

სახელმწიფო შესყიდვების შესახებ ხელშეკრულება N 284

ქ. დუშეთი

17 აგვისტო 2022 წელი

ერთი მხრივ, დუშეთის მუნიციპალიტეტი, წარმოდგენილი დუშეთის
მუნიციპალიტეტის მერის, მანანა ნარიმანიძის სახით (შემდგომ - „შემსყიდველი“),

მისამართი: დუშეთი, რუსთაველის ქ N27

საიდენტიფიკაციო კოდი: 229324451

ტელეფონის ნომერი:

საბანკო რეკვიზიტები; სახელმწიფო ხაზინა

ბანკის კოდი: TRESGE22

ანგარიშის ნომერი: GE24NB03301002001165022

და მეორე მხრივ, შპს „შპს აუტო ტეჩ“ დირექტორის სახით (შემდგომ - „მიმწოდებელი“)
მისამართი: თბილისი, გლდანის III მ/რ. 79ბ კორპ. ბინა 109ა

საიდენტიფიკაციო კოდი: 400178053

ტელეფონის ნომერი: 599904604

საბანკო რეკვიზიტები სს "თიბისი ბანკი"

ბანკის კოდი: TBCBGE22

ანგარიშის ნომერი: GE68TB7813536080100002

1. გამოყენებული ტერმინების განმარტებები ხელშეკრულებაში

გამოყენებულ ტერმინებს აქვთ შემდეგი მნიშვნელობა:

1.1 „ხელშეკრულება სახელმწიფო შესყიდვის შესახებ“ (შემდგომ - „ხელშეკრულება“) –
შემსყიდველ ორგანიზაციასა და ტენდერში გამარჯვებულ პრეტენდენტს შორის
დადებული ხელშეკრულება, რომელიც ხელმოწერილია მხარეთა მიერ, მასზე
თანდართული ყველა დოკუმენტით და დამატებებით და ასევე მთელი დოკუმენტაციით,
რომლებზეც ხელშეკრულებაში არის მინიჭნებები.

1.2 „ხელშეკრულების ღირებულება“ ნიშნავს საერთო თანხას, რომელიც უნდა გადაიხადოს
შემსყიდველმა ორგანიზაციამ მიმწოდებლის მიერ ხელშეკრულებით
ნაკისრი ვალდებულებების სრული და ზედმიწევნით შესრულებისათვის;

1.3 „შემსყიდველი ორგანიზაცია“ (შემდგომ „შემსყიდველი“) ნიშნავს ორგანიზაციას
(დაწესებულებას), რომელიც ახორციელებს შესყიდვას;

1.4 „მიმწოდებელი“ ნიშნავს პირს, რომელმაც მოიპოვა გამარჯვება ტენდერში და ასრულებს
მომსახურებას სახელმწიფო შესყიდვის შესახებ მოცემული ხელშეკრულების ფარგლებში;

1.5 „დღე“, „კვირა“, „თვე“ ნიშნავს კალენდარულ დღეს, კვირას, თვეს.

2. ხელშეკრულების (შესყიდვის) ობიექტი, შესყიდვის საშუალება, ხელშეკრულების ღირებულება

2.1-დუშეთის მუნიციპალიტეტის ბალანსზე რიცხული ავტომანქანების ტექნიკური მომსახურების შესყიდვის მომსახურება. შესყიდვის ობიექტის ტექნიკური

მახასიათებლები და ერთეულის ღირებულება მოცემულია მიმწოდებლის მიერ განფასებულ სათადარიგო ნაწილებისა და მომსახურების პრეისკურანტში, რომელიც თან ერთვის ხელშეკრულებას და წარმოადგენს მის განუყოფელ ნაწილს.

2.2 შესყიდვის საშუალება - ელექტრონული ტენდერი, განცხადების ნომერი NAT-220014818

2.3 CPV კოდი: 50100000/50110000 ავტომობილებისა და მათთან დაკავშირებული მოწყობილობების შეკეთება და ტექნიკური მომსახურება

2.4 ხელშეკრულების საერთო ღირებულება შეადგენს 3500 (სამი ათას ხუთსი) ლარს, ხოლო მიმწოდებლის მიერ წარმოდგენილი პრეისკურანტის ღირებულება შეადგენს- 88 867.91 (ოთხმოცდარვა ათას რვაას სამოცდაშვიდი ლარი და 91 თეთრი) ლარს მომსახურების გაწევასთან დაკავშირებული ყველა გადასახადისა და ხარჯის ჩათვლით.

2.5 ხელშეკრულების ფარგლებში მიწოდებული მომსახურება უნდა შეესაბამებოდეს მოქმედ სტანდარტებს.

3. ხელშეკრულების შესრულების კონტროლი

3.1 შემსყიდველს ან მის წარმომადგენლებს უფლება აქვთ განახორციელონ ტექნიკური კონტროლი, რათა დარწმუნდნენ მათ შესაბამისობაში კონტრაქტით გათვალისწინებულ ტექნიკურ პირობებთან.

3.2 „მიმწოდებელი“ ვალდებულია საკუთარი რესურსებით უზრუნველყოს შემსყიდველი კონტროლის (ინსპექტირების) ჩატარებისათვის აუცილებელი პერსონალით, ტექნიკური საშუალებებით და სხვა სამუშაო პირობებით. იმ შემთხვევაში, თუ შემსყიდველი კონტროლის (ინსპექტირების) მიზნით გამოიყენებს საკუთარ ან მოწვეულ პერსონალს, მის შრომის ანაზღაურებას უზრუნველყოფს თვით შემსყიდველი.

3.3 „მიმწოდებელი“ ვალდებულია საკუთარი ხარჯებით უზრუნველყოს კონტროლის (ინსპექტირების) შედეგად გამოვლენილი ყველა დეფექტის ან ნაკლის აღმოფხვრა, წუნდებული მომსახურების შეცვლა და კონტროლის (ინსპექტირების) შედეგად დაზიანებული საცდელი ნიმუშების ღირებულების დაფარვა.

