

RFQ 2023\_121 - Supply, Delivery and Installation of Shatter Resistant Film for UNHCR Representation Office in Kyiv, Ukraine

UNHCR Responses to Bidders' questions

Question in original language	UNHCR Response (Ukrainian)	Un-official translation in English	UNHCR Response (English)
<p>1 Шановні представники відділу закупівель!                      Прошу вашої уваги щодо закупівлі плівки і роботи по її нанесенню згідно тендеру UKRRI/RFQ/2023_121 - SUPPLY, DELIVERY, AND INSTALLATION OF SHATTER RESISTANCE FILM FOR UNHCR REPRESENTATION OFFICE IN KYIV, UKRAINE</p> <p>В тендерному запиті фігурують цифри 300 кв.м. плівки та площі нанесення. Хочу звернути Вашу увагу, що неймовірна ситуація, коло площа використаної плівки та скла збігаються. Опираючись на наш досвід, середньо статистична різниця складає біля 15% але на окремих замовленнях різниця може сягати і 80%. Наприклад, скло має розміри 0,8*0,8 метра, а плівка заввишки 1,524 м, при таких розмірах, на 1 квадратний метр скла треба закупити 1,9 кв м. плівки.</p> <p>Навіть якщо Ви бажаєте отримати тільки вартість квадратного метру плівки для тендеру з можливістю перерахувати загальну вартість плівки після виконання робіт, то виникнуть нові питання, наскільки оптимально виконували розріз плівки тонувальники.</p> <p>Тому пропоную два варіанта, щоб вирішите таку проблему:</p> <p>1. Виставте на тендер одну цифру - 300 кв.м. як комплекс плівка з роботою, тоді Ви завжди легко проконтролюєте площу скла і помножите на запропоновану вартість за квадратний метр. (Так було запропоновано у попередньому тендері, де ми виконали роботи).</p> <p>2. Другий варіант - залишити в тендері так як є, але додати таблицю з усіма розмірами скла, тоді всі компанії прорахують скільки знадобиться реально плівки і це напишуть.</p> <p>Якщо не змінити взагалі нічого в пропозиції, складеться ситуація, що компанія, котра виграє, встановить заявлені 300 кв.м. плівки на скло, наприклад, площею 200 кв.м. і скаже, що все плівка закінчилась.</p>	<p>УВКБ ООН визнає той факт, що фактична кількість ударостійкої плівки, яка буде встановлена на вікнах, буде більшою, ніж поверхня вікон. УВКБ ООН також розуміє, що кількість використаної ударостійкої плівки буде залежати від інших факторів, таких як розмір вікна, використання залишків плівки тощо.</p> <p>У зв'язку з цим, учасникам тендеру пропонується надати пропозицію щодо вартості за м2 ударостійкої плівки, а також вартості монтажу за м2.</p> <p>Після присудження контракту та завершення робіт, які будуть виконуватися під наглядом УВКБ ООН, переможець тендеру після спільного з УВКБ ООН виміру надасть рахунок-фактуру, в якому буде вказана фактична кількість ударостійкої плівки, що була використана для монтажу.</p> <p>Оплата буде здійснена на основі фактичної кількості використаної ударостійкої плівки.</p>	<p>Dear representatives of the procurement department!</p> <p>I would like to draw your attention to the procurement of film and work on its application according to the tender UKRRI/RFQ/2023_121 - SUPPLY, DELIVERY, AND INSTALLATION OF SHATTER RESISTANCE FILM FOR UNHCR REPRESENTATION OFFICE IN KYIV, UKRAINE</p> <p>The tender request contains the figures of 300 square meters of film and the area of application. I would like to draw your attention to the fact that it is incredible that the area of film and glass used coincide. Based on our experience, the average statistical difference is about 15%, but on individual orders the difference can reach 80%. For example, the glass has dimensions of 0.8*0.8 meters, and the film is 1.524 meters wide, with such dimensions, 1.9 square meters of film must be purchased for 1 square meter of glass.</p> <p>Even if you want to get only the cost per square meter of film for the tender with the ability to recalculate the total cost of the film after the work is done, new questions will arise about how optimally the tinters cut the film.</p> <p>Therefore, I offer two options to solve this problem:</p> <p>1. Put up a tender with one figure - 300 sq.m. as a complex of film with work, then you can always easily control the area of glass and multiply by the proposed cost per square meter. (This was proposed in the previous tender where we performed the work).</p> <p>2. The second option is to leave the tender as it is, but add a table with all the sizes of glass, then all companies will calculate how much film they will actually need and write it down.</p> <p>If nothing is changed at all in the proposal, the winning company will end up installing the declared 300 square meters of film on a glass area of 200 square meters, for</p>	<p>UNHCR acknowledges the fact that the actual quantity of the shatter resistant film to be installed in the windows will be greater than the surface of the windows. UNHCR also understands that the quantity of used shatter resistant film will also depend on other factors such as size of window, usage of leftover film, etc.</p> <p>In that respect, bidders are requested to provide an offer for the cost per m2 of shatter resistant film as well as the cost for installation per m2.</p> <p>After the award of the contract and completion of the works which will be supervised by UNHCR, the successful bidder will after joint measurement with UNHCR, submit the invoice that will indicate the <u>actual quantity</u> of shatter resistant film that was used for installation.</p> <p>Payment will be done based on the actual quantity of shatter resistant film used.</p>