

Statement of Work
Attachment VI
New commissary entrance construction at NEC

Statement of Work	Перечень работ
<p>A. <u>Introduction (technical)</u></p> <p>A.1. Project content:</p> <p>A.1.1. 2200 X 1000mm opening cutting in 200mm reinforced concrete (M350) wall with 40mm travertine cover on metal supports with air gap suspension type</p> <p>A.1.2. Fabrication and installation 900 X 2100mm leaf metal door to comply NFPA 80 (90min fire resistant when 139°C at the end of 30min)</p> <p>A.1.3. Reinforced concrete steps, ramp and landing pouring according attached drawings</p> <p>A.1.4. Reinforced concrete walkways pouring according attached drawings</p> <p>A.1.5. Fabrication and installation an awning and handrails on the landing, ramp and steps according to attached drawings</p> <p>A.2. Project requirements:</p> <p>A.2.1. Perform the project strongly in accordance with actual Statement of Work at attached drawings</p> <p>A.2.2. Any questions related to construction and installation activities shall be considered with FAC representative</p> <p>A.3. Project term:</p> <p>A.3.1. Time period of the project will be 25 calendar days from the day contract signed to deliverables date</p> <p>A.3.2. The time period of the project will not depend on off days and holidays</p> <p>A.4. Construction materials:</p> <p>A.4.1. Construction materials shall be provided by contractor after FAC approved</p> <p>A.4.2. It is prohibited to use permanently or temporarily any materials which contents asbestos</p> <p>A.4.3. Have the new door installed without a lock and self close device</p> <p>A.4.4. Use AIII Ø12mm rebar to reinforce concrete of landing, steps and ramp, use M350 concrete to form the landing, steps</p>	<p>A. <u>Ознакомление (техническая часть)</u></p> <p>A.1. Состав проекта:</p> <p>A.1.1. Вырезка проема 2200 X 1000mm в 200мм ж\б (M350) стене облицованной 40мм травертином на металлических креплениях пространственным всячим способом</p> <p>A.1.2. Изготовление и установка металлической двери со створкой 900 X 2100мм согласно NFPA 80 (90мин огнестойкости при 139°C в конце 30мин)</p> <p>A.1.3. Заливка ж\б (M350) ступней и ramпы с преддверной площадкой согласно вложенным чертежам</p> <p>A.1.4. Заливка ж\б (M350) тратуаров толщиной 150мм согласно вложенным чертежам</p> <p>A.1.5. Установка навесной крыши на преддверную площадку на двух опорах, и поручней ramпы и ступней согласно вложенным чертежам</p> <p>A.2. Требования к проекту:</p> <p>A.2.1. Проект выполнять строго по предписанному перечню работ и вложенным чертежам</p> <p>A.2.2. Возникшие технические и строительно-организационные вопросы или проблемы по проекту согласовать с представителем технического отдела посольства.</p> <p>A.3. Срок проекта:</p> <p>A.3.1. Срок проекта 25 календарных дней со дня подписания контракта до сдачи завершенного объекта</p> <p>A.3.2. Срок проекта не будет зависеть от выходных и праздничных дней</p> <p>A.4. Строительные материалы:</p> <p>A.4.1. Материалы предоставляет подрядчик по утверждению технического отдела посольство США</p> <p>A.4.2. Запрещается временное либо постоянное использование каких либо материалов имеющих в своем составе асбест</p> <p>A.4.3. Новую дверь устанавливать без замка и механизма автоматического закрытия</p> <p>A.4.4. На ступнях, площадке, ramпе и тратуарах использовать стальные стержни AIII Ø12 для</p>

If there is a conflict between the English version and Russian.

THE ENGLISH PERVAILS!

