

Управление Отраны Анджанской
области Национальная гвардия
Республики Узбекистан



M. B. Urinbaev

М.Б.Уринбаев

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ. ТРЕБОВАНИЯ К СОДЕРЖАНИЮ И ОФОРМЛЕНИЮ

Анжнан - 2022

СОДЕРЖАНИЕ

РАЗДЕЛ 1. НАИМЕНОВАНИЕ УСЛУГИ

Оказание услуги по приобретению и доставке товаров

РАЗДЕЛ 2. ОПИСАНИЕ УСЛУГИ

№	Номи	миқдори	Улчами
1	Угалоқ	1	30,2x2,20
2	Диван кресло	1	1,0x2,0
3	Обшивка рахбар	1	2,80x1,80
4	Шкаф обшивка	1	3,92x2,80
5	Шкаф адежний	1	2,0x0,8
6	Компютер стол	1	1,4x,07
7	Деворга вишелка	1	2,30x0,7x0,6
8	ойна	1	1,6x0,6
9	Журналный ойна	1	1,20x0,8
10	Деворга поставка	1	1,8x2,15
11	тумба	1	0,7x0,6x0,4
12	Офисной	1	1,8x0,8: 1,20x0,4: 1,43x0,7
13	Рахбар стол	1	1,8x0,75
14	Шкаф обшивка	1	3,15x2,8
15	Рахбар стол	1	1,65x0,75
16	Шкаф обшивка	1	2,90x,2,8
17	Рахбар стол	1	1,7x0,8
18	Шкаф кийимчи	1	1,15x2,1
19	Шкаф адежни	1	2,1x0,8
20	Рахбар стол	1	1,6x0,7
21	Шкаф кийимчи	1	2,1x0,8
22	Шкаф адежни	1	2,1x0,8
23	Компютер стол	1	1,7x0,8
24	Телефон ячейка	1	1,5x1,0
25	Шкаф обшивка	1	3,7x2,7
26	Темир стол	1	2,7x0,4
27	Шкаф	1	2,8x2,1
28	Компютер стол	1	1,8x0,8
29	Шкаф	1	2,7x2,0
30	диван	1	2,1x0,9
31	Шкаф адежни	1	2,0x0,8
32	Бардиёр	1	2,9
33	Шкаф	2	2,1x1,5
34	Компютер стол	1	1,30x0,6
35	Роздивалка шкаф	1	5,4x0,52
36	Скамена	2	2,7x0,4
37	Дазмол стол	1	1,30x0,4
38	Стол	1	3,60x0,8
39	Кресло рахбар катта	1	
40	Кресло зам	2	
41	Кресло оддий	4	
42	Стул силвия	20	
43	Марифат хона стули 3 талик	10	
44	Дизайнер хизмати		

РАЗДЕЛ 3. ТРЕБОВАНИЯ К УСЛУГАМ

Подраздел 3.1. Общие требования.
Услуги оказываются по заявке Заказчика.
Подраздел 3.2. Требования к качеству оказываемых услуг.
Исполнитель оказывает услуги надлежащего качества и в полном объеме в срок, указанный в договоре, с соблюдением требований стандартов и других нормативно-правовых документов Республики Узбекистан, определяющих перечень, объем и последовательность оказания таких услуг.
Подраздел 3.3. Требования к гарантийным обязательствам оказываемых услуг.
Не менее 24 месяцев
Подраздел 3.4. Требования к конфиденциальности.
Исполнитель обязуется: Сохранять конфиденциальность о деятельности Заказчика и информации, полученной в ходе оказания услуг по договору.
Подраздел 3.5. Требования к безопасности оказания услуг и безопасности результата оказанных услуг.
Не предъявляется
Подраздел 3.6. Требования к сроку (интервалу) оказания услуг.
Услуги оказываются в течение 10 дней
Подраздел 3.7. Специальные требования.
Исполнитель обязуется: В процессе оказания услуг руководствоваться интересами Заказчика.

РАЗДЕЛ 4. МЕСТО ОКАЗЫВАЕМЫХ УСЛУГ.

1.

РАЗДЕЛ 5. РЕЗУЛЬТАТ ОКАЗАННЫХ УСЛУГ.

Подраздел 5.1. Описание конечного результата оказанных услуг
Отчет о результатах оказания услуг является основанием для подписания сторонами сдачи-приемки услуг, который составляется Исполнителем и подписывается сторонами в течение десяти дней с момента сдачи Заказчику упомянутого отчета оказания услуг.
Подраздел 5.2. Требование по приемке услуг
Информировать Заказчика о предполагаемых изменениях и последствиях, которые могут возникнуть у Заказчика в результате оказания услуг, если таковые изменения и последствия предвидятся Исполнителем.
Подраздел 5.3. Требование по передаче заказчику технических и иных документов (оформление результатов оказанных услуг)
Исполнитель обязуется выдать счёт-фактуру по оказанным услугам