3.4ამ მუხლის არც ერთი პუნქტი არ ათავისუფლებს მიმწოდებელს მოცემული ხელშეკრულების სხვა ვალდებულებებისაგან.

3.5 „მიმწოდებლის“ მიერ ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულებების შესრულების კონტროლს განახორციელებს დუშეთის მუნიციპალიტეტის მერიის ტრანსპორტის ადმინისტრატორი, ხოლო შემსყიდველის მხრიდან დეფექტურ აქტზე, შეთანხმების აქტზე და მიღება - ჩაბარების აქტზე ხელის მოწერას განახორციელებს დუშეთის მუნიციპალიტეტის მერის მიერ ბრძანებით შექმნილი პირი.ან პირები მომსახურების მიწოდების ვადები და პირობები.

4.2.1 მიმწოდებელმა შემსყიდველის მოთხოვნისთანავე უნდა ჩაატაროს შესაკეთებელი ავტომანქანის დათვალიერება, რის შემდგომაც, მხარეები ადგენენ დეფექტურ აქტს, რომელშიც მითითებული იქნება გასაწევი მომსახურების/სათადარიგო ნაწილის სახეობა, რომელშიც მითითებული იქნება გასაწევი მომსახურების/სათადარიგო ნაწილის სახეობა,

რაოდენობა/მოცულობა, მათი ღირებულებები, მომსახურების გაწევის/საქმის მოწოდების კონკრეტული ვადა. მომსახურების დასრულების ვადა არ უნდა აღემატებოდეს 5 (ხუთი) სამუშაო დღეს, ხოლო ძრავის, სიჩქარეთა კოლოფის და დეფიციტური

სათადარიგო ნაწილების დაზიანების შემთხვევაში, მომსახურების დასრულების ვადა არ უნდა აღემატებოდეს 15 (თხუთმეტი) სამუშაო დღეს;

4.2.2 ავტომობილის დაზიანებული ნაწილი მიმწოდებლის მიერ უნდა შეიცვალოს ახალი სათადარიგო ნაწილით. შეცვლილ ან/და შეკეთებულ სათადარიგო ნაწილებზე გარანტია უნდა ვრცელდებოდეს შემდეგნაირად:

4.2.3 სწრაფად ცვეთად დეტალებზე, კერძოდ: გახურების ნათურებზე, ანთების სანთლებზე, გახურების სანთლებზე, დამცველებზე, გადაბმულობის ამყოლზე და მიმყოლ რგოლებზე (ფრიქციონები), მინის მრეცხავებზე, ანთების საკონტაქტო ერთეულებზე, მტვერდამცავებზე (პილნიკები), კონდიციონერის და ჰაერის ფილტრებზე გარანტია უნდა ვრცელდებოდეს არანაკლებ 2 (ორი) თვის განმავლობაში;

4.2.4 ზეთზე, სამუხრუჭე ხუნდებზე, ზეთის და საწვავის ფილტრებზე გარანტია უნდა ვრცელდებოდეს მომსახურების განხორციელებიდან ავტომანქანის მიერ არანაკლებ 7000 (შვიდიათასი) კილომეტრის გარბენისა.

4.2.5 4.2.3 და 4.2.4 ქვეპუნქტებში მითითებული სათადარიგო ნაწილების და საცხებ-საპოხი მასალების გარდა სხვა დანარჩენ შეცვლილ ან/და შეკეთებულ სათადარიგო ნაწილებზე გარანტია უნდა ვრცელდებოდეს არანაკლებ 6 (ექვსი) თვის განმავლობაში; საგარანტიო პერიოდის განმავლობაში გამოვლენილ ხარვეზებს მიმწოდებელი აღმოფხვრის დამატებითი ანაზღაურების გარეშე;

4.2.6 დაზიანებული ავტომანქანები, რომლებიც ვერ გადაადგილდებიან დამოუკიდებლად, მიმწოდებელი ვალდებულია საკუთარი ხარჯებით უზრუნველყოს მათი მიყვანა სერვის ცენტრში.

4.2.7 ხელშეკრულების მოქმედების პერიოდში, პრეისკურანტში ავტოსტრანსპორტო საშუალების ტექნიკური მომსახურების რომელიმე ერთეულის არარსებობისას, აღნიშნული ერთეულის ფასი მისი შესყიდვის აუცილებლობისას, დგინდება შემსყიდველი ორგანიზაციისა და მიმწოდებლის შეთანხმებით საბაზრო ფასის გათვალისწინებით. ასეთ შემთხვევაში პრეისკურანტში ავტოსტრანსპორტო საშუალების ტექნიკური მომსახურების ერთეულის არარსებობით გამოწვეული შესყიდვის ხვედრითი წილი არ შეიძლება აღემატებოდეს მიმწოდებლის მიერ ელექტრონული ვაჭრობის შედეგად დაფიქსირებული პრეისკურანტის საბოლოო ჯამური ღირებულების 10%-ს;

4. შესყიდვის ობიექტის მიღება-ჩაბარების წესი.

