



**ЗАПРОС НА ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ КОММЕРЧЕСКОГО ПРЕДЛОЖЕНИЯ НА ПОСТАВКУ ТОВАРОВ С  
НИЗКОЙ СТОИМОСТЬЮ**

ДАТА: 30.08.2018

ТЕМА: Запрос на предоставление коммерческого предложения на поставку и установку новых офисных помещений на сторожевых заставах на базе 40-футового морского контейнера и зданий на базе ЛСТК

ССЫЛКА: Переобъявление - RFQ/056/18 Поставка и установка новых офисных помещений на сторожевых заставах на базе 40-футового морского контейнера и зданий на базе ЛСТК

СРОК: **18:00 часов Ташкентского времени, 24 Сентября 2018 года**

СТРАНИЦЫ:

Уважаемые дамы/господа,

Просим вас предоставить Ваше предложение на товары, описанные ниже.

# ТОВАРА	ОПИСАНИЕ ТОВАРА/ОВ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОЛИЧЕСТВО	ЦЕНА [ВАЛЮТА] (БЕЗ НДС)	
				Цена за единицу	Итоговая цена
	Укажите детали требуемых товаров				
1.	<b>Новый офисный блок на базе 40 футового морского контейнера</b> <b>1) Пол</b> Конструкция основания: <ul style="list-style-type: none"><li>• сварной стальной профиль холодного проката толщиной 3 мм</li><li>• несущие поперечные балки пола выполнены из <math>\Omega</math> - (омега) профилей, <math>s = 2,5</math> мм</li><li>• расстояние от дна контейнера 100 мм (для установки утеплителя и сливных труб)</li></ul> Изоляция: <ul style="list-style-type: none"><li>• базальтовая вата толщиной 100 мм (плотность 16-24 кг/м<sup>3</sup>)</li><li>• группа возгораемости А – не горючий;</li><li>• образование дыма Q1 – слабое задымление</li></ul>	Шт.	1		

	<p>Пол:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Древесно-стружечная плита (ДСП) толщиной 20 мм, водостойкая (V100);</li><li>• ДСП соответствует показателю эмиссии E1 (формулировка согласно директиве DIBt 100 от июня 1994)</li><li>• спаянное на стыках половое покрытие ПВХ толщиной 1,5 мм</li><li>• группа возгораемости B1 – трудно горючий;</li><li>• образование дыма Q1 – слабое задымление</li></ul> <p><b>2) Потолок</b></p> <p>Конструкция рамы:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• сварной стальной профиль холодного проката толщиной 3 мм</li><li>• поперечные несущие деревянные балки 100 x 40 мм</li><li>• рама крепится к стенам контейнера в 130 мм от крыши контейнера</li></ul> <p>Изоляция:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• между крышей контейнера и потолком</li><li>• базальтовая вата толщиной 130 мм (плотность 16-24 кг/м<sup>3</sup>)</li><li>• группа возгораемости: A – не горючий;</li><li>• образование дыма Q1 – слабое задымление</li></ul> <p>Потолочная обшивка (крепится к раме):</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• ламинированная ДСП (V 20), толщина 10 мм,</li><li>• отделка – белая</li><li>• ДСП соответствует показателю эмиссии E1</li></ul> <p><b>3) Наружные стены</b></p> <p>Толщина стены - 175 мм Внешняя обшивка - Стенка контейнера Каркас - Деревянные брусья 50x165 мм, рама с продольными брусьями через 200мм Изоляция:</p>				
--	--	--	--	--	--