ART DESIGN
+998916103922

Corona Renderer | Intel(R) Core(TM) i5-9400F CPU @ 2.90GHz | Time: 0:16:12 | Passes: 12 | Primitives: 17 529 816 | Rays/s: 2 432 571



ART DESIGN
+998916103922

Corona Renderer | Intel(R) Core(TM) i5-9400F CPU @ 2.90GHz | Time: 0:16:18 | Passes: 11 | Primitives: 17 579 544 | Rays: 2 518 264



Corona Renderer | Intel(R) Core(TM) i5-9400F CPU @ 2.90GHz | Time: 0:16:13 | Passes: 12 | Primitives: 17 531 969 | Rays: 2 307 731



Corona Renderer | Intel(R) Core(TM) i5-9400F CPU @ 2.90GHz | Time: 0:16:13 | Passes: 11 | Primitives: 17 529 816 | Rays: 2 360 694



 ART DESIGN
+998916103922

Corona Renderer | Intel(R) Core(TM) i5-9400F CPU @ 2.90GHz | Time: 0:16:15 | Passes: 11 | Primitives: 17 529 816 | Rays: 2 998 216



DESIGN
+998910103922

Corona Renderer | Intel(R) Core(TM) i5-9400F CPU @ 2.90GHz | Time: 0:16:14 | Passes: 11 | Primitives: 17 529 816 | Rays: 2 942 265



 ART DESIGN
+998916103922

Corona Renderer | Intel(R) Core(TM) i5-10400F CPU @ 2.90GHz | Time: 0:16:15 | Passes: 15 | Primitives: 17 316 400 | Rays: 4 207 927



Corona Renderer | Intel® Core™ i5-10400F CPU @ 2.90GHz | Time: 0:16:14 | Passes: 17 | Primitives: 17 316 400 | Rays: 4 470 351



 ART DESIGN
+998916103922

Corona Renderer | Intel(R) Core(TM) i5-9400F CPU @ 2.90GHz | Time: 0:16:13 | Passes: 10 | Primitives: 17 529 816 | Rays: 3 227 240



 ART DESIGN
+998916103922

Corona Renderer | Intel(R) Core(TM) i5-10400F CPU @ 2.90GHz | Time: 0:16:26 | Passes: 15 | Primitives: 17 316 400 | Rays: 3 956 068



ART DESIGN
+998916103922

Corona Renderer | Intel(R) Core(TM) i5-10400F CPU @ 2.90GHz | Time: 0:16:26 | Passes: 15 | Primitives: 17 316 400 | Rays: 3 956 068



 ART DESIGN
+998916103922

Corona Renderer | Intel(R) Core(TM) i5-9400F CPU @ 2.90GHz | Time: 0:16:14 | Passes: 11 | Primitives: 25 101 029 | Rays: 2 897 423



 ART DESIGN
+998916103922

Corona Renderer | Intel(R) Core(TM) i5-9400F CPU @ 2.90GHz | Time: 0:16:14 | Passes: 9 | Primitives: 24 892 759 | Rays/A: 2.935 048



Corona Renderer | Intel(R) Core(TM) i5-9400F CPU @ 2.90GHz | Time: 0:16:17 | Passes: 9 | Primitives: 24 861 825 | Rays: 2 850 883



 ART DESIGN
+998916103922

Corona Renderer | Intel(R) Core(TM) i5-9400F CPU @ 2.90GHz | Time: 0:16:16 | Passes: 10 | Primitives: 24 917 329 | Rays: 2 658 124



ART DESIGN
+998916103922

Corona Renderer | Intel(R) Core(TM) i5-9400F CPU @ 2.90GHz | Time: 0:16:14 | Passes: 9 | Primitives: 17 529 816 | Rays: 2 682 225



 ART DESIGN
+998916103922

Corona Renderer | Intel(R) Core(TM) i5-9400F CPU @ 2.90GHz | Time: 0:16:16 | Passes: 11 | Primitives: 17 529 816 | Rays/s: 2 796 053



Corel® Renderer | Intel(R) Core(TM) i5-9400F CPU @ 2.90GHz | Time: 0:16:14 | Passes: 12 | Primitives: 17 531 590 | Rays/s: 2 707 090



ART DESIGN
+998916103922

Corona Renderer | Intel(R) Core(TM) i5-9400F CPU @ 2.90GHz | Time: 0:16:12 | Passes: 10 | Primitives: 17 529 816 | Rays/s: 2 456 440



 ART DESIGN
+998916103922

Corona Renderer | Intel(R) Core(TM) i5-9400F CPU @ 2.90GHz | Time: 0:16:18 | Passes: 10 | Primitives: 17 529 816 | Rays: 2 458 548



ART DESIGN
+998916103922

Corona Renderer | Intel® Core™ i5-10400F CPU @ 2.90GHz | Time: 0:16:32 | Passes: 15 | Primitives: 19 579 382 | Rays/s: 4 292 977