4.1 შესყიდვის ობიექტის მიღება-ჩაბარება განხორციელდება ეტაპობრივად, შემსყიდველისა და მიმწოდებლის უფლებამოსილი წარმომადგენლების მიერ მიღება-ჩაბარების აქტის გაფორმებით (შემსყიდველის მხრიდან მიღება-ჩაბარების აქტების გაფორმებაზე უფლებამოსილ პირს წარმოადგენს წინამდებარე ხელშეკრულების მე-3 გვ. 2-3 გვ. 5-6 გვ. 7-8 გვ. 9-10 გვ. 11-12 გვ. 13-14 გვ. 15-16 გვ. 17-18 გვ. 19-20 გვ. 21-22 გვ. 23-24 გვ. 25-26 გვ. 27-28 გვ. 29-30 გვ. 31-32 გვ. 33-34 გვ. 35-36 გვ. 37-38 გვ. 39-40 გვ. 41-42 გვ. 43-44 გვ. 45-46 გვ. 47-48 გვ. 49-50 გვ. 51-52 გვ. 53-54 გვ. 55-56 გვ. 57-58 გვ. 59-60 გვ. 61-62 გვ. 63-64 გვ. 65-66 გვ. 67-68 გვ. 69-70 გვ. 71-72 გვ. 73-74 გვ. 75-76 გვ. 77-78 გვ. 79-80 გვ. 81-82 გვ. 83-84 გვ. 85-86 გვ. 87-88 გვ. 89-90 გვ. 91-92 გვ. 93-94 გვ. 95-96 გვ. 97-98 გვ. 99-100 გვ. 101-102 გვ. 103-104 გვ. 105-106 გვ. 107-108 გვ. 109-110 გვ. 111-112 გვ. 113-114 გვ. 115-116 გვ. 117-118 გვ. 119-120 გვ. 121-122 გვ. 123-124 გვ. 125-126 გვ. 127-128 გვ. 129-130 გვ. 131-132 გვ. 133-134 გვ. 135-136 გვ. 137-138 გვ. 139-140 გვ. 141-142 გვ. 143-144 გვ. 145-146 გვ. 147-148 გვ. 149-150 გვ. 151-152 გვ. 153-154 გვ. 155-156 გვ. 157-158 გვ. 159-160 გვ. 161-162 გვ. 163-164 გვ. 165-166 გვ. 167-168 გვ. 169-170 გვ. 171-172 გვ. 173-174 გვ. 175-176 გვ. 177-178 გვ. 179-180 გვ. 181-182 გვ. 183-184 გვ. 185-186 გვ. 187-188 გვ. 189-190 გვ. 191-192 გვ. 193-194 გვ. 195-196 გვ. 197-198 გვ. 199-200 გვ. 201-202 გვ. 203-204 გვ. 205-206 გვ. 207-208 გვ. 209-210 გვ. 211-212 გვ. 213-214 გვ. 215-216 გვ. 217-218 გვ. 219-220 გვ. 221-222 გვ. 223-224 გვ. 225-226 გვ. 227-228 გვ. 229-230 გვ. 231-232 გვ. 233-234 გვ. 235-236 გვ. 237-238 გვ. 239-240 გვ. 241-242 გვ. 243-244 გვ. 245-246 გვ. 247-248 გვ. 249-250 გვ. 251-252 გვ. 253-254 გვ. 255-256 გვ. 257-258 გვ. 259-260 გვ. 261-262 გვ. 263-264 გვ. 265-266 გვ. 267-268 გვ. 269-270 გვ. 271-272 გვ. 273-274 გვ. 275-276 გვ. 277-278 გვ. 279-280 გვ. 281-282 გვ. 283-284 გვ. 285-286 გვ. 287-288 გვ. 289-290 გვ. 291-292 გვ. 293-294 გვ. 295-296 გვ. 297-298 გვ. 299-300 გვ. 301-302 გვ. 303-304 გვ. 305-306 გვ. 307-308 გვ. 309-310 გვ. 311-312 გვ. 313-314 გვ. 315-316 გვ. 317-318 გვ. 319-320 გვ. 321-322 გვ. 323-324 გვ. 325-326 გვ. 327-328 გვ. 329-330 გვ. 331-332 გვ. 333-334 გვ. 335-336 გვ. 337-338 გვ. 339-340 გვ. 341-342 გვ. 343-344 გვ. 345-346 გვ. 347-348 გვ. 349-350 გვ. 351-352 გვ. 353-354 გვ. 355-356 გვ. 357-358 გვ. 359-360 გვ. 361-362 გვ. 363-364 გვ. 365-366 გვ. 367-368 გვ. 369-370 გვ. 371-372 გვ. 373-374 გვ. 375-376 გვ. 377-378 გვ. 379-380 გვ. 381-382 გვ. 383-384 გვ. 385-386 გვ. 387-388 გვ. 389-390 გვ. 391-392 გვ. 393-394 გვ. 395-396 გვ. 397-398 გვ. 399-400 გვ. 401-402 გვ. 403-404 გვ. 405-406 გვ. 407-408 გვ. 409-410 გვ. 411-412 გვ. 413-414 გვ. 415-416 გვ. 417-418 გვ. 419-420 გვ. 421-422 გვ. 423-424 გვ. 425-426 გვ. 427-428 გვ. 429-430 გვ. 431-432 გვ. 433-434 გვ. 435-436 გვ. 437-438 გვ. 439-440 გვ. 441-442 გვ. 443-444 გვ. 445-446 გვ. 447-448 გვ. 449-450 გვ. 451-452 გვ. 453-454 გვ. 455-456 გვ. 457-458 გვ. 459-460 გვ. 461-462 გვ. 463-464 გვ. 465-466 გვ. 467-468 გვ. 469-470 გვ. 471-472 გვ. 473-474 გვ. 475-476 გვ. 477-478 გვ. 479-480 გვ. 481-482 გვ. 483-484 გვ. 485-486 გვ. 487-488 გვ. 489-490 გვ. 491-492 გვ. 493-494 გვ. 495-496 გვ. 497-498 გვ. 499-500 გვ. 501-502 გვ. 503-504 გვ. 505-506 გვ. 507-508 გვ. 509-510 გვ. 511-512 გვ. 513-514 გვ. 515-516 გვ. 517-518 გვ. 519-520 გვ. 521-522 გვ. 523-524 გვ. 525-526 გვ. 527-528 გვ. 529-530 გვ. 531-532 გვ. 533-534 გვ. 535-536 გვ. 537-538 გვ. 539-540 გვ. 541-542 გვ. 543-544 გვ. 545-546 გვ. 547-548 გვ. 549-550 გვ. 551-552 გვ. 553-554 გვ. 555-556 გვ. 557-558 გვ. 559-560 გვ. 561-562 გვ. 563-564 გვ. 565-566 გვ. 567-568 გვ. 569-570 გვ. 571-572 გვ. 573-574 გვ. 575-576 გვ. 577-578 გვ. 579-580 გვ. 581-582 გვ. 583-584 გვ. 585-586 გვ. 587-588 გვ. 589-590 გვ. 591-592 გვ. 593-594 გვ. 595-596 გვ. 597-598 გვ. 599-600 გვ. 601-602 გვ. 603-604 გვ. 605-606 გვ. 607-608 გვ. 609-610 გვ. 611-612 გვ. 613-614 გვ. 615-616 გვ. 617-618 გვ. 619-620 გვ. 621-622 გვ. 623-624 გვ. 625-626 გვ. 627-628 გვ. 629-630 გვ. 631-632 გვ. 633-634 გვ. 635-636 გვ. 637-638 გვ. 639-640 გვ. 641-642 გვ. 643-644 გვ. 645-646 გვ. 647-648 გვ. 649-650 გვ. 651-652 გვ. 653-654 გვ. 655-656 გვ. 657-658 გვ. 659-660 გვ. 661-662 გვ. 663-664 გვ. 665-666 გვ. 667-668 გვ. 669-670 გვ. 671-672 გვ. 673-674 გვ. 675-676 გვ. 677-678 გვ. 679-680 გვ. 681-682 გვ. 683-684 გვ. 685-686 გვ. 687-688 გვ. 689-690 