	<ul style="list-style-type: none"><li>• базальтовая вата толщиной 165 мм (плотность 16-24 кг/м3)</li><li>• группа возгораемости А – не горючий;</li><li>• образование дыма Q1 – слабое задымление</li></ul> <p>Внутренняя отделка:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• ламинированная ДСП (V 20), толщина 10 мм,</li><li>• внутренняя отделка – под светлый дуб</li><li>• ДСП соответствует показателю эмиссии E1</li></ul> <p><b>4) Перегородки</b> Толщина перегородки - 70 мм Каркас - Деревянные брусья 50x100 мм, рама с продольными брусьями через 200 мм Изоляция:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• базальтовая вата толщиной 50 мм (плотность 16-24 кг/м3)</li><li>• группа возгораемости А – не горючий;</li><li>• образование дыма Q1 – слабое задымление</li></ul> <p>Двусторонняя обшивка:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• ламинированная ДСП (V20), толщина 10 мм,</li><li>• внутренняя отделка – под светлый дуб</li><li>• ДСП соответствует показателю эмиссии E1</li><li>• Размещение – между жилой комнатой и тамбуром, между кухней и тамбуром.</li></ul> <p><b>5) Двери</b> <u>Внешняя дверь:</u></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• лево- или правосторонняя, деревянная, открывается наружу</li><li>• двусторонняя обшивка: оцинкованным стальным листом – внутренняя сторона; вырезанным куском наружной стены для установки двери – наружная сторона;</li></ul>				
--	--	--	--	--	--

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• изоляция базальтовая вата толщиной 130 мм (плотность 16-24 кг/м3)</li> <li>• стальная дверная коробка с уплотнителем по периметру</li> <li>• врезной замок</li> <li>• внешний размер: 1850 x 1000 мм</li> <li>• Количество дверей - 2 шт.</li> </ul> <p><u>Внутренние двери:</u> из жилой комнаты в тамбур, из кухни в тамбур</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• лево- или правосторонние, деревянные, открываются в тамбур</li> <li>• двусторонняя обшивка ламинированным оргалитом</li> <li>• стальная/деревянная дверная коробка с уплотнителем по периметру</li> <li>• внешний размер: 1850 x 700 мм</li> <li>• Количество дверей - 2 шт.</li> </ul> <p><b>6) Окна</b></p> <p><u>Окно тип 1:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ПВХ со стеклопакетом из 3 стекол, открываются внутрь</li> <li>• ставни одно или двухстворчатые, на петлях, из куска наружной стены, вырезанного для устройства окон сплошные, закрывающиеся на замок с внутренней стороны</li> <li>• цвет ставень под цвет наружной стороны контейнера</li> <li>• поворотно-откидной механизм</li> <li>• размеры: 1100 x 900 мм</li> <li>• размещение – кухня – 1 шт.; жилая комната – 2 шт.</li> <li>• Количество окон - 3 шт.</li> </ul> <p>Окно в жилой комнате у торцевой стены оформляется как запасной выход. На нем делается надпись: «Запасной выход» и устанавливается приспособление для быстрого и упрощенного открывания окна.</p> <p><u>Окно тип 2:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ПВХ со стеклопакетом из 3 стекол</li> </ul>				
--	--	--	--	--	--

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ставни одностворчатые, на петлях, из куска наружной стены, вырезанного для устройства окон, закрывающиеся на замок с внутренней стороны</li> <li>• цвет ставень под цвет наружной стороны контейнера</li> <li>• поворотно-откидной механизм</li> <li>• размеры: 300 x 500 мм</li> <li>• размещение – тамбур в стене напротив входной двери и кухня в стене напротив окна тип 1</li> <li>• Количество окон - 2 шт.</li> </ul> <p><b>7) Вентиляция</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Естественная вентиляция через трубу диаметром 100 мм, длиной в соответствии с толщиной стены, с сеткой и наружной крышкой.</li> <li>• Размещение – в жилой комнате в середине стены с окнами между окнами в 50 мм от потолка;</li> <li>• В тамбуре около входной двери в 50 мм от потолка;</li> <li>• В кухне между дверью и окном тип 1. в 50 мм от потолка.</li> <li>• Количество - 3 шт.</li> </ul> <p><b>8) Мебель</b></p> <p><u>Жилая</u> комната:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 3 двухъярусные кровати с каркасом из окрашенного металлического профиля с накладными панелями из ламинированного ДСП и листов ДСП под матрасами, с выдвижными ящиками под листами ДСП: размещение – 1 кровать размером 1800x800 мм, у торцевой стены, 2 кровати размером 2000x800 мм у стены напротив окон;</li> <li>• шкафы для документов, приборов между кроватями 500x600x2000мм (до потолка)</li> </ul>				
--	--	--	--	--	--

