет на поръчката и включва следните точки:</p> <p>3.2.13 Представена е политиката по опазване на околната среда на участника;</p> <p>3.2.14 Идентификация на строителните дейности, които могат да окажат неблагоприятно въздействие</p> <p>3.2.15 Подробна организация за мерките по опазване на околната среда, които включват минимум: мерки по отношение събирането на строителни материали; мерки за намаляване образуването на отпадъци; мерки за намаляване на замърсяването от течове и мерки за намаляване на шумовото, почвено и въздушно замърсяване</p> <p>3.2.16 Изготвен е <u>План за управление на качеството</u> за изпълнение на поръчката, който е съобразен със спецификата на обществената поръчка, като ясно и подробно са посочени системите за управление на качеството, методите и начините за контрол на качеството, предложени са конкретни мерки за предотвратяване на риска и осигуряване на качеството;</p>			
4	<p>4.1.Предложениата организация и методология за изпълнение на поръчката отговаря на минималните изисквания на Възложителя, посочени в техническата спецификация и документацията за участие.</p>	5 точки		

Т2. План-график за изпълнение	Максимум точки	40	
<p>1</p> <p>1.1. Предложението получава оценка 40 точки, когато План-графикът за изпълнение на поръчката отговаря на минималните изисквания, заложиени в техническата спецификация, в него са предвидени срокове за изпълнение на предвидените СМР.</p> <p>1.2. Допълнително е в сила всяко едно от следните обстоятелства:</p> <p>1.2.1 На план-графика подробно са отразени всички СМР, предвидени в КСС, съгласно приложената методология, като е отразено и необходимото време за подготвителните дейности.</p> <p>1.2.2 Показани са СМР с техните взаимовръзки.</p> <p>1.2.3 На план графика е показана необходимата работна сила по специалност и брой за всяка СМР</p> <p>1.2.4 На план графика е показана е необходимата механизация за всяка СМР.</p>	40 точки		
<p>2</p> <p>2.1. План-графикът за изпълнение на поръчката отговаря на минималните изисквания, заложиени в техническата спецификация, в него са предвидени</p>	30 точки		

<p>срокове за изпълнение на предвидените СМР.</p> <p>2.2. Допълнително са в сила 3 от следните обстоятелства:</p> <p>2.2.1 На план-графика подробно са отразени всички СМР, предвидени в КСС, съгласно приложената методология, като е отразено и необходимото време за подготвятелните дейности .</p> <p>2.2.2 Показани са СМР с техните взаимовръзки.</p> <p>2.2.3 На план графика е показана необходимата работна сила по специалност и брой за всяка СМР</p> <p>2.2.4 На план графика е показана е необходимата механизация за всяка СМР.</p>			
<p>3</p> <p>3.1. План-графикът за изпълнение на поръчката отговаря на минималните изисквания, заложенни в техническата спецификация, в него са предвидени срокове за изпълнение на предвидените СМР.</p> <p>3.2. Допълнително са в сила 2 от следните обстоятелства:</p> <p>3.2.1 На план-графика подробно са отразени всички СМР, предвидени в КСС, съгласно приложената методология, като е отразено и необходимото време за</p>	20 точки	20 точки	<p>По втория подпоказател „План-график за изпълнение“, офертата съдържа следните обстоятелства:</p> <p>1. Показани са СМР с техните взаимовръзки.</p> <p>2. На план графика е показана е необходимата механизация за всяка СМР.</p> <p>На план-графика подробно са отразени всички СМР, предвидени в КСС, като е отразено и необходимото време за</p>

	<p>подготвителните дейности.</p> <p>3.2.2 Показани са СМР с техните взаимовръзки.</p> <p>3.2.3 На план графика е показана необходимата работна сила по специалност и брой за всяка СМР</p> <p>3.2.4 На план графика е показана е необходимата механизация за всяка СМР.</p>			<p>подготвителните дейности, но тъй като предложената методология не е ясно описана и не може да бъде определена взаимосвързаността ѝ с всички СМР по количествената сметка, считам, че посоченото обстоятелство (3.2.1.) не е изпълнено.</p> <p>На план графика е показана необходимата работна сила по брой работници за всяка СМР, но не е отразена специалността им. Предвид посоченото, считам че обстоятелството (3.2.3.) не е изпълнено.</p> <p>В предложението са представени 2 обстоятелства.</p> <p>Съгласно методиката предложението попада в трета хипотеза за оценяване и получава 20 точки.</p>
4	<p>4.1. План-графикът за изпълнение на поръчката отговаря на минималните изисквания, заложен в техническата спецификация, в него са предвидени срокове за изпълнение на предвидените СМР.</p> <p>4.2. Допълнително е в сила и едно от следните обстоятелства:</p> <p>4.2.1 На план-графика подробно са отразени всички СМР, предвидени в КСС, съгласно приложената методология, като е</p>	5 точки		

отразено и необходимото време за подготвителните дейности. 4.2.2 Показани са СМР с техните взаимовръзки. 4.2.3 На план графика е показана необходимата работна сила по специалност и брой за всяка СМР 4.2.4 На план графика е показана е необходимата механизация за всяка СМР.			
--	--	--	--

Техническата оценка III = (T1 + T2) = (40 + 20) = 60 точки.