გვ. 691-692 გვ. 693-694 გვ. 695-696 გვ. 697-698 გვ. 699-700 გვ. 701-702 გვ. 703-704 გვ. 705-706 გვ. 707-708 გვ. 709-710 გვ. 711-712 გვ. 713-714 გვ. 715-716 გვ. 717-718 გვ. 719-720 გვ. 721-722 გვ. 723-724 გვ. 725-726 გვ. 727-728 გვ. 729-730 გვ. 731-732 გვ. 733-734 გვ. 735-736 გვ. 737-738 გვ. 739-740 გვ. 741-742 გვ. 743-744 გვ. 745-746 გვ. 747-748 გვ. 749-750 გვ. 751-752 გვ. 753-754 გვ. 755-756 გვ. 757-758 გვ. 759-760 გვ. 761-762 გვ. 763-764 გვ. 765-766 გვ. 767-768 გვ. 769-770 გვ. 771-772 გვ. 773-774 გვ. 775-776 გვ. 777-778 გვ. 779-7710 გვ. 7711-7712 გვ. 7713-7714 გვ. 7715-7716 გვ. 7717-7718 გვ. 7719-7720 გვ. 7721-7722 გვ. 7723-7724 გვ. 7725-7726 გვ. 7727-7728 გვ. 7729-77210 გვ. 77211-77212 გვ. 77213-77214 გვ. 77215-77216 გვ. 77217-77218 გვ. 77219-77220 გვ. 77221-77222 გვ. 77223-77224 გვ. 77225-77226 გვ. 77227-77228 გვ. 77229-772210 გვ. 772211-772212 გვ. 772213-772214 გვ. 772215-772216 გვ. 772217-772218 გვ. 772219-772220 გვ. 772221-772222 გვ. 772223-772224 გვ. 772225-772226 გვ. 772227-772228 გვ. 772229-7722210 გვ. 7722211-7722212 გვ. 7722213-7722214 გვ. 7722215-7722216 გვ. 7722217-7722218 გვ. 7722219-7722220 გვ. 7722221-7722222 გვ. 7722223-7722224 გვ. 7722225-7722226 გვ. 7722227-7722228 გვ. 7722229-77222210 გვ. 77222211-77222212 გვ. 77222213-77222214 გვ. 77222215-77222216 გვ. 77222217-77222218 გვ. 77222219-77222220 გვ. 77222221-77222222 გვ. 77222223-77222224 გვ. 77222225-77222226 გვ. 77222227-77222228 გვ. 77222229-772222210 გვ. 772222211-772222212 გვ. 772222213-772222214 გვ. 772222215-772222216 გვ. 772222217-772222218 გვ. 772222219-772222220 გვ. 772222221-772222222 გვ. 772222223-772222224 გვ. 772222225-772222226 გვ. 772222227-772222228 გვ. 772222229-7722222210 გვ. 7722222211-7722222212 გვ. 7722222213-7722222214 გვ. 7722222215-7722222216 გვ. 7722222217-7722222218 გვ. 7722222219-7722222220 გვ. 7722222221-7722222222 გვ. 7722222223-7722222224 გვ. 7722222225-7722222226 გვ. 7722222227-7722222228 გვ. 7722222229-77222222210 გვ. 77222222211-77222222212 გვ. 77222222213-77222222214 გვ. 77222222215-77222222216 გვ. 77222222217-77222222218 გვ. 77222222219-77222222220 გვ. 77222222221-77222222222 გვ. 77222222223-77222222224 გვ. 77222222225-77222222226 გვ. 77222222227-77222222228 გვ. 77222222229-772222222210 გვ. 772222222211-772222222212 გვ. 772222222213-772222222214 გვ. 772222222215-772222222216 გვ. 772222222217-772222222218 გვ. 772222222219-772222222220 გვ. 772222222221-772222222222 გვ. 772222222223-772222222224 გვ. 772222222225-772222222226 გვ. 772222222227-772222222228 გვ. 772222222229-7722222222210 გვ. 7722222222211-7722222222212 გვ. 7722222222213-7722222222214 გვ. 7722222222215-7722222222216 გვ. 7722222222217-7722222222218 გვ. 7722222222219-7722222222220 გვ. 7722222222221-7722222222222 გვ. 7722222222223-7722222222224 გვ. 7722222222225-7722222222226 გვ. 7722222222227-7722222222228 გვ. 7722222222229-77222222222210 გვ. 77222222222211-77222222222212 გვ. 77222222222213-77222222222214 გვ. 77222222222215-77222222222216 გვ. 77222222222217-77222222222218 გვ. 77222222222219-77222222222220 გვ. 77222222222221-77222222222222 გვ. 77222222222223-77222222222224 გვ. 77222222222225-77222222222226 გვ. 77222222222227-77222222222228 გვ. 77222222222229-772222222222210 გვ. 772222222222211-772222222222212 გვ. 772222222222213-772222222222214 გვ. 772222222222215-772222222222216 გვ. 772222222222217-772222222222218 გვ. 772222222222219-772222222222220 გვ. 772222222222221-772222222222222 გვ. 772222222222223-772222222222224 გვ. 772222222222225-772222222222226 გვ. 772222222222227-772222222222228 გვ. 772222222222229-7722222222222210 გვ. 7722222222222211-7722222222222212 გვ. 7722222222222213-7722222222222214 გვ. 7722222222222215-7722222222222216 გვ. 7722222222222217-7722222222222218 გვ. 7722222222222219-7722222222222220 გვ. 7722222222222221-7722222222222222 გვ. 7722222222222223-7722222222222224 გვ. 7722222222222225-7722222222222226 გვ. 7722222222222227-7722222222222228 გვ. 7722222222222229-77222222222222210 გვ. 77222222222222211-77222222222222212 გვ. 77222222222222213-77222222222222214 გვ. 77222222222222215-77222222222222216 გვ. 77222222222222217-77222222222222218 გვ. 77222222222222219-77222222222222220 გვ. 77222222222222221-77222222222222222 გვ. 77222222222222223-77222222222222224 გვ. 77222222222222225-77222222222222226 გვ. 77222222222222227-77222222222222228 გვ. 772222222222