	<p>из ламинированного ДСП. Вверху и внизу у шкафов делаются отделения с дверьми, одной полкой внутри, высотой 500 мм. Средняя открытая часть шкафов высотой 1000 мм оборудуется двумя полками. Количество шкафов - 2 шт.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• откидные столы под окнами из ламинированного ДСП длиной 1000, шириной 500 мм - 2 шт.;</li> <li>• табуретки – 4 ножки и соединение ножек из окрашенного металлического профиля, сиденье из ламинированного ДСП, 4 шт.;</li> <li>• вешалка металлическая для одежды на перегородке;</li> <li>• цвет всей мебели – белый.</li> </ul> <p><b>Тамбур:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Вешалка металлическая для верхней одежды на перегородке с жилой комнатой, длиной 1000 мм, количество 1 шт.</li> <li>• под вешалкой устанавливается полка для обуви шириной 1000 мм, глубиной 300 мм, высотой 400 мм. На высоте 200 мм от пола устанавливается дополнительная полка. По ширине вся полка делится на 3 отсека по 320 мм. Эти делители одновременно укрепляют верхнюю и дополнительную полку. Полка делается из ламинированного ДСП. Задняя сторона полки закрывается ламинированным оргалитом.</li> <li>• Стеллаж из ламинированного ДСП на перегородке с кухней, размер: ширина 1200мм, высота 2000 мм, глубина -400 мм, устанавливаются 3 полки через 480 мм, полки делятся по ширине на 3 отсека по 380 мм.</li> </ul> <p>цвет всей мебели в тамбуре – белый</p> <p><b>Кухня:</b></p>				
--	---	--	--	--	--

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• шкафы для посуды и продуктов 500x600x2000мм (до потолка) из ламинированного ДСП. Вверху и внизу у шкафов делаются отделения с дверьми, одной полкой внутри, высотой 500 мм. Средняя открытая часть шкафов высотой 1000 мм оборудуется двумя полками. Шкафы устанавливаются в 2 углах кухни напротив стены с окном тип 1. Количество шкафов - 2 шт.</li> <li>• шкаф для посуды из ламинированного ДСП высотой 900 мм, шириной 700 мм длиной 600 мм. Верхняя часть шкафа - рабочая поверхность для приготовления, под ней делаются 2 выдвижных ящика, под выдвижными ящиками две створки двери, в этом пространстве устанавливается 1 полка. Шкаф устанавливается у перегородки между дверью в тамбур и высоким шкафом, 1 шт.</li> <li>• стол для установки электроплитки с двумя конфорками. Стол шириной 700 мм длиной 600 мм высотой 900мм. Часть крышки стола накрывается листом дюралюминия размером 600x400 мм для установки электроплитки. Стол устанавливается у торцевой стены между дверью в хозяйственный блок и высоким шкафом.</li> <li>• откидной стол под окном из ламинированного ДСП длиной 1000, шириной 500 мм - 1 шт.;</li> <li>• ящик из ламинированного ДСП для овощей размером 1800x450x450. Ящик закрывается сверху двумя откидными крышками на шарнирах размерами 900x480</li> </ul>				
--	--	--	--	--	--

мм. Крышки используются как сиденье, на них укладывается вата или другой мягкий материал, которой покрывается дермантином или аналогичным материалом.