Оценител:

Иван Илиев

(име, фамилия)

.....
[Signature] 74.23318

(подпис)

Дата: 08.07.2015 г.

ОЦЕНИТЕЛЕН ЛИСТ

Индивидуална оценка на Техническото предложение на ДЗЗД „България 2015“

Участник в процедура за възлагане на обществена поръчка с предмет: „Престроителство на трети и четвърти етаж от сграда за нуждите на Окръжна прокуратура и Районна прокуратура – гр. Кюстендил“

От Даниела Медарова – член на комисията за разглеждане, оценяване и класиране на офертите

№	Показател	Максимална оценка	Индивидуална оценка	Мотиви
Т1	„Организация и методология на изпълнение“	Максимум 60 точки		
1	<p>1.1. Предложението получава оценка 60 точки, когато Предложениата организация и методология за изпълнение на поръчката отговаря на минималните изисквания на Възложителя, посочени в техническата спецификация и документацията за участие.</p> <p>1.2. Допълнително е в сила всяко едно от следните обстоятелства:</p> <p>1.2.1 Подробно е описана организацията на работата, която ще се създаде на обекта, без копиране от техническите спецификации на Възложителя и останалата документация,</p>	60 точки		

<p>която включва следните точки:</p> <p>1.2.2. Организацията обхваща временно строителство, материално и енергийно снабдяване, съпътшно строителство</p> <p>1.2.3. Определени са специфични изисквания за конкретната строителна площадка</p> <p>1.2.4. Организацията съдържа план за комуникация с Възложителя и всички участници в строителния процес;</p> <p>1.2.5. Съдържа организационна структура с взаимовръзки и подчиненост в структурата на изпълнителя</p> <p>1.2.6. Определени са експертите и техните задължения и отговорности, отговарящи на изискванията на Възложителя и необходими за изпълнение на поръчката;</p> <p>1.2.7. Описаната методология е взаимосвързана с предлаганата технология и с времеви график;</p> <p>1.2.8. Описана е технология на строително монтажни работи, която е съобразена с естеството и предмета на поръчката</p> <p>1.2.9. Посочени са необходимите работници, които съответстват на времеви график и на декларираните от</p>			
--	--	--	--

участника в документите за подбор;			
<p>1.2.10 Посочен е необходимият технически ресурс, който ще се използва за изпълнение на поръчката и който съответства на графика и на деклариранияте от участника в документите за подбор</p>			
<p>1.2.11 Отразен е начина за осигуряване на здравословни и безопасни условия на труд</p>			
<p>1.2.12 Изготвен е План за организация по изпълнение на мерките за опазване на околната среда, който е конкретен и съобразен с естеството, обхвата и обема на СМР – предмет на поръчката и включва следните точки:</p>			
<p>1.2.13 Представена е политиката по опазване на околната среда на участника;</p>			
<p>1.2.14 Идентификация на строителните дейности, които могат да оказват неблагоприятно въздействие</p>			
<p>1.2.15 Подробна организация за мерките по опазване на околната среда, които включват минимум: мерки по отношение събирането на строителни материали; мерки за намаляване образуването на отпадъци; мерки за намаляване на замърсяването от течове и мерки за намаляване на шумовото, почвеното и въздушното замърсяване</p>			

	<p>1.2.16 Изготвен е План за управление на качеството за изпълнение на поръчката, който е съобразен със спецификата на обществената поръчка, като ясно и подробно са посочени системите за управление на качеството, методите и начините за контрол на качеството, предложени са конкретни мерки за предотвратяване на риска и осигуряване на качеството.</p>			
2	<p>2.1. Предложената организация и методология за изпълнение на поръчката отговаря на минималните изисквания на Възложителя, посочени в техническата спецификация и документацията за участие.</p> <p>2.2. Допълнително са в сила между 9 и 13 от следните обстоятелства:</p> <p>2.2.1 Подробно е описана организацията на работа, която ще се създаде на обекта, без копиране от техническите спецификации на възложителя и останалата документация, която включва следните точки:</p> <p>2.2.2 Организацията обхваща временно строителство, материално и енергийно снабдяване, същинско строителство</p> <p>2.2.3 Определени са специфични изисквания за конкретната строителна площадка</p> <p>2.2.4 Организацията съдържа <u>план за комуникация с Възложителя</u> и всички</p>	40 точки	40 точки	<p>По първия показател „Организация и методология на изпълнение“, офертата съдържа следните обстоятелства:</p> <p>1. Организацията съдържа план за комуникация с Възложителя и всички участници в строителния процес;</p> <p>2. Съдържа организационна структура с езиимоевръзки и подчиненост в структурата на изпълнителя</p> <p>3. Определени са експертите и техните задължения и отговорности, отговарящи на изискванията на Възложителя и необходими за изпълнение на поръчката;</p> <p>4. Посочени са необходимите работници, които съответстват на еремевия график и на декларираните от участника в документите за подбор;</p>