5. ანგარიშსწორება

5.1 ანგარიშსწორება მოხდება ლარში.

5.2 გადახდის ფორმა უნაღდო.

5.3 ანგარიშსწორება მოხდება მხარეთა შორის მიღება-ჩაბარების აქტის გაფორმებიდან არაუგვიანეს 10 (ათი) კალენდარული დღის ვადაში.

7. ზუსტი

7.1 მიმწოდებლის მიერ დაფიქსირებული ფასი წარმოადგენს ხელშეკრულების ღირებულებით პარამეტრებს.

7.2 ხელშეკრულების ღირებულებითი პარამეტრების შეცვლა ხელშეკრულების მოქმედების მთელი პერიოდის განმავლობაში დაუშვებელია.

7.3 ხელშეკრულების ღირებულებითი პარამეტრების შეცვლა დასაშვებია მხარეთა შეთანხმებით.

7.4 ხელშეკრულების ღირებულებითი პარამეტრების შეცვლა დაუშვებელია, თუ ამ ცვლილებების შედეგად იზრდება ჯამური ღირებულება ან უარესდება ხელშეკრულების პირობები შემსყიდველი ორგანიზაციისათვის, გარდა საქართველოს სამოქალაქო კოდექსის 398-ე მუხლით დადგენილი შემთხვევებისა.

7.5 საქართველოს სამოქალაქო კოდექსის 398-ე მუხლით გათვალისწინებული პირობების დადგომის შემთხვევაში, დაუშვებელია სახელმწიფო შესყიდვის შესახებ ხელშეკრულების ჯამური ღირებულების 10%-ზე მეტი ოდენობის გაზრდა.

8. ხელშეკრულებაში ცვლილებების შეტანა

8.1 არავითარი გადახრა ან ცვლილება ხელშეკრულების პირობებში არ დაიშვება ორივე მხრის მიერ ხელმოწერილი წერილობითი შესწორებების გარდა.

8.2 თუ რაიმე წინასწარ გაუთვალისწინებელი მიზეზების გამო წარმოიშობა ხელშეკრულების პირობების შეცვლის აუცილებლობა, ცვლილებების შეტანის ინიციატორი ვალდებულია წერილობით შეატყობინოს მეორე მხარეს შესაბამისი ინფორმაცია.

8.3 ნებისმიერი ცვლილება, რომელსაც მოჰყვება ხელშეკრულების ფასის გაზრდა ან შემსყიდველისათვის პირობების გაუარესება, დაუშვებელია გარდა საქართველოს სამოქალაქო კოდექსის 398-ე მუხლით გათვალისწინებული შემთხვევებისა „სახელმწიფო შესყიდვების შესახებ“ საქართველოს კანონის და ამ დებულების მოთხოვნათა გათვალისწინებით.

8.4 ხელშეკრულების პირობების ნებისმიერი ცვლილება უნდა გაფორმდეს ხელშეკრულების დანართის სახით, რომელიც ჩაითვლება ხელშეკრულების განუყოფელ ნაწილად.

9. უფლებების გადაცემა

9.1 მიმწოდებელმა შემსყიდველის წინასწარი წერილობითი თანხმობის გარეშე, არც მთლიანად და არც ნაწილობრივ არ უნდა გადასცეს მოცემული ხელშეკრულებით არსებული თავისი ვალდებულებები მესამე პირს.

10. სუბკონტრაქტორები

10.2 აყვანის აუცილებლობის მიზეზების დასაბუთებით). სუბ-კონტრაქტორ(ებ)ის დასაშვებობის საკითხს წყვეტილი შემსყიდვის და მიწოდებული წრთობლივი დასაშვებობის საფუძველზე, რომელიც გაფორმდება წერილობითი ფორმით წინადებარე მოლაპარაკების საფუძველზე, რომელიც გაფორმდება წერილობითი ფორმით წინადებარე ხელშეკრულების დამატების სახით. 10.2 ამ ხელშეკრულების ფარგლებში დადებული ყველა სუბ-კონტრაქტის ასლი უნდა წარედგინოს შემსყიდველს.