Ящик устанавливается у стены между двумя высокими шкафами

- складной стол из ламинированного ДСП с узкой крышкой 200х600 мм на 4 ножках, высота стола 730 мм. С двух длинных сторон прикреплены 2 крышки на шарнирах размерами 600х600 мм. При необходимости раскрыть стол боковые крышки, одна или обе, поднимаются и укрепляются одной разворачивающейся ножкой каждая, прикрепленных также на шарнирах к неподвижным ножкам.
- табуретки – 4 ножки и соединение ножек из окрашенного металлического профиля, сиденье из ламинированного ДСП, 4 шт.;

#### 9) Отопление

Осуществляется электрическим масляным обогревателем, который покупается отдельно, и в данную спецификацию не входит.

#### 10) Электрика

Проводка - Скрытая, медными проводами в гофре выполненная в соответствии с требованиями ПУЭ.

Технические данные:

- напряжение 220 V, 50 Гц;

Кухня: плафон на потолке в центре для энергосберегающей лампы, выключатель света на перегородке, розетка двойная на перегородке, розетка одинарная с заземляющим контактом на торцевой стене над столом для электроплитки;

	<p><u>Жилая комната:</u> 2 плафона на потолке для энергосберегающей лампы на осевой линии комнаты, 1 розетка двойная на перегородке, 2 розетки одинарные с заземляющим контактом на внешней стене между окнами и между окном и дверью, выключатель света на перегородке около двери.</p> <p><u>Наружная стена, фасад</u> – плафон герметичный над входной дверью.</p> <p><u>Заземление:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Выполняется электродами из арматуры d=16 мм, которые обвязываются между собой стальной полосой №40 посредством электродуговой сварки;</li> <li>• Провод заземления, оцинкованный с крестовым зажимом;</li> <li>• Заземление офисного блока проводится на месте установки с обеспечением сопротивления 4 - 6 ом.</li> </ul> <p><b>11) Теплоизоляция</b>  Пол: s = 90 мм U= 0,54 W/m<sup>2</sup> К  Крыша: s = 130 мм U= 0,37 W/m<sup>2</sup> К  Стены: s = 165 мм U= 0,59 W/m<sup>2</sup> К  Перегородки: s = 50 мм U= 0,59 W/m<sup>2</sup> К  Окна: s = 4/16/4 мм U= 2,40 W/m<sup>2</sup> К</p> <p><b>12) Нагрузки</b>  Нагрузка на пол: максимально допустимая нагрузка - 2,0 кН/м<sup>2</sup> (200 кг/м<sup>2</sup>)  Снеговая нагрузка: максимально допустимая нагрузка - 1,0 кН/м<sup>2</sup> (100 кг/м<sup>2</sup>)  Ветровая нагрузка: 25 м/с (90 км/ч)</p>				
<p><b>LOT 2: Здания из ЛСТК (легкие стальные тонкостенные конструкции) для организации кордона инспекции охраняемой природной территории</b></p>		ШТ	3		

<b>Этажность - 1</b>					
<b>Высота - 2,7 м</b>					
<b>Общая площадь - 37,9 кв.м.</b>					
<b>Здание</b>					
2.	Строительные материалы и конструкции	кв.м.	37,9		
3.	Конструкции основного каркаса из профилей	кг	1 662,0		
4.	Доборные элементы (уголки, анкера, шайбы, лента уплотнительная, кровельные саморезы и т.д.)		8%		
5.	Метизы (крепёжные элементы)	шт	1 600,0		
6.	Обрешетка из оцинкованного профиля ПШ-45	п.м.	115,0		
7.	OSB-3 для наружной облицовки стен	кв.м.	93,0		
8.	Гипсокартон стеновой	кв.м.	114,0		
9.	Гипсокартон стеновой влагостойкий	кв.м.	114,0		
10.	Гипсокартон потолочный влагостойкий	кв.м.	36,0		
11.	Саморезы для крепления гипсокартона	кг	10,0		
12.	ГКЛ профили ППН28x27 0,4мм	п.м.	45,0		
13.	ГКЛ профили ППС60x27 0,4мм	п.м.	54,0		
14.	ГКЛ профили ПН50x40 0,5мм	п.м.	105,0		
15.	ГКЛ профили ПС50x50 0,5мм	п.м.	165,0		
16.	Утеплитель URSA GLASSWOOL П-15 (плиты)	кв.м.	503,3		
17.	Утеплитель URSA GEO М-11-Лайт	кв.м.	50,4		
18.	Мембрана ветра - влагозащитная	рулон	3,0		
19.	Мембрана пароизоляционная	рулон	2,0		
20.	Профнастил на кровлю НС35-0,7 мм	п.м.	62,0		
<b>Аксессуары кровельные</b>					
21.	Профнастил на пол НС35-0,7 мм	кв.м.	37,0		
22.	Рама из швеллера 16 для основания домика	кг	525,4		
23.	Сваи ж/б	шт	9,0		
24.	Стяжка толщиной 50мм термозон в мешках	шт	23,0		
25.	Покрытие пола ламинат	кв.м	45,0		
26.	Внутренняя отделка шпатлевка + водоэмульсия	кв.м.	150,0		
27.	Внешняя отделка жидкая штукатурка под травертин	кв.м.	93,0		
28.	Окна IMZO наружные 1,0x1,5	шт	2		
29.	Окна IMZO наружные 1,0x0,5	шт	2		
30.	Двери внутренние	шт	2		
31.	Дверь наружная	шт	1		