<p>участници в строителния процес;</p> <p>2.2.5 Съдържа организационна структура с взаимовръзки и подчиненост в структурата на изпълнителя</p> <p>2.2.6 Определени са експертите и техните задължения и отговорности, отговарящи на изискванията на Възложителя и необходими за изпълнение на поръчката;</p> <p>2.2.7 Описаната методология е взаимосвързана с предлаганата технология и с времеви график;</p> <p>2.2.8 Описана е технология на строително монтажни работи, която е съобразена с естеството и предмета на поръчката</p> <p>2.2.9 Посочени са необходимите работници, които съответстват на времеви график и на декларираните от участника в документите за подбор;</p> <p>2.2.10 Посочен е необходимият технически ресурс, който ще се използва за изпълнение на поръчката и който съответства на графика и на декларираните от участника в документите за подбор</p> <p>2.2.11 Отразен е начина за осигуряване на здравословни и безопасни условия на труд</p>		<p>5. Посочен е необходимият технически ресурс, който ще се използва за изпълнение на поръчката и който съответства на графика и на декларираните от участника в документите за подбор</p> <p>Изготвен е План за организация на изпълнение на мерките за опазване на околната среда, който е конкретен и съобразен с естеството, обхвата и обема на СМР – предмет на поръчката и експочва следните точки:</p> <p>6. Представена е политиката по опазване на околната среда на участника;</p> <p>7. Идентификация на строителните дейности, които могат да окажат неблагоприятно въздействие</p> <p>8. Подробна организация за мерките по опазване на околната среда, които експочват минимум: мерки по отношение събирането на строителни материали; мерки за намаляване образуването на отпадъци; мерки за намаляване на замърсяването от теглове и мерки за намаляване на шумовото, почвеното и въздушното</p>
---	--	--

<p>2.2.12 Изготвен е <u>План за организация по изпълнение на мерките за опазване на околната среда</u>, който е <u>конкретен и съобразен с естеството</u>, обхваща и обема на СМР – предмет на поръчката и включва следните точки:</p> <p>2.2.13 Представена е политиката по опазване на околната среда на участника;</p> <p>2.2.14 Идентификация на строителните дейности, които могат да окажат неблагоприятно въздействие</p> <p>2.2.15 Подробна организация за мерките по опазване на околната среда, които включват минимум: мерки по отношение събирането на строителни материали; мерки за намаляване образуването на отпадъци; мерки за намаляване на замърсяването от течове и мерки за намаляване на шумовото, почвеното и въздушното замърсяване</p> <p>2.2.16 Изготвен е <u>План за управление на качеството за изпълнение на поръчката</u>, който е съобразен със спецификата на обществената поръчка, като ясно и подробно са посочени системите за управление на качеството, методите и начините за контрол на качеството, предложени са конкретни мерки за предотвратяване на риска и осигуряване на качеството.</p>			<p>замърсяване</p> <p>9. Изготвен е План за управление на качеството за изпълнение на поръчката, който е съобразен със спецификата на обществената поръчка, като ясно и подробно са посочени системите за управление на качеството, методите и начините за контрол на качеството, предложени са конкретни мерки за предотвратяване на риска и осигуряване на качеството.</p> <p>Предложениата от участника организация обхваща само материално и енергийно снабдяване и същинско строителство (стр. 14-40), но същите са копирани от описанието на видовете работи от Описанието на предмета на обществената поръчка. Не е посочена организация на временното строителство, поради което считам, че посоченото обстоятелство (2.2.2.) не е изпълнено. Не са посочени и специфични изисквания за конкретната строителна площадка, поради което считам, че посоченото обстоятелство (2.2.3.) не е изпълнено.</p>
--	--	--	--

			<p>Описана е схематично технологична последователност, която преминава към линейния график (стр. 7, стр. 14 и стр. 39), като методологията не е ясно описана и не може да бъде определена взаимовръзваността ѝ с предлаганата технология и с времевия график. Предвид посоченото, считам, че обстоятелството (2.2.7.) не е изпълнено.</p> <p>Описана е технология на строително-монтажни работи, която е копирана от Техническата спецификация и от Описанието на предмета на обществената поръчка, поради което считам, че обстоятелството (2.2.8.) не е изпълнено.</p> <p>Схематично е отразен начина за осигуряване на здравословни и безопасни условия на труд, като по-голямата част е преписана от Техническата спецификация и от Описанието на предмета на обществената поръчка. На стр. 7 само е маркирано за осигуряването на безопасни условия на труд. Предвид посоченото, считам, че обстоятелството (2.2.11.) липсва.</p>
--	--	--	--