10.3 ამ ხელშეკრულების ფარგლებში დადებული არც ერთი სუბ-კონტრაქტი არ ათავისუფლებს მიმწოდებელს ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულებებისაგან.

11. ხელშეკრულების პირობების შეუსრულებლობა

11.1 ფორს-მაჟორული პირობების გარდა, ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულებების შეუსრულებლობის ან შესრულების ვადის გადაცილებისათვის მიმწოდებელს დაეკისრება პირგასამტებლოს გადახდა, – ყოველ ვადაგადაცილებულ დღეზე ხელშეკრულების ღირებულების 0,02%-ის ოდენობით, ხოლო, თუკი ადგილი აქვს ვალდებულების ნაწილის შეუსრულებლობას, პირგასამტებლო შეადგენს ვალდებულების შეუსრულებელი ნაწილის 0,02%-ს.

11.2 იმ შემთხვევაში, თუ ვადების გადაცდენისათვის დაკისრებული პირგასამტებლოს ჯამური თანხა გადააჭარბებს ხელშეკრულების ღირებულების 10%-ს, შემსყიდველს უფლება აქვს ცალმხრივად შეწყვიტოს ხელშეკრულება.

11.3 საჯარიმო სანქციის გადახდა არ ათავისუფლებს მიმწოდებელს ძირითადი ვალდებულებების შესრულებისაგან.

12. ხელშეკრულების შეწყვეტა მისი პირობების შეუსრულებლობის გამო

12.1 „შემსყიდველს“ შეუძლია მთლიანად ან ნაწილობრივ შეწყვიტოს ხელშეკრულება, „მიმწოდებლისათვის“ ვალდებულებების შეუსრულებლობის წერილობითი შეტყობინების შემდეგ:

- თუ „მიმწოდებელს“ ხელშეკრულებით გათვალისწინებულ ან შემსყიდველის მიერ გაგრძელებულ ვადებში არ შეუძლია მიაწოდოს მთელი საქონელი ან მისი ნაწილი;
- თუ „მიმწოდებელს“ არ შეუძლია შეასრულოს ხელშეკრულებით გათვალისწინებული, რომელიმე ვალდებულება.

12.2 ხელშეკრულების ცალკეული პირობების მოქმედების შეწყვეტა არ ათავისუფლებს მიმწოდებელს დანარჩენი ვალდებულებების შესრულებისაგან.

12.3 „შემსყიდველს“ შეუძლია მიიღოს გადაწყვეტილება ხელშეკრულების შეწყეტის შესახებ აგრეთვე:

- თუ „შემსყიდველისათვის“ ცნობილი გახდა, რომ მისგან დამოუკიდებელი მიზეზების გამო იგი ვერ უზრუნველყოფს ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულებების შესრულებას;
- „მიმწოდებლის“ გაკოტრების შემთხვევაში;
- თუ მისთვის ცნობილი გახდება, რომ „მომწოდებლის“ საკვალიფიკაციო მონაცემების დამადასტურებელი დოკუმენტები ყალბი აღმოჩნდება;
- საქართველოს კანონმდებლობით გათვალისწინებულ სხვა შემთხვევებში.

13. ფორს-მაჟორი

13.1 ხელშეკრულების დამდები რომელიმე მხარის მიერ ხელშეკრულების პირობების შეისროლობა არ გამოიჩვავს საჯარიმო სანქციების გამოყენებას და ხელშეკრულების

შესრულების გარანტიის დაუბრუნებლობას, თუ ხელშეკრულების შესრულების შეფერხება ან მისი ვალდებულებების შეუსრულებლობა არის ფორს-მაჟორული გარემოების შედეგი.

13.2 ამ მუხლის მიზნებისათვის „ფორს-მაჟორი“ ნიშნავს მხარეებისათვის გადაულახავ და მათი კონტროლისაგან დამოუკიდებელ გარემოებებს, რომლებიც არ არიან დაკავშირებული შემსყიდველისა და/ან მომწოდებლის შეცდომებსა და დაუდევრობასთან და რომლებსაც გააჩნია წინასწარ გაუთვალისწინებელი ხასიათი. ასეთი გარემოება

შეიძლება გამოწვეული იქნას ომით, სტიქიური მოვლენებით, ეპიდემიით, კარანტინით და საქონლის მიწოდებაზე ემბარგოს დაწესებით, საბიუჯეტო ასიგნებების მკვეთრი შემცირებით და სხვა.

13.3 ფორს-მაჟორული გარემოებების დადგომის შემთხვევაში ხელშეკრულების დამდებმა მხარემ, რომლისთვისაც შეუძლებელი ხდება ნაკისრი ვალდებულებების შესრულება, დაუყოვნებლივ უნდა გაუგზავნოს მეორე მხარეს წერილობითი შეტყობინება ასეთი გარემოებების და მათი გამომწვევი მიზეზების შესახებ. თუ შეტყობინების გამგზავნი მხარე არ მიიღებს მეორე მხარისაგან წერილობით პასუხს, იგი თავისი შეხედულებისამებრ, მიზანშეწონილობისა და შესაძლებლობისდა მიხედვით აგრძელებს ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულებების შესრულებას და ცდილობს გამონახოს ვალდებულებების შესრულების ისეთი ალტერნატიული ხერხები, რომლებიც დამოუკიდებელი იქნებიან ფორს-მაჟორული გარემოებების ზეგავლენისაგან.