32.	Газовый баллон + плита с двумя горелками	шт	1		
33.	Электрическая проводка + выключатели + розетки	комплект			
34.	Меблировка		согласно техзадания		
Столбчатый фундамент					
35.	Строительные материалы и конструкции	кв.м.	37,9		
36.	Рама из швеллера 16 для основания домика	кг	511,2		
37.	Стойки из металлических труб диаметром 150мм 1=4мм	кг	192,0		
38	Бетон М150	м3	1,5		
39	Дверь входная	1	210x1		
40	Дверь внутренняя (межкомнатная)	2	210x1		
41	Окно наружное	2	1x1.5		
42	Окно вентиляционное (фрамужное)	2	1x0.5		
43	Кровать двухъярусная	2	2X1		
44	Шкаф платной	1	1x0.7x2		
45	Стол обеденный	1	1.2x0.6x75		
46	Стул металлический	4	0.4x0.4x0.45		
47	Стол кухонный, с местом для установки 2 конфорочной газовой плиты и местом для газового баллона	1 (под газ. плиту и баллон)	1.3x0.6x0.85		
48	Шкаф хозяйственный (антресоль)	1	2x0.7x2 (подпотолок)		
49	Стеллаж хозяйственный (для размещения системы обеспечения солнечной энергией)	1	2x1x1.8		
<b>Итоговая цена товаров</b>					
Транспортные расходы					
Упаковка, страхование и другие расходы					
Обучение/тренинг					
Установка/монтаж					
<b>Итоговая цена предложения включающий все расходы</b>					



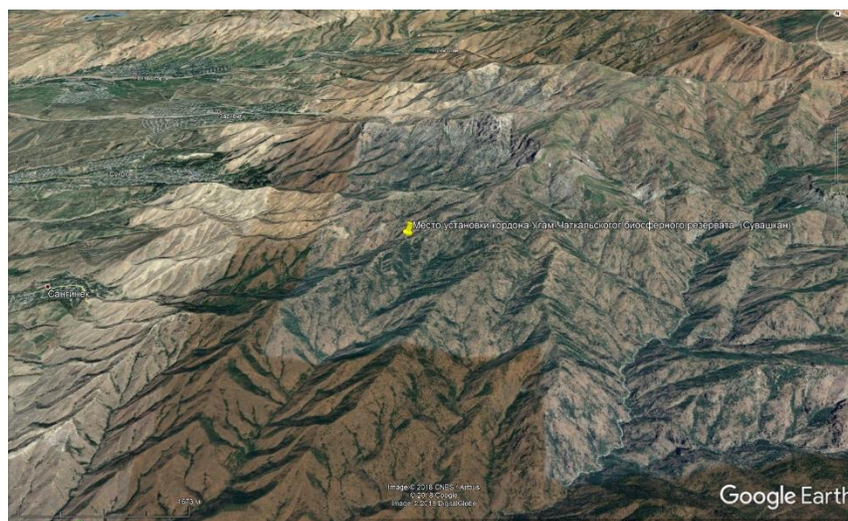
### **ЛОТ 1 – Адрес установки кордона**

**Угам-Чаткальского государственного национального природного парка  
Ташкентская область, Бостанлыкский район, река Пскем, поселок Карабулак.**