				В предложението са представени 9 обстоителства. Съгласно методиката предложението попада във втора хипотеза за оценяване и получава 40 точки.
3	<p>3.1. Предложената организация и методология за изпълнение на поръчката отговаря на минималните изисквания на Възложителя, посочени в техническата спецификация и документацията за участие.</p> <p>3.2. Допълнително са в сила между едно и девет от следните обстоителства:</p> <p>3.2.1 Подробно е описана организацията на работа, която ще се създаде на обекта, без копиране от техническите спецификации на възложителя и останалата документация, която включва следните точки:</p> <p>3.2.2 Организацията обхваща временно строителство, материално и енергийно снабдяване, същинско строителство</p> <p>3.2.3 Определени са специфични изисквания за конкретната строителна площадка</p> <p>3.2.4 Организацията съдържа <u>План за комуникация с Възложителя</u> и всички участници в строителния процес;</p> <p>3.2.5 Съдържа организационна структура с взаимовръзки и подчиненост в</p>	20 точки		

<p>структурата на изпълнител</p> <p>3.2.6 Определени са експертите и техните задължения и отговорности, отговарящи на изискванията на Възложителя и необходими за изпълнение на поръчката;</p> <p>3.2.7 Описаната методология е взаимосвързана с предлаганата технология и с времеви график;</p> <p>3.2.8 Описана е технология на строително монтажни работи, която е съобразена с естеството и предмета на поръчката</p> <p>3.2.9 Посочени са необходимите работници, които съответстват на времеви график и на декларираните от участника в документите за подбор;</p> <p>3.2.10 Посочен е необходимият технически ресурс, който ще се използва за изпълнение на поръчката и който съответства на графика и на декларираните от участника в документите за подбор</p> <p>3.2.11 Отразен е начина за осигуряване на здравословни и безопасни условия на труд</p> <p>3.2.12 Изготвен е План за организация по изпълнение на мерките за опазване на околната среда, който е конкретен и съобразен с естеството, обхвата и обема на</p>			
---	--	--	--

	<p>СМР – предмет на поръчката и включва следните точки:</p> <p>3.2.13 Представена е политиката по опазване на околната среда на участника;</p> <p>3.2.14 Идентификация на строителните дейности, които могат да окажат неблагоприятно въздействие</p> <p>3.2.15 Подробна организация за мерките по опазване на околната среда, които включват минимум: мерки по отношение събирането на строителни материали; мерки за намаляване образуването на отпадъци; мерки за намаляване на замърсяването от течове и мерки за намаляване на шумовото, почвеното и въздушното замърсяване</p> <p>3.2.16 Изготвен е <u>План за управление на качеството</u> за изпълнение на поръчката, който е съобразен със спецификата на обществената поръчка, като ясно и подробно са посочени системите за управление на качеството, методите и начините за контрол на качеството, предложени са конкретни мерки за предотвратяване на риска и осигуряване на качеството;</p>		
4	<p>4.1.Предложениата организация и методология за изпълнение на поръчката отговаря на минималните изисквания на Възложителя, посочени в техническата спецификация и документацията за участие.</p>	5 точки	

12	„План-график за изпълнение“	Максимум точки	40	
1	<p>1.1. Предложението получава оценка 40 точки, когато План-графикът за изпълнение на поръчката отговаря на минималните изисквания, заложен в техническата спецификация, в него са предвидени срокове за изпълнение на предвидените СМР.</p> <p>1.2. Допълнително е в сила всяко едно от следните обстоятелства:</p> <p>1.2.1 На план-графика подробно са отразени всички СМР, предвидени в КСС, съгласно приложената методология, като е отразено и необходимото време за подготвителните дейности.</p> <p>1.2.2 Показани са СМР с техните взаимовръзки.</p> <p>1.2.3 На план графика е показана необходимата работна сила по специалност и брой за всяка СМР</p> <p>1.2.4 На план графика е показана е необходимата механизация за всяка СМР.</p>	40 точки		
2	<p>2.1. План-графикът за изпълнение на поръчката отговаря на минималните изисквания, заложен в техническата спецификация, в него са предвидени</p>	30 точки		