14. სადაო საკითხების გადაწყვეტა

14.1 შემსყიდველმა და მიმწოდებელმა ყველა ღონე უნდა იხმაროს, რათა პირდაპირი არაოფიციალური მოლაპარაკებების პროცესში შეთანხმებით მოაგვარონ ყველა უთანხმოება და დავა, წარმოქმნილი მათ შორის ხელშეკრულების ან მასთან დაკავშირებული სხვა კომპონენტის ირგვლივ.

14.2 თუ ასეთი მოლაპარაკების დაწყებიდან 30 (ოცდაათი) დღის განმავლობაში შემსყიდველი და მიმწოდებელი ვერ შეძლებენ სადაო საკითხის შეთანხმებით მოგვარებას, ნებისმიერ მხრეს დავის გადაწყვეტის მიზნით შეუძლია დადგენილი წესის და მიხედვით მიმართოს საქართველოს სასამართლოს, თუ ხელშეკრულებაში სხვა რამ არ არის გათვალისწინებული.

15. გამოყენებული სამართალი

15.1 ხელშეკრულება დადებულია საქართველოს კანონმდებლობის შესაბამისად და ინტერპრეტირებული იქნება საქართველოს კანონმდებლობის მიხედვით.

16. ხელშეკრულების ენა

16.1 ხელშეკრულება დაწერილ უნდა იქნას ქართულ ენაზე. იმ შემთხვევაში, თუ ხელშეკრულების მეორე მხარე არის უცხო ქვეყნის წარმომადგენელი, მაშინ მეორე ეგზემპლიარი ითარგმნება მიმწოდებლისათვის მისაღებ ენაზე. ინტერპრეტაციისას ქართულ ენაზე დაწერილი ხელშეკრულება წარმოადგენს გადამწყვეტს. ხელშეკრულებასთან დაკავშირებული მთელი წერილობითი მოლაპარაკებები და სხვა დოკუმენტაცია, რომელიც გაიცვლება მხარეთა შორის, უნდა შეესაბამებოდეს აღნიშნულ პირობებს.

17. შეტყობინება

17.1 ნებისმიერი შეტყობინება, რომელსაც ერთი მხარე, ხელშეკრულების შესაბამისად, უგზავნის მეორე მხარეს, გაიგზავნება წერილის, დეპეშის, ტელექსის ან ფაქსის სახით, ორიგინალის შემდგომი წარმოდგენით, ხელშეკრულებაში მითითებული მეორე მხარის მისამართზე.

17.2 შეტყობინება შედის ძალაში ადრესატის მიერ მისი მიღების დღეს ან შეტყობინების ძალაში შესვლის დადგენილ დღეს, იმის მიხედვით, თუ ამ თარიღებიდან რომელი უფრო გვიან დგება.

18. გადასახადები და დაბეგვრა

18.1 უცხოელი მიმწოდებელი პასუხს აგებს მისაწოდებელი საქონლის წარმოებასა და მიწოდებასთან დაკავშირებული ყველა იმ გადასახადების, მოსაკრებლების და სხვა გადასახდელების გადახდაზე, რომლებიც გადასახდელია საქართველოს ფარგლებში და მის გარეთ.

18.2 ადგილობრივი მიმწოდებელი პასუხს აგებს საქართველოს კანონმდებლობით დადგენილი გადასახადების, მოსაკრებლების და სხვა გადასახდელების გადახდაზე, თუ ხელშეკრულებით სხვა რამ არ არის გათვალისწინებული.

19. გარანტია

19.1 მიმწოდებელი ვალდებული შეტყობინების მიღებისთანავე განახორციელოს უხარისხოდ შესრულებული მომსახურების ან მისის ნაწილის გამოსწორება შემსყიდველის მხრიდან რაიმე დამატებითი დანახარჯების გაწევის გარეშე.

19.2 მიმწოდებლის მიერ ამ ვალდებულების შეუსრულებლობის შემთხვევაში შემსყიდველს უფლება აქვს თვითონ მიიღოს ზომები წარმოქმნილი დეფექტების გამოსწორებისათვის და მოსთხოვოს მიმწოდებელს შესაბამისი ხარჯების ანაზღაურება ან გამოქვითოს ეს თანხა ხელშეკრულების მიხედვით მიმწოდებლისათვის გადასახდელი თანხიდან.

20. სხვა პირობები

20.1 არც ერთ მხარეს არა აქვს უფლება გადასცეს მესამე პირს თავისი უფლებები და მოვალეობები, მეორე მხარის წერილობითი თანხმობის გარეშე.

20.2 მესამე პირთან ურთიერთობაში მხარეები მოქმედებენ თავიანთი სახელით, ხარჯებითა და რისკით.

20.3 წინამდებარე ხელშეკრულება შედგენილია ქართულ ენაზე, ელექტრონულად და დადასტურებულია კვალიფიციური ელექტრონული ხელმოწერით ან/და ელექტრონული შტამპით.

20.4 გამარჯვებული პრეტენდენტის მიერ წარმოდგენილი სატენდერო წინადადება და დანართები თან ერთვის ხელშეკრულებას და წარმოადგენს მის განუყოფელ ნაწილს.

20.5 წინამდებარე ხელშეკრულების ნებისმიერი ცვლილება ან დამატება ძალაშია მხოლოდ მას შემდეგ, რაც ის წერილობითი ფორმითაა შედგენილი და ხელმოწერილია მხარეთა მიერ.

20.6 9. შემსყიდველის მხრიდან ხელშეკრულებაზე ხელმომწერი პირი „სახელმწიფო

20.8 ხელშეკრულებაზე ხელმოწერით ადასტურებს, რომ მისი მონაწილეობა ხელშეკრულებით გათვალისწინებულ შესყიდვის პროცედურაში არ იწვევს ინტერესთ კონფლიქტს.

21. ხელშეკრულების მოქმედების ვადა

21.1 ხელშეკრულების მოქმედების ვადაა ხელშეკრულების გაფორმებიდან 2023 წლის 31 იანვრის ჩათვლით.