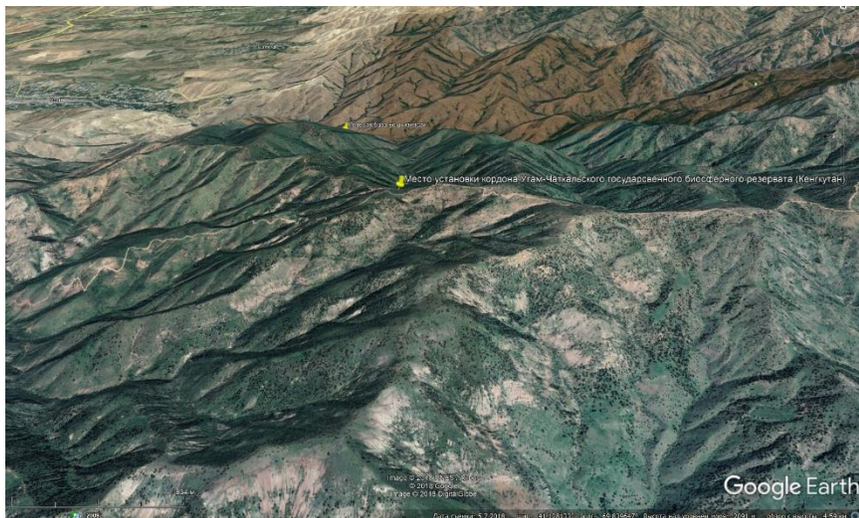
### **ЛОТ 2: 1-й адрес установки кордона**

**Угам-Чаткальского государственного биосферного резервата  
Ташкентская область, Паркентский район, около 5 км от поселка Сангинек, Суващкан  
(41.2195280; 69.8522460)**



**ЛОТ 2: 2-й адрес установки кордона**

**Ташкентская область, Паркентский район, около 18 км от г. Красногорск, Кенгкутан  
(41.1421900; 69.8337240).**



**ЛОТ 2: 3-й адрес установки кордона**

**Ташкентская область, Бостанлыкский район, р. Чаткал.  
(41.555242; 70.1116034)**



Примечания:

1. Участники торгов должны указать настоящие фирменные продукты. ПРООН может проводить осмотр после поставки товаров по своему собственному усмотрению.
2. Цена включает доставку, установку/ ввод в эксплуатацию.
3. Осмотр территории будет организован по запросу.
4. Брошюры и технические детали предлагаемой/ых модели/ей ДОЛЖНЫ быть предоставлены вместе с предложением.

Общие условия и положения ПРООН являются неотъемлемой частью данного ЗАПРОСА НА ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ КОММЕРЧЕСКОГО ПРЕДЛОЖЕНИЯ и должны быть рассмотрены всеми заявителями.

<http://www.undp.org/content/undp/en/home/procurement/business/how-we-buy.html>.

При подаче предложения, заявители прямо соглашаются соблюдать настоящие Общие условия и положения.

Любой заказ на закупку, полученный в результате этого процесса, должен содержать их в полном объеме.