	<p>срокове за изпълнение на предвидените СМР.</p> <p>2.2. Допълнително са в сила 3 от следните обстоятелства:</p> <p>2.2.1 На план-графика подробно са отразени всички СМР, предвидени в КСС, съгласно приложената методология, като е отразено и необходимото време за подготовителните дейности.</p> <p>2.2.2 Показани са СМР с техните взаимовръзки.</p> <p>2.2.3 На план графика е показана необходимата работна сила по специалност и брой за всяка СМР</p> <p>2.2.4 На план графика е показана е необходимата механизация за всяка СМР.</p>			
3	<p>3.1. План-графикът за изпълнение на поръчката отговаря на минималните изисквания, заложенни в техническата спецификация, в него са предвидени срокове за изпълнение на предвидените СМР</p> <p>3.2. Допълнително са в сила 2 от следните обстоятелства:</p> <p>3.2.1 На план-графика подробно са отразени всички СМР, предвидени в КСС, съгласно приложената методология, като е отразено и необходимото време за</p>	20 точки	20 точки	<p>По втория подпоказател „План-график за изпълнение“, офертата съдържа следните обстоятелства:</p> <p>1. Показани са СМР с техните взаимовръзки.</p> <p>2. На план графика е показана е необходимата механизация за всяка СМР.</p> <p>На план-графика подробно са отразени всички СМР, предвидени в КСС, като е отразено и необходимото време за</p>

	<p>подготвителните дейности.</p> <p>3.2.2 Показани са СМР с техните взаимовръзки.</p> <p>3.2.3 На план графика е показана необходимата работна сила по специалност и брой за всяка СМР</p> <p>3.2.4 На план графика е показана е необходимата механизация за всяка СМР.</p>			<p>подготвителните дейности, но тъй като предложената методология не е ясно описана и не може да бъде определена взаимосвързаността ѝ с всички СМР по количествената сметка, считам, че посоченото обстоятелство (3.2.1.) не е изпълнено.</p> <p>На план графика е показана необходимата работна сила по брой работници за всяка СМР, но не е отразена специалността им. Предвид посоченото, считам че обстоятелството (3.2.3.) не е изпълнено.</p> <p>В предложението са представени 2 обстоятелства.</p> <p>Съгласно методиката предложението попада в трета хипотеза за оценяване и получава 20 точки.</p>
4	<p>4.1. План-графикът за изпълнение на поръчката отговаря на минималните изисквания, заложен в техническата спецификация, в него са предвидени срокове за изпълнение на предвидените СМР.</p> <p>4.2. Допълнително е в сила и едно от следните обстоятелства:</p> <p>4.2.1 На план-графика подробно са отразени всички СМР, предвидени в КСС, съгласно приложената методология, като е</p>	5 точки		

отразено и необходимото време за подготвителните дейности.			
4.2.2 Показани са СМР с техните взаимовръзки.			
4.2.3 На план графика е показана необходимата работна сила по специалност и брой за всяка СМР			
4.2.4 На план графика е показана е необходимата механизация за всяка СМР.			

Техническата оценка П1 = (T1 + T2) = (40 + 20) = 60 точки.

Оценител:

Даниела Медарова

(име, фамилия)

Дата: 08.07.2015 г.

.....
(подпис)

7.2 3308

ОЦЕНИТЕЛЕН ЛИСТ

Индивидуална оценка на Техническото предложение на ДЗЗД „България 2015“

Участник в процедура за възлагане на обществена поръчка с предмет: „Престройство на трети и четвърти етаж от сграда за нуждите на Окръжна прокуратура и Районна прокуратура – гр. Кюстендил“

От Дилиана Игнатова – член на комисията за разглеждане, оценяване и класиране на офертите

№	Подпоказател	Максимална оценка	Индивидуална оценка	Мотиви
Т1	„Организация и методология на извършене“	Максимум 60 точки		
1	<p>1.1. Предложението получава оценка 60 точки, когато Предложената организация и методология за изпълнение на поръчката отговаря на минималните изисквания на Възложителя, посочени в техническата спецификация и документацията за участие.</p> <p>1.2. Допълнително е в сила всяко едно от следните обстоятелства:</p> <p>1.2.1 Подробно е описана организацията на работа, която ще се създаде на обекта, без копиране от техническите спецификации на възложителя и останалата документация,</p>	60 точки		

<p>която включва следните точки:</p> <p>1.2.2. Организацията обхваща временно строителство, материално и енергийно снабдяване, същинско строителство</p> <p>1.2.3 Определени са специфични изисквания за конкретната строителна площадка</p> <p>1.2.4 Организацията съдържа план за комуникация с Възложителя и всички участници в строителния процес;</p> <p>1.2.5 Съдържа организационна структура с взаимовръзки и подчиненост в структурата на изпълнителя</p> <p>1.2.6 Определени са експертите и техните задължения и отговорности, отговарящи на изискванията на Възложителя и необходими за изпълнение на поръчката;</p> <p>1.2.7 Описаната методология е взаимосвързана с предлаганата технология и с времеви график;</p> <p>1.2.8 Описана е технология на строително монтажни работи, която е съобразена с естеството и предмета на поръчката</p> <p>1.2.9 Посочени са необходимите работници, които съответстват на времеви график и на декларираниите от</p>		
--	--	--