Statement of Work
Attachment VI
New commissary entrance construction at NEC

<p>and a ramp</p> <p>A.4.5. Use manufactured in Israel POLYGAL polycarbonate panels, 10mm thick and BRONZE color with the same brand accessories, refer to attached drawings for steel structure of the awning and handrail materials, use BETEK matt enamel paint for metal surfaces to paint handrails and steel structure of the awning, the color shall be agreed with FAC</p> <p>A.5. Tools, machines, vehicles, consumable materials and power:</p> <p>A.5.1. Tools, machines, vehicles, consumable materials to be provided by contractor</p> <p>A.5.2. The Embassy will provide electrical power and technical water from stationary feeders</p> <p>A.6. Work safety:</p> <p>A.6.1. Only safety training passed specialists and labors of contractor should be allowed to the project</p> <p>A.6.2. All the safety equipment shall be provided by contractor</p> <p>A.6.3. Contractor shall be responsible for emergency cases (body injury, fatal outcome, damage and corrosion of facilities) when conducting the project</p> <p>A.6.4. Contractor shall keep the construction site clean, clean the site at the end of each working day and clean totally at the end of the project for deliverables</p> <p>B. <u>Removal</u></p> <p>B.1. Remove travertine cover to cut the opening</p> <p>B.2. Cut the opening in the wall</p> <p>B.3. Remove all accumulated debris from the Embassy</p> <p>C. <u>Installation</u></p> <p>C.1. Install the new door</p> <p>C.2. Install travertine jamb of the door</p> <p>C.3. Pour concrete of the landing, steps, ramp and</p>	<p>армирования, бетон М350 для бетонирования</p> <p>A.4.5. Для кровли навесной крыши использовать поликарбонатные панели POLYGAL производства израиля, 10mm цвета BRONZE с родными аксессуарами, для сооружения металлического каркаса использовать материалы указанные на вложенных чертежах, для покраски металлических деталей навесной крыши и поручней использовать матовую эмаль BETEK для металлических поверхностей, цвет согласовать с представителем посольства</p> <p>A.5. Инструменты, техника, транспорт, расходные материалы и энергия:</p> <p>A.5.1. Инструменты, техника, транспорт, расходные материалы предоставляет подрядчик</p> <p>A.5.2. Заказчик предоставит с постоянных стационарных источников электрическую энергию и не питьевую воду</p> <p>A.6. Техника безопасности работы:</p> <p>A.6.1. Подрядчик допускает к проекту специалистов и рабочих прошедшие инструктированных по технике безопасности.</p> <p>A.6.2. Все средства техники безопасности предоставляет подрядчик.</p> <p>A.6.3. За чрезвычайные случаи и их последствия (телесные травмы либо фатальный исход, порча и разрушение строений) во время ведения данного проекта ответственность несет подрядчик</p> <p>A.6.4. Подрядчик обязуется соблюдать чистоту рабочего участка, чистить ее в конце каждого рабочего дня и убрать генерально в конце проекта для сдачи</p> <p>В. <u>Демонтаж</u></p> <p>B.1. Демонтировать травертиновую облицовку</p> <p>B.2. Вырезать проем двери</p> <p>B.3. Вывести строительный мусор и лишний грунт из посольства по завершению заказа</p> <p>С. <u>Монтаж</u></p> <p>C.1. Установить дверь</p> <p>C.2. Установить обналички из травертина вокруг двери</p> <p>C.3. Залить ж/б площадку, рампу, ступни и тратуар с</p>
---	--

If there is a conflict between the English version and Russian.

THE ENGLISH PERVAILS!

