



02/05/2018р.

ЗАПИТ ЦІНОВОЇ ПРОПОЗИЦІЇ № RFQ #09-18

ІНФОРМАЦІЯ ЩОДО ЗАМОВНИКА

Замовник запиту: «Інтернешнл Рісорсїс Груп», проект USAID «Міська енергетична реформа в Україні».

Юридична та поштова адреса: м. Київ , вул. Толстого, 9^а, 01004, Україна.

ІНФОРМАЦІЯ ПРО ЗАКУПІВЛЮ

Метою проведення запиту цінової пропозиції на придбання матеріалів та обладнання, є визначення постачальника з найкращою ціною та технічною пропозицією, у відповідності із контрактом №: AID-121-TO-13-00006 з Агентством Сполучених Штатів Америки з міжнародного розвитку.

Публікація даного Запиту жодним чином не зобов'язує Замовника укласти договір субпідряду з будь-якою організацією (компанією). Договір, який буде укладений з Замовником, за формою є контрактом з фіксованою ціною. Терміни та умови субпідрядного контракту будуть обговорені додатково з відібраним Учасником.

Будь-ласка, зверніть увагу, що USAID не є стороною договору. Будь-які заперечення (претензії) з боку Учасника з усіма відповідними поясненнями надсилаються на розгляд Замовника, оскільки USAID не розглядатиме заперечення (претензії) у межах субпідрядів, що фінансуються USAID.

1. ВИМОГИ ДО УЧАСНИКІВ

Учасники конкурсу, які подають свої пропозиції у відповідь на запрошення до подання пропозицій, мають задовольняти такі вимоги:

- якщо учасник конкурсу є приватним підприємцем, він/вона має бути громадянином або резидентом України (або мати еквівалентний статус, що дозволяє такій особі постійно проживати і працювати в Україні);
- бути зареєстрованими у відповідності до законів України;
- якщо учасник конкурсу є організацією (компанією), остання повинна управлятися органом управління, в якому більшість ключових управлінських посад обіймають громадяни або резиденти України (або особи з еквівалентним статусом, що дозволяє їм постійно проживати і працювати в Україні); або
- громадяни або резиденти України (або особи з еквівалентним статусом, що дозволяє їм постійно проживати і працювати в Україні) мають бути зайняті на більшій половині штатних та ключових управлінських посад організації.

ТЕХНІЧНЕ ЗАВДАННЯ:

Надайте цінову пропозицію на матеріали та обладнання згідно Додатку 1.

УМОВИ ПОДАВАННЯ ЦІНОВИХ ПРОПОЗИЦІЇ



ФОРМА ПОДАННЯ:

Всі комерційні пропозиції та супроводжувальні документи, що відповідають умовам запиту № RFQ #09-18, мають бути у форматі PDF та надіслані на електронну скриньку: procurement@merp.org.ua. У темі електронного листа необхідно вказати «RFQ #09-18 - Пропозиція (назва організації)».

ВИМОГИ ЩОДО ЗВІЛЬНЕННЯ ВІД СПЛАТИ ПДВ:

У разі визначення переможця цього запиту, він має бути готовим пройти процедуру звільнення від податку на додану вартість наданих послуг у відповідності до постанови Кабінету Міністрів України від 7 грудня 2011 р. № 1301 «Про внесення змін до Порядку залучення використання та моніторингу міжнародної технічної допомоги», відповідно до Угоди між Урядом України і Урядом Сполучених Штатів Америки про гуманітарне та техніко-економічне співробітництво від 7 травня 1992 року».

У разі наявності в Учасника запиту пільг зі сплати ПДВ, просимо надати посилання на норми законодавства, що стосуються таких пільг, або свідоцтва, які б засвідчували наявність цих пільг.

Учасник має право на додаткові уточнення та роз'яснення щодо технічного завдання та умов подання пропозицій у вигляді запиту на електронну скриньку: procurement@merp.org.ua.

Учасники конкурсу несуть усю відповідальність за дотримання вимог щодо подання пропозицій.

Пропозиції необхідно надіслати не пізніше 16:00, 09 лютого 2018 року. Пропозиції, надіслані пізніше вказаної дати розглядатися не будуть.

Перелік матеріалів для закупівлі

Заміна котлів, впровадження системи ГВП з сонячними колекторами, реконструкція системи опалення.

