**BG-София**

**ПУБЛИЧНА ПОКАНА**

ВЪЗЛОЖИТЕЛ:

Университет за национално и световно стопанство, Студентски град, ул. 8-ми декември, За: Явор Йовчев - главен експерт Обществени поръчки и търгове, България 1700, София, Тел.: 02 8195377, E-mail: [yavor@unwe.bg](mailto:yavor@unwe.bg), Факс: 02 8195516

Място/места за контакт: Сектор Обществени поръчки и търгове стая 5002

Интернет адрес/и:

Основен адрес на възлагащия орган/възложителя: [http://www.unwe.bg/](javascript:openURL('http://www.unwe.bg/')).

Адрес на профила на купувача: [http://zop.unwe.bg/Document?folderId=146](javascript:openURL('http://zop.unwe.bg/Document?folderId=146')).

ОБЕКТ НА ПОРЪЧКАТА:

Услуги

КРАТКО ОПИСАНИЕ:

Предмет на настоящата обществена поръчка по реда на глава осма „а“ от ЗОП – публична покана е за избор на изпълнител за "Извънгаранционна поддръжка и ремонт на климатична техника в УНСС и поделения" - об. позиция 1 - "Извънгаранционна поддръжка и ремонт на климатична техника в УНСС", об. позиция 2 - "Извънгаранционна поддръжка и ремонт на климатична техника в „Издателски комплекс - УНСС“", об. позиция 3 - "Абонаментно сервизно обслужване и ремонт на климатични системи в П“ССО“ - УНСС", об. позиция 4 - "Извънгаранционна поддръжка и ремонт на климатична техника в РЦДО - гр. Хасково".

КОД СЪГЛАСНО ОБЩИЯ ТЕРМИНОЛОГИЧЕН РЕЧНИК (CPV):

50000000, 39717200, 42512300, 42512500

**Описание:**

Услуги по ремонт и поддръжка   
Климатици   
Климатични агрегати   
Части за климатици

КОЛИЧЕСТВО ИЛИ ОБЕМ:

Съгласно техническите спецификации и проекти на договори, публикувани на официалния сайт на Възложителя: http://zop.unwe.bg/Document?folderId=146

ПРОГНОЗНА СТОЙНОСТ:

50000 BGN

МЯСТО НА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА ПОРЪЧКАТА:

гр. София, гр. Хасково

NUTS:

BG411

ИЗИСКВАНИЯ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА ПОРЪЧКАТА:

Съгласно техническите спецификации, публикувани на официалния сайт на Възложителя: http://zop.unwe.bg/Document?folderId=146 Срок за валидност на офертите - 90 дни, считано от крайния срок за получаване на оферти. По обособена позиция 1: Декларация за оглед на климатичните съоръжения - огледа ще се извършва с Ангел Лазаров - специалист климатична техника в УНСС - тел. 02/ 8195 255. Прогнозна стойност - до 20 000 лв. без ДДС. По обособена позиция 2: Декларация за оглед на климатичните съоръжения - огледа ще се извършва с Ангел Лазаров - специалист климатична техника в УНСС - тел. 02/ 8195 255 и Стефчо Ангелов - началник отдел "Производствен" - тел. 02/ 8195 231. Прогнозна стойност - до 10 000 лв. без ДДС. По обособена позиция 3: Прогнозна стойност - до 10 000 лв. без ДДС. По обособена позиция 4: Декларация за оглед на климатичните съоръжения - огледа ще се извършва с Кичка Стаменова - тел. 038 665 320. Прогнозна стойност - до 10 000 лв. без ДДС.

