



МОСВ



БДЗБР

Европейски съюз
Кохезионен фондРешения за
по-добър животБАСЕЙНОВА ДИРЕКЦИЯ ЗАПАДНОБЕЛОМОРСКИ РАЙОН-БЛАГОЕВГРАД
БЕНЕФИЦИЕНТ ПО ОПЕРАТИВНА ПРОГРАМА "ОКОЛНА СРЕДА 2007-2013г."

п.к. 441, бул. „Св. Димитър Солунски“ 66, тел. 073/88-947-103, тел-факс: 073/88947-102, e-mail: bdblg@wabd.bg

МЕТОДИКА ЗА ОЦЕНКА НА ОФЕРТИТЕ

**Открита процедура за възлагане на обществена поръчка с предмет:
„Разработване на Методика за анализ на разходите и ползите за целите на оценка
мерките в плановете за управление на риска от наводнения“**

**в рамките на проект Проект DIR-51211229-1-171, „Разработване на плановете за
управление на риска от наводнения“. Проектът се финансира по Процедура за
директно предоставяне на безвъзмездна финансова помощ BG161PO005/12/1.20/02/29
по Приоритетна ос 1 на Оперативна програма "Околна среда 2007 - 2013г."**

Всички оферти, които отговарят на обявените от Възложителя условия и бъдат допуснати до разглеждане, ще бъдат оценявани по критерия **„икономически най-изгодна оферта“**.

Показателите, по които ще се определи икономически най-изгодната оферта и тежестта на всеки един от тях в комплексната оценка на офертата, са както следва:

1. Показател Т Техническо предложение - до 70 т.
2. Показател Ц Предлагана цена - до 30 т.

Офертите се оценяват въз основа на комплексна оценка (КО) по следната формула:

$КО = Т + Ц$, където:

Т е Техническо предложение, който се оценява по следната формула:

$T = T1 + T2 + T3$, с обща максимална стойност 70 т., където:

T1 е „Преглед на съществуващи документи с цел определяне на използваните методи за оценка на мерки за управление на риска от наводнения“ и е с максимален възможен брой точки 20

T2 е „Разработване на Методика за анализ на разходите и ползите за целите на оценка мерките в плановете за управление на риска от наводнения“ и е с максимален възможен брой точки 40

T3 е „Управление на риска“ и е с максимален възможен брой точки 10

Ц е Предлагана цена

За икономически най-изгодна оферта се определя офертата, събрала най-голям брой точки, като максималният възможен брой точки е 100.

1. ПОКАЗАТЕЛ Т – ТЕХНИЧЕСКО ПРЕДЛОЖЕНИЕ НА УЧАСТНИКА

Скала за оценка

Скалата за оценка на Показател Т е тристепенна. Всеки под-показател (T1, T2, и T3) получава точки в съответствие с поставените критерии на Възложителя. В таблицата по-долу са дадени пояснения за условията, при които дадена оферта получава съответната оценка в точки.



T1 „Преглед на съществуващи документи с цел определяне на използваните методи за оценка на мерки за управление на риска от наводнения”

Оценителната комисия оценява допуснатите участници, като попълва следната таблица:

Критерии	Оценка (точки)	Мотиви и аргументи на комисията
<p>- Участникът предлага набор от взаимосвързани и логически последователни дейности при прегледа на съществуващите в практиката методи за оценка на мерки за управление на риска от наводнения в съответствие с техническото задание. Посочени са основните проблеми и затруднения, които могат да се срещнат в някои от случаите на прилагане на избраните методи за анализ. Всяка дейност е декомпозирана на отделни задачи, посочени са отговорните лица за изпълнението им, както и са разписани конкретните срокове и междинни резултати за всяка задача. Посочена е връзката между всички предложени дейности и очаквани резултати, като последните съответстват на техническото задание и нормативната уредба.</p>	10	
<p>- Участникът предлага набор от взаимосвързани и логически последователни дейности при прегледа на съществуващите в практиката методи за оценка на мерки за управление на риска от наводнения в съответствие с техническото задание. Посочени са основните проблеми и затруднения, които могат да се срещнат в някои от случаите на прилагане на избраните методи за анализ. Всяка дейност е декомпозирана на отделни задачи, посочени са отговорните лица за изпълнението им, както и са разписани конкретните срокове и междинни резултати за всяка задача. Посочена е връзката между всички предложени дейности и очаквани резултати, като последните съответстват на техническото задание и нормативната уредба.</p> <p>- Участникът е предложил подход и методология на работа, базирани на собствения му опит, които позволяват текущо отразяване и контрол на качеството на постигнатите резултати по отношение покриване изискванията и нуждите на Възложителя.</p>	15	
<p>- Участникът предлага набор от</p>		



<p>взаимосвързани и логически последователни дейности при прегледа на съществуващите в практиката методи за оценка на мерки за управление на риска от наводнения в съответствие с техническото задание. Посочени са основните проблеми и затруднения, които могат да се срещнат в някои от случаите на прилагане на избраните методи за анализ. Всяка дейност е декомпозирана на отделни задачи, посочени са отговорните лица за изпълнението им, както и са разписани конкретните срокове и междинни резултати за всяка задача. Посочена е връзката между всички предложени дейности и очаквани резултати, като последните съответстват на техническото задание и нормативната уредба.</p> <p>- Участникът е предложил подход и методология на работа, базирани на собствения му опит, които позволяват текущо отразяване и контрол на качеството на постигнатите резултати по отношение покриване изискванията и нуждите на Възложителя.</p> <p>- Предложени са методи, осигуряващи гладка комуникация и координация с Възложителя и другите отговорни за изпълнението на проекта страни, в съответствие с изискванията на техническото задание.</p>	20	
--	----	--

В случай че офертата не отговаря на базовия критерий, за който се получава 10 т., участникът ще бъде отстранен от по-нататъшна оценка.

