**დანართი N2**

**ფასთა ცხრილი**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **პროდუქტის დასახელება** | **რაოდ.** | **ერთ. ღირ.** | **ჯამი** |
|  | **(GEL)**  |  **(GEL)**  |
| 1 | ბრტყელტუჩა - ზომა: 6"/160mm (მეტალის რეზინის სახელურით) | 60 |  |  |
| 2 | ბრტყელტუჩა - ზომა: 8"/200mm (მეტალის რეზინის სახელურით) | 10 |  |  |
| 3 | ელექტრო სახრახნისის თავაკი - ზომა: სიგრძე 50 mm. თავის ზომა - HW4 | 20 |  |  |
| 4 | ელექტრო სახრახნისის თავაკი - ზომა: სიგრძე 50 mm. თავის ზომა - PH1 | 30 |  |  |
| 5 | ელექტრო სახრახნისის თავაკი - ზომა: სიგრძე 50 mm. თავის ზომა - PH2 | 30 |  |  |
| 6 | ელექტრო სახრახნისის თავაკი - ზომა: სიგრძე 50 mm. თავის ზომა - PH3 | 20 |  |  |
| 7 | ელექტრო ხრახნდამჭერი - მახასიათებლები: კვება/მუშაობა - აკუმულატორი; ვოლტაჟი - 14.4 V; ვაზნის ზომა: 10 მმ. | 2 |  |  |
| 8 | ექვსკუთხა სახრახნისის ნაკრები - ზომა 1.5-10mm (9 ცალი) | 5 |  |  |
| 9 | ინდიკატორი - ზომა: 4\*190 mm. ძაბვის გაზომვის დიაპაზონი: AC 100-500V  | 60 |  |  |
| 10 | მკვნეტარა - ზომა: 7"/180mm (მეტალის რეზინის სახელურით) | 90 |  |  |
| 11 | მოქლონის ხელის ინსტრუმენტი - ზომა: სიგრძე 260 mm. ზომა: 2.4mm, 3.2mm,4mm,4.8mm | 5 |  |  |
| 12 | საზომი რგოლი (რულეტკა) 5 მ.\*19MM | 2 |  |  |
| 13 | საკანცელარიო დანა - ზომა:18\*100 mm, 173 mm სიგრძე (5 საჭრელი პირით) | 150 |  |  |
| 14 | სახრახნისის კომპლექტი PH2+SL6 (ორმხრივი სწორპირიანი/ფიგურული) - ზომა: სიგრძე 160 mm. დიამეტრი 6 mm. | 10 |  |  |
| 15 | სახრახნისის სწორპირიანი - ზომა: სიგრძე 100 mm. დიამეტრი 4 mm. | 70 |  |  |
| 16 | სახრახნისის სწორპირიანი - ზომა: სიგრძე 125 mm. დიამეტრი 6 mm. | 80 |  |  |
| 17 | სახრახნისის ფიგურული PH1 - ზომა: სიგრძე 100 mm. დიამეტრი 5 მმ. | 110 |  |  |
| 18 | სახრახნისის ფიგურული PH2 - ზომა: სიგრძე 125 mm. დიამეტრი 6 მმ. | 60 |  |  |
| 19 | სახრახნისის ფიგურული PH2 - ზომა: სიგრძე 150 mm. დიამეტრი 6 მმ. | 50 |  |  |
| 20 | სახრახნისის ფიგურული PH2 - ზომა: სიგრძე 400 mm. დიამეტრი 6 მმ. | 8 |  |  |
| 21 | სახრახნისის ფიგურული PH3 - ზომა: სიგრძე 200 mm. დიამეტრი 8 მმ. | 20 |  |  |
| 22 | ურო ხის სახელურით 2 კგ. | 5 |  |  |
| 23 | ქანჩის გასაღები ნაკრები - ზომა: 6-22mm, 6x7mm,8x9mm,10x11mm,12x13mm,14x15mm,16x17mm,18x19mm,20x22mm | 2 |  |  |