Отправьте свое предложение, заполнив правую колонку формы приведенной ниже:

Требования ПРООН	Ответ заявителя
Срок действия предложения: <input checked="" type="checkbox"/> 60 дней В исключительных случаях ПРООН может просить кандидата о продлении срока действия Предложения, первоначально указанного в данном Запросе. В таком случае в письменной форме подтверждается продление срока коммерческого Предложения, без каких-либо его изменений.	<input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Нет <input type="checkbox"/> Пожалуйста, объясните в случае "Нет": _____
Предлагаемый период гарантии (если применимо): не менее 12 месяцев	<input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Нет <input type="checkbox"/> Пожалуйста, объясните в случае "Нет": _____
Описание гарантийного покрытия (если применимо): Стандартная гарантия производителя	<input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Нет <input type="checkbox"/> Пожалуйста, объясните в случае "Нет": _____
Описание службы послепродажного обслуживания (если применимо): <input checked="" type="checkbox"/> Гарантия на запасные Части и Труд на минимальный период 12 месяцев <input checked="" type="checkbox"/> Техническая поддержка <input checked="" type="checkbox"/> Предоставление Отдела обслуживания при вывозе для обслуживания/ремонта <input checked="" type="checkbox"/> Другие: обмен на новый аналогичный продукт на любой товар, если выявится его не функциональность на момент поставки Поставщиком	<input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Нет <input type="checkbox"/> Пожалуйста, объясните в случае "Нет": _____

<p>Условия поставки (связанные с INCOTERMS 2010):</p> <p><input type="checkbox"/> FCA</p> <p><input type="checkbox"/> CPT</p> <p><input type="checkbox"/> CIP</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> DAP места установки указанные ниже</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Другие: DDP места установки, указанные ниже /растаможенный на территории Республики Узбекистан</p> <p>Таможенное оформление<sup>1</sup>, при необходимости, осуществляется ПРООН</p>	<p><input type="checkbox"/> Да</p> <p><input type="checkbox"/> Нет</p> <p><input type="checkbox"/> Пожалуйста, объясните в случае "Нет":</p> <hr/>
<p>Условия оплаты:</p> <p><u>Оплата местным Поставщикам (юридический адрес в Узбекистане):</u></p> <p><input checked="" type="checkbox"/> В узбекских сумах (UZS): производится посредством 15% авансового платежа после подписания контракта обеими сторонами и 85% окончательного платежа после поставки и приемки товара ПРООН</p> <p><u>Для иностранных поставщиков в долларах США (зарегистрированных вне Узбекистана):</u></p> <p><input checked="" type="checkbox"/> оплата в размере 100% после доставки и приемки товара ПРООН банковским переводом на счет Поставщика</p>	<p><input type="checkbox"/> Да</p> <p><input type="checkbox"/> Нет</p> <p><input type="checkbox"/> Пожалуйста, объясните в случае "Нет":</p> <hr/>
<p>Условия доставки:</p> <p>Как можно скорее, но не более чем 30 календарных дней со дня поступления авансового платежа на счёт Поставщика по заказу на закупку (Контракта).</p> <p>Поставка блока «под ключ» должна включать в себя: транспортировку до места установки и установку. Установка блока производится на участках, определенных ОПТ и согласованным с ПРООН</p> <p><b>Внимание: если срок поставки, указанный в ценовом предложении, превышает срок поставки, указанный выше, соответствующее предложение может быть отклонено.</b></p> <p>Точный адрес/адреса мест доставки и установки:</p> <p><b>ЛОТ 1</b> - Узбекистан, Ташкентская область, Бостанлыкский район, Пскем, поселок Карабулак</p> <p>широта 41.746021 долгота 70.155153</p> <p><b>ЛОТ 2</b></p> <p>1. Узбекистан, Ташкентская область, Паркентский район, около 5 км от поселка Сангинек, Сувашкан (41.2195280; 69.8522460).</p> <p>2. Узбекистан, Ташкентская область, Паркентский район, около 18 км от г. Красногорск, Кенгкутан (41.1421900; 69.8337240).</p>	<p><input type="checkbox"/> Да</p> <p><input type="checkbox"/> Нет</p> <p><input type="checkbox"/> Пожалуйста, объясните в случае "Нет":</p> <hr/>

<sup>1</sup> Должен быть связан с выбранными INCOTerms.