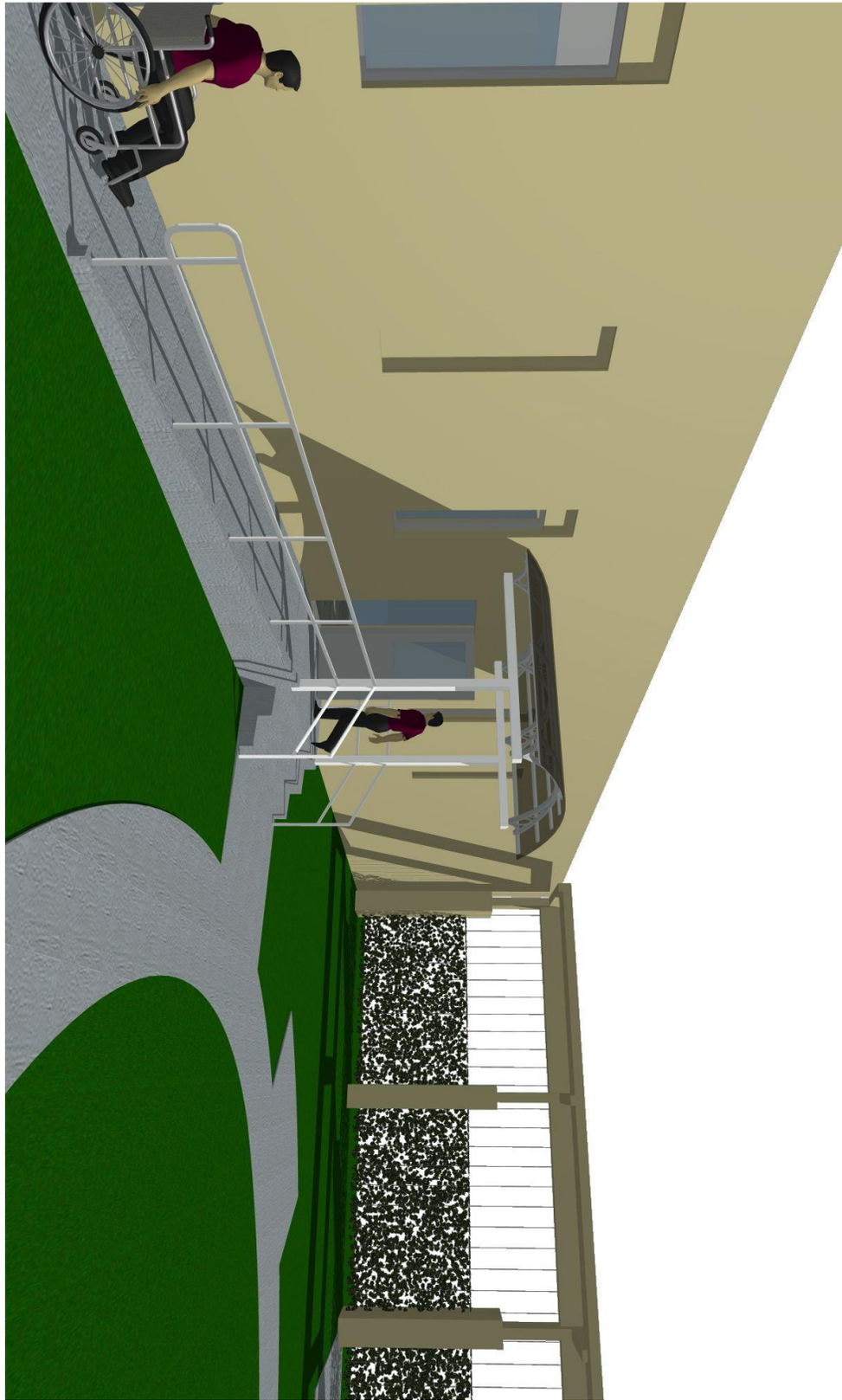
Statement of Work
Attachment VI
New commissary entrance construction at NEC

<p>walkways with the same finishing as existing walkways, steps of the Embassy compound</p> <p>C.4. Fabricate and install the awning and handrails and paint</p> <p>D. Deliverables</p> <p>D.1. Clean the site and new structure of debris, dust, clay, mixture drops, spark spots and loss</p> <p>D.2. Restore grass and plants damaged on and around the site</p> <p>D.3. Project tolerance:</p> <p>D.3.1. Line on concrete surfaces 3mm on 3000mm</p> <p>D.3.2. Horizon, vertical and slope on concrete surfaces 1%</p> <p>D.3.3. Overall dimension tolerance of the awning steel structure and handrails 2mm</p> <p>D.3.4. Horizon and vertical tolerance of the awning steel structure and handrails 1%</p> <p>D.4. The newly constructed walkways, ramp, steps, landing, awning, handrails will have 1years warranty, to cover any part and labor. Due to poor installation or product failure.</p>	<p>аналогичной отделкой как существующие на территории посольства подобные элементы</p> <p>C.4. Изготовить и установить навесную крышу и поручни последовательно покрасить</p> <p>D. Сдача, приёмка</p> <p>D.1. Почистить рабочий участок от строительного мусора пыли, грязи, капель растворов</p> <p>D.2. Восстановить газон и растения поврежденные на и вокруг рабочего участка</p> <p>D.3. Допустимые отклонения от проекта</p> <p>D.3.1. Линейный допуск на бетонных поверхностях: 3мм на 3000мм</p> <p>D.3.2. Допуск горизонтали, вертикали и уклонов на бетонных поверхностях 1%</p> <p>D.3.3. Габаритный допуск металлической конструкции навесной крыши и поручней 2мм</p> <p>D.3.4. Допуск горизонтали, вертикали металлической конструкции навесной крыши и поручней 1%</p> <p>D.4. Построенные элементы входа будут иметь годовую гарантию, покрывающий все детали и рабочую силу в случай брака продукта либо некачественной установки.</p>
--	--