<p>участника в документите за подбор;</p> <p>1.2.10 Посочен е необходимият технически ресурс, който ще се използва за изпълнение на поръчката и който съответства на графика и на деклариранияте от участника в документите за подбор</p> <p>1.2.11 Огъзен е начина за осигуряване на здравословни и безопасни условия на труд</p> <p>1.2.12 Изготвен е План за организация по изпълнение на мерките за опазване на околната среда, който е конкретен и съобразен с естеството, обхвата и обема на СМР – предмет на поръчката и включва следните точки:</p> <p>1.2.13 Представена е политиката по опазване на околната среда на участника;</p> <p>1.2.14 Идентификация на строителните дейности, които могат да оказват неблагоприятно въздействие</p> <p>1.2.15 Подробна организация за мерките по опазване на околната среда, които включват минимум: мерки по отношение събирането на строителни материали; мерки за намаляване образуването на отпадъци; мерки за намаляване на замърсяването от течове и мерки за намаляване на шумовото, почвеното и въздушното замърсяване</p>				
---	--	--	--	--

	<p>1.2.16 Изготвен е План за управление на качеството за изпълнение на поръчката, който е съобразен със спецификата на обществената поръчка, като ясно и подробно са посочени системите за управление на качеството, методите и начините за контрол на качеството, предложени са конкретни мерки за предотвратяване на риска и осигуряване на качеството.</p>			
2	<p>2.1. Предложената организация и методология за изпълнение на поръчката отговаря на минималните изисквания на Възложителя, посочени в техническата спецификация и документацията за участие.</p> <p>2.2. Допълнително са в сила между 9 и 13 от следните обстоятелства:</p> <p>2.2.1 Подробно е описана организацията на работа, която ще се създаде на обекта, без копиране от техническите спецификации на възложителя и останалата документация, която включва следните точки:</p> <p>2.2.2 Организацията обхваща временно строителство, материално и енергийно снабдяване, същинско строителство</p> <p>2.2.3 Определени са специфични изисквания за конкретната строителна площадка</p> <p>2.2.4 Организацията съдържа <u>план за комуникация</u> с Възложителя и всички</p>	40 точки	40 точки	<p>По първия подпоказател „Организация и методология на изпълнение“, офертата съдържа следните обстоятелства:</p> <p>1. Организацията съдържа план за комуникация с Възложителя и всички участници в строителния процес;</p> <p>2. Съдържа организационна структура с взаимоотношки и подчиненост в структурата на изпълнителя</p> <p>3. Определени са експертите и техните задължения и отговорности, отговарящи на изискванията на Възложителя и необходимите за изпълнение на поръчката;</p> <p>4. Посочени са необходимите работници, които съответстват на времева график и на декларираниите от участника в документите за подбор;</p>

<p>участници в строителния процес;</p> <p>2.2.5 Съдържа организационна структура с взаимовръзки и подчиненост в структурата на изпълнителя</p> <p>2.2.6 Определени са експертите и техните задължения и отговорности, отговарящи на изискванията на Възложителя и необходими за изпълнение на поръчката;</p> <p>2.2.7 Описаната методология е взаимосвързана с предлаганата технология и с времеви график;</p> <p>2.2.8 Описана е технологията на строително монтажни работи, която е съобразена с естеството и предмета на поръчката</p> <p>2.2.9 Посочени са необходимите работници, които съответстват на времеви график и на декларираниите от участника в документите за подбор;</p> <p>2.2.10 Посочен е необходимият технически ресурс, който ще се използва за изпълнение на поръчката и който съответства на графика и на декларираниите от участника в документите за подбор</p> <p>2.2.11 Отразен е начина за осигуряване на здравословни и безопасни условия на труд</p> <p>2.2.12 Изготвен е План за</p>			<p>5. Посочен е необходимият технически ресурс, който ще се използва за изпълнение на поръчката и който съответства на графика и на декларираниите от участника в документите за подбор</p> <p>Изготвен е План за организация на изпълнение на мерките за опазване на околната среда, който е конкретен и съобразен с естеството, обхвата и обема на СМР – предмет на поръчката и включва следните точки:</p> <p>6. Представена е политиката по опазване на околната среда на участника;</p> <p>7. Идентификация на строителните дейности, които могат да оказват неблагоприятно въздействие</p> <p>8. Подробна организация за мерките по опазване на околната среда, които включват минимум: мерки по отношение събирането на строителни материали; мерки за намаляване образуването на отпадъци; мерки за намаляване на замърсяването от течове и мерки за намаляване на шумовото, почвеното и въздушното</p>
--	--	--	---