3. Узбекистан, Ташкентская область, Бостанлыкский район, р. Чаткал. (41.555242; 70.1116034)	
<p>Все документы, включая каталоги, инструкции и руководства по эксплуатации, должны быть на:</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Английском</p> <p><input type="checkbox"/> Французском</p> <p><input type="checkbox"/> Испанском</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Другие: Русский</p>	<p><input type="checkbox"/> Да</p> <p><input type="checkbox"/> Нет</p> <p><input type="checkbox"/> Пожалуйста, объясните в случае "Нет":</p> <p>_____</p>
<p>Ликвидированные убытки:</p> <p><input type="checkbox"/> Не будет наложено</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Будет наложено в следующих условиях:</p> <p>Процентная цена контракта за день задержки: 0.5% от общей суммы контракта за каждый день просрочки до максимальной суммы 15% от суммы контракта и последующее аннулирование контракта без права возмещения понесенных затрат.</p> <p>Максимум количество дней задержки: 30 календарных дней</p> <p>После чего ПРООН может расторгнуть контракт.</p>	<p><input type="checkbox"/> Принимается</p> <p><input type="checkbox"/> Не принимается</p> <p><input type="checkbox"/> Пожалуйста, объясните в случае "Не принимается":</p>
<p>Пожалуйста, подтвердите, что ваша компания не включена в список Совета Безопасности ООН 1267/1989, список Отдела закупок ООН или другой список несоответствия ООН;</p>	<p><input type="checkbox"/> Не включена</p> <p><input type="checkbox"/> Включена</p> <p><input type="checkbox"/> Пожалуйста, объясните в случае "Включена":</p>
<p>Пожалуйста, подтвердите, что вы принимаете Кодекс поведения поставщиков ООН, доступный по ссылке <a href="https://www.un.org/Depts/ptd/about-us/un-supplier-code-conduct">https://www.un.org/Depts/ptd/about-us/un-supplier-code-conduct</a></p>	<p><input type="checkbox"/> Принимается</p> <p><input type="checkbox"/> Не принимается</p> <p><input type="checkbox"/> Пожалуйста, объясните в случае "Не принимается":</p>

Мы просим предоставить ваше должным образом подписанное и запечатанное ценовое предложение на фирменном бланке компании и дополнительные детали, как указано выше, не позднее **18:00 часов Ташкентского времени 24 Сентября 2018 года**.

Вы можете доставить ваше предложение физически в запечатанном конверте в здание Организации Объединенных Наций, по адресу: ул. Тараса Шевченко, 4, Ташкент 100029, Узбекистан.

В качестве альтернативы вы можете отправить ваше предложение по электронной почте в формате .pdf на [bids.uz@undp.org](mailto:bids.uz@undp.org)<sup>2</sup>. Предложение, представленное по электронной почте, не должно превышать **5 МБ**, содержать вирусы и составлять не более чем 3 сообщений электронной почты. В противном случае таковые Предложения будут отклонены.

**Ваша заявка должна содержать следующую ссылку либо на конверте, либо в теме электронного сообщения:**

**RFQ/056/18 (Переобъявление) Поставка и установка новых офисных помещений**

Пожалуйста, следуйте этим инструкциям и помните о сроках. Предложения, предоставленные другими способами или по другим адресам, не будут приниматься.

<sup>2</sup> Предложения, представленные на другие адреса электронной почты, не будут приниматься и будут отклонены.

ПРООН рассмотрит присуждение контракта предложению, которое полностью соответствует всем требованиям и содержит самую низкую цену. ПРООН оставляет за собой право проводить пост-квалификационные действия, запрашивая дополнительные документы/разъяснения/информацию, если сочтет это необходимым.

Любое предложение, не отвечающее требованиям, будет отклонено. ПРООН освобождена от обязательств принимать какие-либо предложения.

Любое обращение за дополнительной информацией или запросы должны быть отправлены в Отдел закупок за три рабочих дня до истечения предельного срока подачи предложений в письменном виде на электронный адрес [pu.uz@undp.org](mailto:pu.uz@undp.org).

С уважением,

Отдел Закупок