If there is a conflict between the English version and Russian.

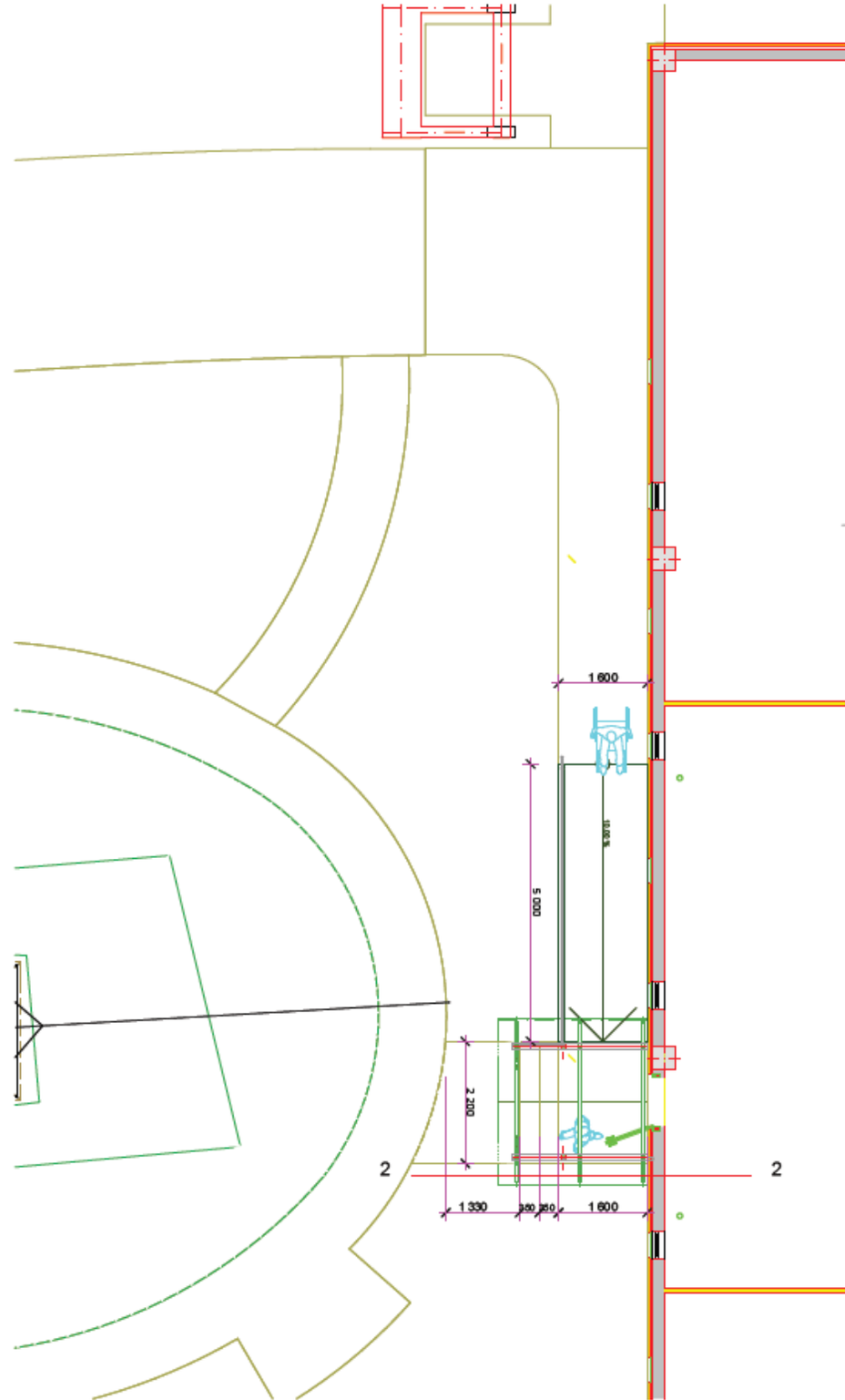
THE ENGLISH PERVAILS!