	<p>Организация по изпълнение на мерките за опазване на околната среда, който е конкретен и съобразен с естеството, обхвата и обема на СМР – предмет на поръчката и включва следните точки:</p> <p>2.2.13 Представена е политиката по опазване на околната среда на участника;</p> <p>2.2.14 Идентификация на строителните дейности, които могат да окажат неблагоприятно въздействие</p> <p>2.2.15 Подробна организация за мерките по опазване на околната среда, които включват минимум: мерки по отношение събирането на строителни материали; мерки за намаляване образуването на отпадъци; мерки за намаляване на замърсяването от течове и мерки за намаляване на шумовото, почвеното и въздушното замърсяване</p> <p>2.2.16 Изготвен е План за управление на качеството за изпълнение на поръчката, който е съобразен със спецификата на обществената поръчка, като ясно и подробно са посочени системите за управление на качеството, методите и начините за контрол на качеството, предложени са конкретни мерки за предотвратяване на риска и осигуряване на качеството.</p>		<p>замърсяване</p> <p>9. Изготвен е План за управление на качеството за изпълнение на поръчката, който е съобразен със спецификата на обществената поръчка, като ясно и подробно са посочени системите за управление на качеството, методите и начините за контрол на качеството, предложени са конкретни мерки за предотвратяване на риска и осигуряване на качеството.</p> <p>Предложението от участника организация обхваща само материално и енергийно снабдяване и същинско строителство (стр. 14-40), но същите са копирани от описанието на видовете работи от Описанието на предмета на обществената поръчка. Не е посочена организация на временното строителство, поради което считам, че посоченото обстоятелство (2.2.2.) не е изпълнено. Не са посочени и специфични изисквания за конкретната строителна площадка, поради което считам, че посоченото обстоятелство (2.2.3.) не е изпълнено.</p>
--	---	--	--

			<p>Описана е схематично технологична последователност, която прераща към линейния график (стр. 7, стр. 14 и стр. 39), като методологията не е ясно описана и не може да бъде определена взаимосвързаността ѝ с предлаганата технология и с еремеев график. Предвид посоченото, считам, че обстоятелството (2.2.7.) не е изпълнено.</p> <p>Описана е технология на строително монтажни работи, която е копирана от Техническата спецификация и от Описанието на предмета на обществената поръчка, поради което считам, че обстоятелството (2.2.8.) не е изпълнено.</p> <p>Схематично е отразен начина за осигуряване на здравословни и безопасни условия на труд, като по-голямата част е претисана от Техническата спецификация и от Описанието на предмета на обществената поръчка. На стр. 7 само е маркирано за осигуряването на безопасни условия на труд. Предвид посоченото, считам, че обстоятелството (2.2.11.) липсва.</p>
--	--	--	---

			В предложението са представени 9 обекта. Съгласно методиката предложението попада във втора хипотеза за оценяване и получава 40 точки.
<p>3</p> <p>3.1. Предложението организация и методология за изпълнение на поръчката отговаря на минималните изисквания на Възложителя, посочени в техническата спецификация и документацията за участие.</p> <p>3.2. Допълнително са в сила между едно и девет от следните обстоятелства:</p> <p>3.2.1 Подробно е описана организацията на работата, която ще се създаде на обекта, без копиране от техническите спецификации на възложителя и останалата документация, която включва следните точки:</p> <p>3.2.2 Организацията обхваща временно строителство, материално и енергийно снабдяване, същинско строителство</p> <p>3.2.3 Определени са специфични изисквания за конкретната строителна площадка</p> <p>3.2.4 Организацията съдържа <u>план за комуникация</u> с Възложителя и всички участници в строителния процес;</p> <p>3.2.5 Съдържа организационна структура с взаимовръзки и подчиненост в</p>	20 точки		

<p>структурата на изпълнителя.</p> <p>3.2.6 Определени са експертите и техните задължения и отговорности, отговарящи на изискванията на Възложителя и необходими за изпълнение на поръчката;</p> <p>3.2.7 Описаната методология е взаимосвързана с предлаганата технология и с времеви график;</p> <p>3.2.8 Описана е технологията на строително монтажни работи, която е съобразена с естеството и предмета на поръчката</p> <p>3.2.9 Посочени са необходимите работници, които съответстват на времеви график и на декларираните от участника в документите за подбор;</p> <p>3.2.10 Посочен е необходимият технически ресурс, който ще се използва за изпълнение на поръчката и който съответства на графика и на декларираните от участника в документите за подбор</p> <p>3.2.11 Отразен е начина за осигуряване на здравословни и безопасни условия на труд</p> <p>3.2.12 Изготвен е <u>План за организация</u> по изпълнение на мерките за опазване на околната среда, който е конкретен и съобразен с естеството, обхвата и обема на</p>			
--	--	--	--

