



АГЕНЦИЯ ПО ОБЩЕСТВЕНИ ПОРЪЧКИ
1000 София, ул. Лече 4
факс: 940 7078
e-mail: rop@aop.bg , e-rop@aop.bg
интернет адрес: <http://www.aop.bg>

ПУБЛИЧНА ПОКАНА

ДЕЛОВОДНА ИНФОРМАЦИЯ

<p>Деловодна информация Партида на възложителя: 00572 Поделение: _____ Изходящ номер: 16-00-309 от дата 08/10/2013 Коментар на възложителя:</p>

РАЗДЕЛ I: ВЪЗЛОЖИТЕЛ

I.1) Наименование, адреси и място/места за контакт:		
Възложител Община Сандански		
Адрес бул. "Свобода" №14		
Град Сандански	Пощенски код 2800	Страна Република България
Място/места за контакт гр. Сандански	Телефон 0746 89099	
Лице за контакт (може и повече от едно лице) Васил Бабалев		
E-mail oba_sandanski@abv.bg	Факс 0746 89055	
Интернет адрес/и (когато е приложимо) Адрес на възложителя: www.sandanskibg.com Адрес на профил на купувача (или друг интернет адрес, на който е публикувана поканата): www.sandanskibg.com		

РАЗДЕЛ II

Обект на поръчката		
<input checked="" type="checkbox"/> Строителство	<input type="checkbox"/> Доставки	<input type="checkbox"/> Услуги
Кратко описание Обект на обществената поръчка е зимното поддържане на общинските пътища, представляващо комплекс от дейности, насочени към осигуряване проходимостта на общинските пътища при зимни условия и премахване или ограничаване неблагоприятното влияние на снега и леда върху условията на движение.		
Общ терминологичен речник (CPV)		
	Осн. код	Доп. код (когато е приложимо)
Осн. предмет	45233141	

РАЗДЕЛ III**Количество или обем**

Видът и обемът на работите по зимно поддържане се определят в зависимост от приетото за даден път ниво на зимно поддържане

Прогнозна стойност

(в цифри): 130000 Валута: BGN

Място на извършване

Общинските пътища, разположени на територията на община код NUTS:
 Сандански и посочени в списъка на общинските пътища (Приложение BG413
 4)

Изисквания за изпълнение на поръчката**А. Общи изисквания**

Кандидат в процедурата за възлагане на обществена поръчка може да бъде всяко българско или чуждестранно физическо или юридическо лице, както и техни обединения, за които не са на лице обстоятелствата по чл. 47, ал. 1, 2 и 5 от ЗОП. За осъществяване на настоящата поръчка кандидатите могат да използват подизпълнители.

Когато кандидатът предвижда участието на подизпълнители при изпълнение на поръчката, изискванията по чл. 47, ал. 1, 2 и 5 от ЗОП се прилагат и за подизпълнителите.

Възлагането на работи на подизпълнители е допустимо само ако кандидатът приеме, че отговаря за действията, бездействията и работата на посочените подизпълнители като за свои действия, бездействия и работа.

Б. Специфични изисквания

Кандидатът да има сключена застраховка Професионална отговорност, съгласно чл. 171 от ЗУТ.

Критерий за възлагане

най-ниска цена

икономически най-изгодна оферта

Показатели за оценка на офертите

1. Оценката на ценовото предложение ще се определи при следните показатели в низходящ ред на относителната им тежест:

Единична цена за почистване на пътното платно от сняг и лед - 70 %

Единична цена за опесъчаване на пътното платно - 20 %

Единична цена за почистване на водостоци - 5 %

Единична цена за почистване на отводнителни канавки - 5 %

2. Точките на кандидатите по съответните ценови показатели ще се определят по следната методика:

За оценка на ценовото предложение: К

Максимален брой точки за К- 100

По показател K1 - размер на единичната цена за почистване на пътното платно от сняг и лед - максимален брой точки - 70 т. K1 = Икономически най-изгодна цена x 70 т.

Цена на кандидата

Максимален брой точки получава кандидата, предложил икономически най-изгодна цена.

По показател K2 - размер на единичната цена за опесъчаване на пътното платно - максимален брой точки - 20 т.

K2 = Икономически най-изгодна цена x 20 т.

Цена на кандидата

Максимален брой точки получава кандидата, предложил икономически

най-изгодна цена.

По показател К3 – размер на единичната цена за почистване на водостоци – максимален брой точки – 5 т.

К3 = Икономически най-изгодна цена x 5 т.

Цена на кандидата

Максимален брой точки получава кандидата, предложил икономически най-изгодна цена.

По показател К4 – размер на единичната цена за почистване на отводнителни канавки – максимален брой точки – 5 т.

К4 = Икономически най-изгодна цена x 5 т.

Цена на кандидата

Максимален брой точки получава кандидата, предложил икономически най-изгодна цена.

Комплексната оценка за ценовото предложение на всеки кандидат се определя по следния начин:

$K = K1 + K2 + K3 + K4$

За изпълнител на поръчката се определя кандидата, получил най-много точки за комплексната оценка.

Срок за получаване на офертите

Дата: 15/10/2013 дд/мм/гггг

Час: 17:00

Европейско финансиране

Да Не

Допълнителна информация

Допълнителна информация и документи, свързани с поръчката, могат да бъдат получени на посочения интернет адрес или друго:

РАЗДЕЛ IV

Срок на валидност на публичната покана (включително)

Дата: 15/10/2013 дд/мм/гггг