Statement of Work
Attachment VI
New commissary entrance construction at NEC



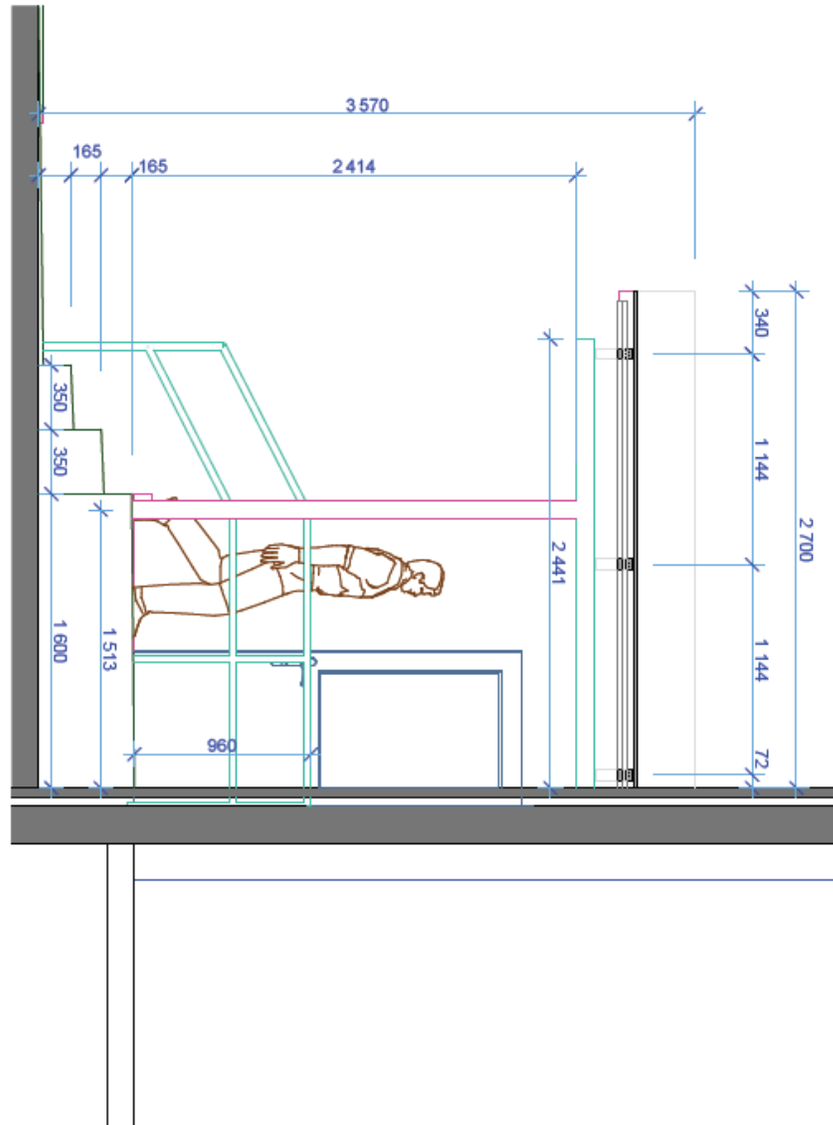
If there is a conflict between the English version and Russian.
THE ENGLISH PERVAILS!

Statement of Work
Attachment VI
New commissary entrance construction at NEC



If there is a conflict between the English version and Russian.
THE ENGLISH PERVAILS!

Statement of Work
Attachment VI
New commissary entrance construction at NEC



If there is a conflict between the English version and Russian.

THE ENGLISH PERVAILS!