	<p>СМР – предмет на поръчката и включва следните точки:</p> <p>3.2.13 Представена е политиката по опазване на околната среда на участника;</p> <p>3.2.14 Идентификация на строителните дейности, които могат да окажат неблагоприятно въздействие</p> <p>3.2.15 Подробна организация за мерките по опазване на околната среда, които включват минимум: мерки по отношение събирането на строителни материали; мерки за намаляване образуването на отпадъци; мерки за намаляване на замърсяването от течове и мерки за намаляване на шумовото, почвеното и въздушното замърсяване</p> <p>3.2.16 Изготвен е <u>План за управление на качеството</u> за изпълнение на поръчката, който е съобразен със спецификата на обществената поръчка, като ясно и подробно са посочени системите за управление на качеството, методите и начините за контрол на качеството, предложени са конкретни мерки за предотвратяване на риска и осигуряване на качеството;</p>			
4	<p>4.1.Предложениата организация и методология за изпълнение на поръчката отговаря на минималните изисквания на Възложителя, посочени в техническата спецификация и документацията за участие.</p>	5 точки		

Т2	„План-график за изпълнение“	Максимум точки	40	
1	<p>1.1. Предложението получава оценка 40 точки, когато План-графикът за изпълнение на поръчката отговаря на минималните изисквания, заложенни в техническата спецификация, в него са предвидени срокове за изпълнение на предвидените СМР.</p> <p>1.2. Допълнително е в сила всяко едно от следните обстоятелства:</p> <p>1.2.1 На план-графика подробно са отразени всички СМР, предвидени в КСС, съгласно приложената методология, като е отразено и необходимото време за подготовителните дейности.</p> <p>1.2.2 Показани са СМР с техните взаимовръзки.</p> <p>1.2.3 На план графика е показана необходимата работна сила по специалност и брой за всяка СМР</p> <p>1.2.4 На план графика е показана е необходимата механизация за всяка СМР.</p>	40 точки		
2	<p>2.1. План-графикът за изпълнение на поръчката отговаря на минималните изисквания, заложенни в техническата спецификация, в него са предвидени</p>	30 точки		

	<p>срокове за изпълнение на предвидените СМР.</p> <p>2.2. Допълнително са в сила 3 от следните обстоятелства:</p> <p>2.2.1 На план-графика подробно са отразени всички СМР, предвидени в КСС, съгласно приложената методология, като е отразено и необходимото време за подготовителните дейности.</p> <p>2.2.2 Показани са СМР с техните взаимовръзки.</p> <p>2.2.3 На план графика е показана необходимата работна сила по специалност и брой за всяка СМР</p> <p>2.2.4 На план графика е показана е необходимата механизация за всяка СМР.</p>			
3	<p>3.1. План-графикът за изпълнение на поръчката отговаря на минималните изисквания, заложен в техническата спецификация, в него са предвидени срокове за изпълнение на предвидените СМР.</p> <p>3.2. Допълнително са в сила 2 от следните обстоятелства:</p> <p>3.2.1 На план-графика подробно са отразени всички СМР, предвидени в КСС, съгласно приложената методология, като е отразено и необходимото време за</p>	20 точки	20 точки	<p>По втория подпоказател „План-график за изпълнение“, офертата съдържа следните обстоятелства:</p> <p>1. Показани са СМР с техните взаимовръзки.</p> <p>2. На план графика е показана е необходимата механизация за всяка СМР.</p> <p>На план-графика подробно са отразени всички СМР, предвидени в КСС, като е отразено и необходимото време за</p>

	<p>подготвителните дейности.</p> <p>3.2.2 Показани са СМР с техните взаимовръзки.</p> <p>3.2.3 На план графика е показана необходимата работна сила по специалност и брой за всяка СМР</p> <p>3.2.4 На план графика е показана необходимата механизация за всяка СМР.</p>			<p>подготвителните дейности, но тъй като предложената методология не е ясно описана и не може да бъде определена взаимовръзката ѝ с всички СМР по количествената сметка, считам, че посоченото обстоятелство (3.2.1.) не е изгледено.</p> <p>На план графика е показана необходимата работна сила по брой работници за всяка СМР, но не е отразена специалността им. Предвид посоченото, считам че обстоятелството (3.2.3.) не е изгледено.</p> <p>В предложението са представени 2 обстоятелства.</p> <p>Съгласно методиката предложението попада в трета хипотеза за оценяване и получава 20 точки.</p>
4	<p>4.1. План-графикът за изпълнение на поръчката отговаря на минималните изисквания, заложен в техническата спецификация, в него са предвидени срокове за изпълнение на предвидените СМР.</p> <p>4.2. Допълнително е в сила и едно от следните обстоятелства:</p> <p>4.2.1 На план-графика подробно са отразени всички СМР, предвидени в КСС, съгласно приложената методология, като е</p>	5 точки		

отразено и необходимото време за подготвителните дейности.			
4.2.2 Показани са СМР с техните взаимовръзки.			
4.2.3 На план графика е показана необходимата работна сила по специалност и брой за всяка СМР			
4.2.4 На план графика е показана е необходимата механизация за всяка СМР.			

Техническата оценка П1 = (Т1 + Т2) = (40 + 20) = 60 точки.

Оценител:

Дилиана Игнатова

(име, фамилия)

Дата: 08.07.2015 г.

(подпис)


Уч. 233м