КРИТЕРИЙ ЗА ВЪЗЛАГАНЕ:

Икономически най-изгодна оферта

ПОКАЗАТЕЛИ ЗА ОЦЕНКА НА ОФЕРТИТЕ:

По обособена позиция 1, 2 и 4: К = Кц + К1 1. Предлагана цена (Кц) – максимум 80 точки (оценка от 0 до 80); Показателят “Кц” е общата сума за ОПЕРАЦИИ ЗА РЕМОНТНИ ДЕЙНОСТИ и се получава по следния начин: Кц=А1/Аi х 80 A1= Най - ниската предложена обща сума от участник; Аi = предложена обща сума на i-тия участник; “80” е тежестта на показателя Кц в определяне на комплексната оценка 2. Ценообразуващи показатели К1 - Максимум 20 т. (оценка от 0 до 20) Показателят “К1” се получава по следния начин: К1 = Кчс+Кдрт+К дрм + Кдср+Кп, където Показателя Кчс е за часова ставка, а оценката се получава по формулата: Кчс = ЧС мин / ЧС участник х 4 където: “ЧСмин” е най-ниската предложена часова ставка от участник; “ЧС участник” е предложената часова ставка от съответния участник. “4” е тежестта на показателя Кчс в определяне на оценката на показател К1 Показателя Кдрт е за допълнителните разходи върху труд в проценти, а оценката се получава по формулата: Кдрт = ДРТ мин / ДРТ участник х 4 Където: «ДРТ мин» е най-ниския процент за допълнителни разходи върху труд предложен от участник; «ДРТ участник» е процента за допълнителни разходи върху труд от съответния участник. “4” е тежестта на показателя Кдрт в определяне на оценката на показател К1 Показателя Кдрм е за допълнителните разходи върху технически средства в проценти, а оценката се получава по формулата: Кдрм = ДРМ мин / ДРМ участник х 4 Където: «ДРМ мин» е най-ниския процент за допълнителни разходи върху технически средства предложен от участник; «ДРМ участник» е процента за допълнителни разходи върху технически средства от съответния участник. “4” е тежестта на показателя Кдр в определяне на оценката на показател К1 Показателят Кдср е за доставно-складови разходи в проценти, а оценката се получава по формулата: Кдср = ДСР мин / ДСР участник х 4 Където: «ДСР мин» е най-ниския процент за доставно-складови разходи предложен от участник; «ДСР участник» е процента за доставно-складови разходи предложен от съответния участник. “4” е тежестта на показателя Кдср в определяне на оценката на показател К1 Показателя Кп е за план печалба в проценти, а оценката се получава по формулата: Кп = П мин / участник х 4 Където: «П мин» е най-ниския процент печалба предложен от участник; «П участник» е предложения процент печалба предложен от съответния участник “4” е тежестта на показателя Кп в определяне на оценката на показател К1 По обособена позиция 3: К = Кц + К3 +К4 1. Предлагана цена (Кц) - Максимум 80 т. (оценка от 0 до 80); Показателят (Кц) се получава по следния начин: Кц=К1+К2, където: Показателят “К1” е за абонаментна такса и се получава по следния начин: К1=А1/Аi х 30 A1= Най-ниската предложена абонаментна такса от участник; Аi = Предложена абонаментна такса на i-тия участник; “30” е тежестта на показателя К1 в определяне на комплексната оценка. Показателят (К2) е за сбора от единичните цени на основните видове ремонтни дейности и се получава по следния начин: К2=А2/Аi х 50 A2= Най-малкия сбор на единичните цени на основните видове ремонтни дейности, предложени от участник; Аi = Предложен сбор на единичните цени на основните видове ремонтни дейности, на i-тия участник; “50” е тежестта на показателя К2 в определяне на комплексната оценка. 2. Коефициент за ценообразуващи показатели К3 - Максимум 10 т. (оценка от 0 до 10); Показателят “К3” се получава по следния начин: К3 = Кчс+Кдрт+Кдрм+Кдср+Кп, където Показателят Кчс е за часова ставка, а оценката се получава по формулата: Кчс = ЧС мин / ЧС участник х 2 където: “ЧСмин” е най-ниската предложена часова ставка от участник; “ЧС участник” е предложената часова ставка от съответния участник. “2” е тежестта на показателя Кчс в определяне на оценката на показател К3 Продължава в раздел Допълнителна информация ------->