T2 „Разработване на Методика за анализ на разходите и ползите за целите на оценка мерките в плановете за управление на риска от наводнения”

Оценителната комисия оценява допуснатите участници, като попълва следната таблица:

Критерии	Оценка (точки)	Мотиви и аргументи на комисията
<p>- Участникът предлага набор от взаимосвързани и логически последователни дейности за изготвяне Методика за анализ на разходите и ползите за целите на оценка мерките в плановете за управление на риска от наводнения, които съответстват на изискванията съгласно техническото задание. Всяка дейност е декомпозирана на отделни задачи, посочени са отговорните лица за изпълнението им, както и са разписани конкретните срокове и междинни резултати за всяка задача. Посочена е връзката между</p>	20	



<p>всички предложени дейности и очаквани резултати, като последните съответстват на техническото задание и нормативната уредба.</p>		
<p>- Участникът предлага набор от взаимосвързани и логически последователни дейности за изготвяне Методика за анализ на разходите и ползите за целите на оценка мерките в плановете за управление на риска от наводнения, които съответстват на изискванията съгласно техническото задание. Всяка дейност е декомпозирана на отделни задачи, посочени са отговорните лица за изпълнението им, както и са разписани конкретните срокове и междинни резултати за всяка задача. Посочена е връзката между всички предложени дейности и очаквани резултати, като последните съответстват на техническото задание и нормативната уредба.</p> <p>- Участникът е предложил подход и методология на работа, базирани на собствения му опит, които позволяват текущо отразяване и контрол на качеството на постигнатите резултати по отношение покриване изискванията и нуждите на Възложителя.</p>	<p>30</p>	
<p>- Участникът предлага набор от взаимосвързани и логически последователни дейности за изготвяне Методика за анализ на разходите и ползите за целите на оценка мерките в плановете за управление на риска от наводнения, които съответстват на изискванията съгласно техническото задание. Всяка дейност е декомпозирана на отделни задачи, посочени са отговорните лица за изпълнението им, както и са разписани конкретните срокове и междинни резултати за всяка задача. Посочена е връзката между всички предложени дейности и очаквани резултати, като последните съответстват на техническото задание и нормативната уредба.</p> <p>- Участникът е предложил подход и методология на работа, базирани на собствения му опит, които позволяват текущо отразяване и контрол на качеството на постигнатите резултати по отношение покриване изискванията и нуждите на Възложителя.</p> <p>- Предложени са методи, осигуряващи гладка комуникация и координация с Възложителя и други, свързани с изпълнението на дейностите страни, в</p>	<p>40</p>	



съответствие с изискванията на техническото задание.		
--	--	--

В случай че офертата не отговаря на базовия критерий, за който се получава 20 т., участникът ще бъде отстранен от по-нататъшна оценка.

ТЗ „Управление на риска”

Комисията приема, че всеки участник при разработването на техническата си оферта е отчел и взел предвид всички възможни рискове, вътрешни за неговата организация (предприятие/обединение). Комисията ще оценява стратегията за управление на риска за външни за организацията рискови фактори и събития.

Комисията оценява предложенията на участниците за управление на следните дефинирани от Възложителя рискове, които могат да възникнат при изпълнението на договора:

1. Времеви рискове – закъснение или спиране изпълнението на дейностите поради форсмажорни обстоятелства.
2. Липса/недостатъчно съдействие, координация и получаване на информация от страна на Възложителя и други, свързани с изпълнението на дейностите институции.
3. Риск от несигурност, свързана с наличната информация.

Оценителната комисия разглежда детайлно и оценява предложението на всеки участник като попълва следната таблица:

Критерии	Оценка (точки)	Мотиви и аргументи на комисията
- Направен е анализ на всички посочени рискове, като са идентифицирани формите на тяхното проявление и е направена оценка на вероятността от възникване и степента на влияние; - Предвидена е мярка за предотвратяване на настъпването и/или минимизиране и/или елиминирание на последиците за всяка една от формите на проявление на рисковете, идентифицирани от възложителя.	1	
- Направен е анализ на всички посочени рискове, като са идентифицирани формите на тяхното проявление и е направена оценка на вероятността от възникване и степента на влияние; - Предвидени са 2 или повече различни мерки за предотвратяване на настъпването и/или минимизиране и/или елиминирание на последиците за всяка една от формите на проявление на рисковете, идентифицирани от възложителя.	5	
- Направен е анализ на всички посочени рискове, като са идентифицирани формите на тяхното проявление и е направена оценка на вероятността от	10	



<p>възникване и степента на влияние; - Предвидени са 2 или повече различни мерки за предотвратяване на настъпването и/или минимизиране и/или елиминирание на последиците за всяка една от формите на проявление на рисковете, идентифицирани от възложителя. Същевременно са предложени дейности за контрол на изпълнението на предложените мерки, както и за мониторинг на риска по време на изпълнението на договора.</p>		
--	--	--

В случай че офертата не отговаря на базовия критерий, за който се получава 1 т., участникът ще бъде отстранен от по-нататъшна оценка.

2. ПОКАЗАТЕЛ Ц - ПРЕДЛАГАНА ЦЕНА

Оценките на участниците по показателя се изчисляват по формулата:

$$Ц(\text{точки}) = 30 * (Ц_{\min} / Ц_i),$$

където:

$Ц_{\min}$ е най-ниската предложена цена;

$Ц_i$ е предлагана цена от съответния участник.

ВАЖНО:

При оценка на всеки един от показателите Комисията изчислява точките с точност до втория знак след десетичната запетая. 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.