№ п/п	Найменування	Одиниця виміру	Кількість одиниць
	Теплообмінник пластинчастий паяний ІНЖ ТП-025-09 (33 пл.)	шт	1
	Теплообмінник пластинчастий паяний на 35 кВт, SWEP	шт	1
	Котел газовий на 100 кВт Buderus Logamax plus GB162-100	шт	4
	Насос циркуляційний с мокрим ротором WILO-TOP-S 25/10	шт	4
	Насос циркуляційний с мокрим ротором WILO-TOP-S 25/7	шт	6
	Насос циркуляційний с мокрим ротором WILO-TOP-S 40/7	шт	2
	Насос циркуляційний ГВП DN20 Star-Z 20/7-3	шт	2
	Мембранний розширювальний бак V=400 л Reflex N400 (або аналоги)	шт	1
	Бак мембранний V=20 л Reflex (або аналоги)	шт	1
	Мембранний розширювальний бак V=0,5 м ³ PN1,0 T=+100°С	шт	1
	Група підключення насоса для котла Buderus GB162-80	шт	4
	Насос підживлення системи Wilo HWJ 203 1~	шт	2
	Каскадний блок з гідрострілкою Buderus GB162-80 TL4	шт	1
	Фільтр для пом'якшення води FU 0835 Cab CG	шт	1
	Бак запасу пом'якшеної води V=1,0 м Укрхімпласт V1000	шт	1
	Станція дозування інгібітору корозії Epurocet W300	шт	1
	Пристрій нейтралізації конденсату Buderus NE 0.1	шт	1
	Емальований бойлер непрямого нагріву V=500л BTE-1 «Термобак»	шт	7
	Геліосистема на 30 кВт з системою кріплень та керування ТОВ «Старт Енерджі» (або аналоги)	компл	1
	4-х ступенева система підготовки води, Ecosoft	компл	1
	Прилад опалювальний KORADO RADIK 22VKU-90-8	шт	1

Прилад опалювальний KORADO RADIK 22VKU-50-4	шт	1
Прилад опалювальний KORADO RADIK 22VKU-50-6	шт	4
Прилад опалювальний KORADO RADIK 22VKU-50-8	шт	7
Прилад опалювальний KORADO RADIK 22VKU-50-9	шт	4
Прилад опалювальний KORADO RADIK 22VKU-50-10	шт	4
Прилад опалювальний KORADO RADIK 22VKU-50-11	шт	1
Прилад опалювальний KORADO RADIK 22VKU-50-12	шт	18
Прилад опалювальний KORADO RADIK 22VKU-50-14	шт	10
Прилад опалювальний KORADO RADIK 22VKU-50-16	шт	15
Прилад опалювальний KORADO RADIK 22VKU-50-18	шт	1
Прилад опалювальний KORADO RADIK 22VKU-50-20	шт	1
Прилад опалювальний KORADO RADIK 22VKU-30-4	шт	2
Прилад опалювальний KORADO RADIK 22VKU-30-5	шт	2
Прилад опалювальний KORADO RADIK 22VKU-30-8	шт	2
Прилад опалювальний KORADO RADIK 22VKU-30-9	шт	16
Прилад опалювальний KORADO RADIK 22VKU-30-10	шт	25
Прилад опалювальний KORADO RADIK 22VKU-30-11	шт	19
Прилад опалювальний KORADO RADIK 22VKU-30-14	шт	15
Прилад опалювальний KORADO RADIK 22VKU-30-16	шт	10
Клапан термостат. радіальний з поперед. налашт. угловий Ду15, Danfoss	шт	80
Клапан прямий відсикаючий для радіатора Ду15	шт	80
Термостатична газова головка	шт	196
Труби поліпропіленові (армовані) PN 20 для гарячої води і опалення діам. 20x3,4 мм	м	441,2
Труби поліпропіленові (армовані) PN 20 для гарячої води і опалення діам. 25x4,2 мм	м	311
Труби поліпропіленові (армовані) PN 20 для гарячої води і опалення діам. 40x6,7 мм	м	355,1
Труби поліпропіленові (армовані) PN 20 для гарячої води і опалення діам. 50x8,4 мм	м	319,4
Труби поліпропіленові (армовані) PN 20 для гарячої води і опалення діам. 63x10,5 мм	м	241,5

Труби поліпропіленові (армовані) PN 20 для гарячої води і опалення діам. 32x5,4 мм	м	317,5
Запірно-вимірювальний клапан з попереднім налаштуванням	шт	8
Термостатичний клапан радіальний PN1,0 МПа, T _{max} =120 °С, DN15, K _{vs} =0,9 м3/год	шт	15
Термостатична головка T _{min} =+5 °С, T _{max} =+26 °С	шт	177
Регулятор перепаду тиску з попереднім налаштуванням ΔР від 5 до 25 кПа PN1,6 МПа, T _{max} =120 °С, DN25	шт	12
Ізоляція Termaflex (або аналоги) для труб тов.20мм для труб д63мм	м	241,5
Ізоляція Termaflex для труб (або аналоги) тов.20 мм для труб д35 мм	м	317,5
Ізоляція Termaflex для труб (або аналоги) тов.20 мм для труб д28 мм	м	311
Ізоляція Termaflex для труб (або аналоги) тов.20 мм для труб д22 мм	м	441,2
Ізоляція Termaflex для труб (або аналоги) тов.20мм для труб д52мм	м	319,4
Ізоляція Termaflex для труб (або аналоги) тов.20мм для труб д42мм	м	355,1