СРОК ЗА ПОЛУЧАВАНЕ НА ОФЕРТИТЕ:

14/07/2015 15:00

ЕВРОПЕЙСКО ФИНАНСИРАНЕ:

НЕ

ДОПЪЛНИТЕЛНА ИНФОРМАЦИЯ:

------- > Показатели за оценка на офертите /продължение/: Показателя Кдрт е за допълнителните разходи върху труд в проценти, а оценката се получава по формулата: Кдрт = ДРТ мин / ДРТ участник х 2 Където: «ДРТ мин» е най-ниския процент за допълнителни разходи върху труд предложен от участник; «ДРТ участник» е процента за допълнителни разходи върху труд от съответния участник. “2” е тежестта на показателя Кдрт в определяне на оценката на показател К3 Показателя Кдрм е за допълнителните разходи върху технически средства в проценти, а оценката се получава по формулата: Кдрм = ДРМ мин / ДРМ участник х 2 Където: «ДРМ мин» е най-ниския процент за допълнителни разходи върху предложен от участник; «ДРМ участник» е процента за допълнителни разходи върху технически средства от съответния участник. “2” е тежестта на показателя Кдрм в определяне на оценката на показател К3 Показателят Кдср е за доставно-складови разходи в проценти, а оценката се получава по формулата: Кдср = ДСР мин / ДСР участник х 2 Където: «ДСР мин» е най-ниския процент за доставно-складови разходи предложен от участник; «ДСР участник» е процента за доставно-складови разходи предложен от съответния участник. “2” е тежестта на показателя Кдср в определяне на оценката на показател К3 Показателя Кп е за план печалба в проценти, а оценката се получава по формулата: Кп = П мин / Пучастник х 2 Където: «П мин» е най-ниския процент печалба предложен от участник; «П участник» е предложения процент печалба предложен от съответния участник “2” е тежестта на показателя Кп в определяне на оценката на показател К3 3. Срок за пристигане на адреса на Възложителя при възникване на авария или повреда К4 – Максимум 10т. (оценка от 0 до 10) Показателят “К4” се получава по следния начин: К4=Di/D1 х 10 D1= Най-малкия срок за пристигане на адреса на Възложителя при възникване на авария или повреда, предложен от участник; Di= Най-малкия срок за пристигане на адреса на Възложителя при възникване на авария или повреда, предложен от i-тия участник; “10” е тежестта на показателя К4 в определяне на комплексната оценка. Офертата на участниците следва да има минимално съдържание, съгласно чл.101в от ЗОП: Приложенията, публикувани на официалния сайт на Възложителя: http://zop.unwe.bg/Document?folderId=146 Всеки участник може да подаде оферта за една обособена позиция или едновременно за всички обособени позиции. Офертата трябва да съдържа списък на приложените документи, а всяка страница от съдържанието й следва да е номерирана с пореден номер на страницата от участника. Съдържанието на офертата се представя в запечатан, непрозрачен плик от участника или от негов упълномощен представител, лично или по пощата с препоръчано писмо с обратна разписка. Върху плика участникът посочва адрес за кореспонденция, телефон и по възможност – факс и електронен адрес. Участникът следва да посочи наименованието на обществената поръчка, по която кандидатства. Офертите трябва да бъдат представени и адресирани до Университет за национално и световно стопанство, гр. София ПК 1700, Студентски град “Христо Ботев”, ул.”8-ми Декември”, каб. 5002. До изтичане на крайния срок, офертите се подават всеки работен ден за УНСС от 09:00 до 12:00 часа и от 13:00 до 15:00 часа. Офертите ще бъдат отворени на 15.07.2015 г. в 09:30 ч. в сградата на УНСС – София, Студентски град “Христо Ботев”, Ректорат, зала № П008. Посочените документи са публикувани на интернет адреса на Възложителя http://zop.unwe.bg/Document?folderId=146 до изтичане на срока на валидност на публичната покана.

СРОК НА ВАЛИДНОСТ НА ПУБЛИЧНАТА ПОКАНА:

14/07/2015