| 24 | ქანჩის გასაღები+ჭრიალა (კომბინირებული) - ზომა: ქანჩის დიამეტრი 10 მმ; სიგრძე 150 mm. | 10 |  |  |
| 25 | ქანჩის გასაღები+ჭრიალა (კომბინირებული) - ზომა: ქანჩის დიამეტრი 13 მმ; სიგრძე 150 mm. | 10 |  |  |
| 26 | ქანჩის გასაღები+ჭრიალა (კომბინირებული) - ზომა: ქანჩის დიამეტრი 17 მმ; სიგრძე 150 mm. | 21 |  |  |
| 27 | ქანჩის გასაღები+ჭრიალა (კომბინირებული) - ზომა: ქანჩის დიამეტრი 19 მმ; სიგრძე 150 mm. | 21 |  |  |
| 28 | ქანჩის გასაღები+ჭრიალა (კომბინირებული) - ზომა: ქანჩის დიამეტრი 24 მმ; სიგრძე 150 mm. | 21 |  |  |
| 29 | ქანჩის გასაღები+ჭრიალა (კომბინირებული) - ზომა: ქანჩის დიამეტრი 8 მმ; სიგრძე 150 mm. | 5 |  |  |
| 30 | ქანჩის მოსახსნელი ექვსკუთხა თავაკი - ზომა: დიამეტრი 10 mm. სიღრმე 50 mm. | 20 |  |  |
| 31 | ქანჩის მოსახსნელი ექვსკუთხა თავაკი - ზომა: დიამეტრი 5.5 mm. სიღრმე 50 mm. | 20 |  |  |
| 32 | ქანჩის მოსახსნელი ექვსკუთხა თავაკი - ზომა: დიამეტრი 7 mm. სიღრმე 50 mm. | 20 |  |  |
| 33 | ქანჩის მოსახსნელი ექვსკუთხა თავაკი - ზომა: დიამეტრი 8 mm. სიღრმე 50 mm. | 20 |  |  |
| 34 | ქანჩის სათადარიგო პირების ნაკრები - (კომპლექტაცია: ქანჩის ზომა ნაკრებში: • 9 ცალი 1/4" თავაკი: 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13მმ; 25მმ CrV; SL:3, 4, 5, 6 მმ; PH: PH0,PH1,PH2,PH3; PZ: PZ0,PZ1,PZ2,PZ3; ექვსკუთხა თავაკი: 2, 2.5, 3, 4, 5, 5.5, 6 მმ; TX: T10, T15, T20, T25, T27, T30, T40;) | 60 |  |  |
| 35 | ჩაქუჩი (მინაბოჭკოვანი სახელური) - 500 გრ. | 5 |  |  |
| 36 | წებოს პისტოლეტი (ძაბვა: 220-240V~50Hz; შემავალი სიმძლავრე: 220W; წებოს მილის დიამეტრი:11.2mm) | 2 |  |  |
| 37 | წებოს ჩხირი (11.2mm, სიგრძე: 20 სმ.) | 500 |  |  |
| 38 | ხელით რეგულირებადი ქანჩის გასაღები - ზომა: 10"/250mm; მაქსიმალური სიგანე: 50mm | 10 |  |  |
| 39 | ხელის ინსტუმენტების ნაკერები - (კომპლექტაცია: 13 x 1/4"DR.SOCKET 4-4.5-5-5.5-6-7-8-9-10-11-12-13-14MM CR-V,W/MICRO დამუშავებით და ქრომირებული ზედაპირით; 2 x ღეროიანი ტორსული ქანჩის გასაღები 1/4"DR.50MM&100MM CR-V,W/MICRO დამუშავებით და ქრომირებული ზედაპირით; 1 x მუფტა 1/4"DR.CR-V,W/MICRO დამუშავებით და ქრომირებული ზედაპირით; 1 x სახრახნისი 1/4"DR.CR-V,W/MICRO დამუშავებით და ქრომირებული ზედაპირით, რბილი სახელურით; 20 x 25MM(L) თავაკი PH：1-2-3，PZ：1-2-3，SL：4-5-6MM，HEX：1.5-2-3-4-5-6MM, T:T10-15-20-25-30 CR-V,W/SANDING BLASTER; 1 x მოქნილი ღეროიანი ტორსული ქანჩის გასაღები 1/4"DR.