ART DESIGN
+998916103922

Corona Renderer | Intel(R) Core(TM) i5-10400F CPU @ 2.90GHz | Time: 0:16:23 | Passes: 15 | Primitives: 19 469 369 | Rays/s: 3 618 831



 ART DESIGN
+998916103922

Corona Renderer | Intel(R) Core(TM) i5-9400F CPU @ 2.90GHz | Time: 0:16:14 | Passes: 13 | Primitives: 25 018 208 | Rays: 3 082 556



ART DESIGN
+998916103922

Corona Renderer | Intel(R) Core(TM) i5-9400F CPU @ 2.90GHz | Time: 0:16:15 | Passes: 12 | Primitives: 25 000 480 | Rays: 3 456 198



 ART DESIGN
+998916103022

Corona Renderer | Intel(R) Core(TM) i5-9400F CPU @ 2.90GHz | Time: 0:16:17 | Passes: 12 | Primitives: 24 964 705 | Rays: 3 410 740



Corona Renderer | Intel(R) Core(TM) i5-9400F CPU @ 2.90GHz | Time: 0:16:17 | Passes: 16 | Primitives: 25 004 217 | Rays/s: 2 226 193



ART DESIGN
+998916103922

Corona Renderer | Intel(R) Core(TM) i5-9400F CPU @ 2.90GHz | Time: 0:16:15 | Passes: 17 | Primitives: 24 851 058 | Rays/s: 2 386 867



ART DESIGN
+998916103922

Corona Renderer | Intel(R) Core(TM) i5-9400F CPU @ 2.90GHz | Time: 0:16:19 | Passes: 12 | Primitives: 25 569 479 | Rays: 1 960 205



 ART DESIGN
+998916103922

Corona Renderer | Intel(R) Core(TM) i5-9400F CPU @ 2.90GHz | Time: 0:16:13 | Passes: 13 | Primitives: 24 882 413 | Rays/s: 3 159 218



ART DESIGN
+998916103922

Corona Renderer | Intel(R) Core(TM) i5-9400F CPU @ 2.90GHz | Time: 0:16:13 | Passes: 12 | Primitives: 24 986 640 | Rays: 2 895 806



ART DESIGN
+998916103922

Corona Renderer | Intel(R) Core(TM) i5-10400F CPU @ 2.90GHz | Time: 0:16:21 | Passes: 18 | Primitives: 19 157 099 | Rays: 4 731 802



 ART DESIGN
+998916103922

Corona Renderer | Intel(R) Core(TM) i5-10400F CPU @ 2.90GHz | Time: 0:16:15 | Passes: 21 | Primitives: 19 182 821 | Rays/s: 5 454 234



 ART DESIGN
+998916103922

Corona Renderer | Intel(R) Core(TM) i5-10400F CPU @ 2.90GHz | Time: 0:08:54 | Passes: 10 | Primitives: 19 194 271 | Rays/s: 6 143 344



ART DESIGN
+998916103922

Corona Renderer | Intel(R) Core(TM) i5-10400F CPU @ 2.90GHz | Time: 0:16:14 | Passes: 19 | Primitives: 19 125 102 | Rays/s: 5 399 344



ART DESIGN
+998916103922

Corona Renderer | Intel(R) Core(TM) i5-10400F CPU @ 2.90GHz | Time: 0:16:14 | Passes: 16 | Primitives: 19 206 403 | Rays: 4 215 746



Corona Renderer | Intel(R) Core(TM) i5-10400F CPU @ 2.90GHz | Time: 0:16:16 | Passes: 19 | Primitives: 20 017 799 | Rays/s: 3 845 777



ART DESIGN
+998916103922

Corona Renderer | Intel(R) Core(TM) i5-10400F CPU @ 2.90GHz | Time: 0:16:22 | Passes: 19 | Primitives: 21 011 325 | Rays: 3 438 029



 ART DESIGN
+998916103922

Corona Renderer | Intel(R) Core(TM) i5-10400F CPU @ 2.90GHz | Time: 0:16:21 | Passes: 19 | Primitives: 22,404,638 | Rays/s: 3,387,785



 ART DESIGN
+998916103922

Corona Renderer | Intel® Core™ i5-10400F CPU @ 2.90GHz | Time: 0:16:22 | Passes: 16 | Primitives: 20 606 815 | Rays/s: 3 529 685



Corona Renderer | Intel(R) Core(TM) i5-10400F CPU @ 2.90GHz | Time: 0:10:16 | Passes: 15 | Primitives: 12 029 009 | Rays: 9 515 210



Corona Renderer | Intel(R) Core(TM) i5-10400F CPU @ 2.90GHz | Time: 0:08:53 | Passes: 15 | Primitives: 12 029 101 | Rays: 8 453 229



Corona Renderer | Intel(R) Core(TM) i5-10400F CPU @ 2.90GHz | Time: 0:10:18 | Passes: 15 | Primitives: 12 029 009 | Rays/s: 9 561 415