\*150MM CR-V,W ქრომირებული ზედაპირით; 4 x ექვსწახნაგა ქანჩის გასაღები 1.25-1.5-2-2.5MM CR-V ,W/ნიკელი; 1 x ჭრიალიანი სახელური (ტრეშოტი) 1/4"DR.72T სწრაფმოქმედი, CR-V,W/MICRO დამუშავებით და ქრომირებული ზედაპირით | 5 |  |  |
| 40 | ხელის ინსტუმენტების ნაკერები - (კომპლექტაცია: 13 x 1/4"DR.SOCKET 4-4.5-5-5.5-6-7-8-9-10-11-12-13-14MM CR-V,W/MICRO დამუშავებით და ქრომირებული ზედაპირით; 2 x ღეროიანი ტორსული ქანჩის გასაღები 1/4"DR.50MM&100MM CR-V,W/MICRO დამუშავებით და ქრომირებული ზედაპირით; 1 x მუფტა 1/4"DR.CR-V,W/MICRO დამუშავებით და ქრომირებული ზედაპირით; 1 x სახრახნისი 1/4"DR.CR-V,W/MICRO დამუშავებით და ქრომირებული ზედაპირით, რბილი სახელურით; 20 x 25MM(L) თავაკი PH：1-2-3，PZ：1-2-3，SL：4-5-6MM，HEX：1.5-2-3-4-5-6MM, T:T10-15-20-25-30 CR-V,W/SANDING BLASTER; 1 x მოქნილი ღეროიანი ტორსული ქანჩის გასაღები 1/4"DR.\*150MM CR-V,W ქრომირებული ზედაპირით; 4 x ექვსწახნაგა ქანჩის გასაღები 1.25-1.5-2-2.5MM CR-V ,W/ნიკელი; 1 x ჭრიალიანი სახელური (ტრეშოტი) 1/4"DR.72T სწრაფმოქმედი, CR-V,W/MICRO დამუშავებით და ქრომირებული ზედაპირით | 3 |  |  |
| 41 | ხელის ინსტუმენტების ნაკერები - (კომპლექტაცია: 13 x 1/4"DR.SOCKET 4-4.5-5-5.5-6-7-8-9-10-11-12-13-14MM CR-V,W/MICRO დამუშავებით და ქრომირებული ზედაპირით; 2 x ღეროიანი ტორსული ქანჩის გასაღები 1/4"DR.50MM&100MM CR-V,W/MICRO დამუშავებით და ქრომირებული ზედაპირით; 1 x მუფტა 1/4"DR.CR-V,W/MICRO დამუშავებით და ქრომირებული ზედაპირით; 1 x სახრახნისი 1/4"DR.CR-V,W/MICRO დამუშავებით და ქრომირებული ზედაპირით, რბილი სახელურით; 20 x 25MM(L) თავაკი PH：1-2-3，PZ：1-2-3，SL：4-5-6MM，HEX：1.5-2-3-4-5-6MM, T:T10-15-20-25-30 CR-V,W/SANDING BLASTER; 1 x მოქნილი ღეროიანი ტორსული ქანჩის გასაღები 1/4"DR.\*150MM CR-V,W ქრომირებული ზედაპირით; 4 x ექვსწახნაგა ქანჩის გასაღები 1.25-1.5-2-2.5MM CR-V ,W/ნიკელი; 1 x ჭრიალიანი სახელური (ტრეშოტი) 1/4"DR.72T სწრაფმოქმედი, CR-V,W/MICRO დამუშავებით და ქრომირებული ზედაპირით | 7 |  |  |
|  |  |  |  |  |

**მოწოდება უნდა განხორციელდეს ქ.თბილისი, ჩაჩავას ქ. # 2-4-6-8-10-ში**

პრეტენდენტი \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (სახელი, გვარი) (ხელმოწერა და ბეჭედი)