22. მხარეთა რეკვიზიტები

შემსყიდველი

დუშეთის მუნიციპალიტეტის მერი:



/მ.ნარიმანიძე/

მიმწოდებელი:

შპს „აუტო ტექ“ დირექტორი:

/ბ.მექაბიშვილი /

დუშეთის მუნიციპალიტეტის მერიის სარგებლობაში არსებული ერთი ერთეული ავტომანქანა

№	ნაწილის/შომსახურების დასახელება	განზ.	TOYOTA LANDCRUISER PRADO (2008 წელი) ღიზელი, ავტომანქანი			
			ნაწილის ფასი		შომსახურების ფასი	
			სავარაუდო ღირებულება	იყსება მიმწოდებლის მიერ	სავარაუდო ღირებულება	იყსება მიმწოდებლის მიერ
1	თვლების განშლისა და შეყრის კუთხის გასწორება წინა	დალი	0.00	0.00	40.00	32.00
2	შუშის საწმინდის ყონისამძლე სისტემა	ლიტრი	15.00	12.00	0.00	0.00
3	წინა მარცხენა ფრთის კვეშა საფარის პარკილინის დამსრულება	დალი	0.00	0.00	20.00	16.00
4	სანისლე ფარის სილიკონით დამსრულება	დალი	0.00	0.00	20.00	16.00
5	ტრეკონი	100 გრამი	25.00	20.00	25.00	20.00
6	კონდიციონის კომპრესორის ზეთი	გრამი	1.00	0.80	0.00	0.00
7	საბარეულის გვერდითა აბიფის დაშლა აწყობა	დალი	0.00	0.00	50.00	40.01
8	წინა ბაბპრის მოხსნა შეკეთება დაყვრება	დალი	0.00	0.00	250.00	200.03
9	წინა ბაბპრის შეკეთება	დალი	0.00	0.00	280.00	224.03
10	ელ დაანამსატება	დალი	0.00	0.00	40.00	32.00
11	წულის რადალატორის აღდენა	დალი	0.00	0.00	250.00	200.03
12	რედუქტორის ელ ჩამრთვლის შეკეთება	დალი	0.00	0.00	180.00	144.02
13	ანტიკრიზა	ლიტრი	25.00	20.00	10.00	8.00
14	საბურავის მოხსნა-დაყვრება ბალანსირება	დალი	0.00	0.00	20.00	16.00
15	ძრავის ჰერინ სარეველი N1	დალი	990.00	792.10	75.00	60.01
16	ძრავის ჰერინ სარეველი N2	დალი	890.00	712.09	75.00	60.01
17	ძრავის ჰერინ სარეველის შეასადები	დალი	125.00	100.01	0.00	0.00
18	ამორტიზატორი წინა	დალი	550.00	440.06	45.00	36.00
19	ამორტიზატორი უკანა	დალი	400.00	320.04	37.00	29.60
20	წინა ამორტიზატორის საყრდენი ბალიძი	დალი	180.00	144.02	35.00	28.00
21	უკანა ამორტიზატორის საყრდენი ბალიძი	დალი	140.00	112.01	30.00	24.00
22	ამორტიზატორის ბუჭყრი	დალი	100.00	80.01	30.00	24.00
23	ამორტიზატორის ბალიძის საკისარი	დალი	25.00	20.00	5.00	4.00
24	წინა სტაბილიზატორის მილისა	დალი	60.00	48.01	27.00	21.60
25	ბრომოლა თთთ (მარავთ)	დალი	125.00	100.01	45.00	36.00
26	ბერკეტი (გიტარა)	დალი	450.00	360.05	40.00	32.00
27	გიტარის მილისა 1	დალი	145.00	116.01	45.00	36.00
28	გიტარის მილისა 2	დალი	155.00	124.02	45.00	36.00
29	ტრავრისის ვტოლკა	დალი	125.00	100.01	40.00	32.00
30	წინა სტაბილიზატორი (სუბო)	დალი	620.00	496.06	15.00	12.00
31	უკანა სტაბილიზატორი (სუბო)	დალი	350.00	280.04	15.00	12.00
32	წინა სტაბილიზატორის წრობილი	დალი	125.00	100.01	28.00	22.40
33	წინა სტაბილიზატორის კრონშტეინი 1	დალი	125.00	100.01	28.00	22.40
34	წინა სტაბილიზატორის კრონშტეინი 2	დალი	125.00	100.01	28.00	22.40
35	საჭის წივა	დალი	250.00	200.03	35.00	28.00
36	საჭის წივას მტკერდამები	დალი	90.00	72.01	30.00	24.00
37	საჭის წივას დაბოლოება	დალი	145.00	116.01	30.00	24.00
38	მორგვის საკისარი წინა	დალი	450.00	360.05	50.00	40.01
39	მორგვის საკისარი უკანა	დალი	400.00	320.04	50.00	40.01
40	წინა ზამბარის ჩაშვა	დალი	40.00	32.00	20.00	16.00
41	ბალკას მილისა	დალი	180.00	144.02	45.00	36.00
42	ზამბარა წინა	დალი	350.00	280.04	20.00	16.00
43	ფარე ყუბარა	დალი	600.00	480.06	50.00	40.01
44	შრდა ყუმბარა	დალი	800.00	640.08	50.00	40.01
45	სტერეონი წინა	დალი	125.00	100.01	30.00	24.00
46	სტერეონი უკანა	დალი	125.00	100.01	30.00	24.00
47	ამორტიზატორის რეზიზების კომპლექტი წინა	კომპლ	90.00	72.01	50.00	40.01
48	ამორტიზატორის რეზიზების კომპლექტი უკანა	კომპლ	90.00	72.01	50.00	40.01
49	წინა ამორტიზატორის ლიზონიკი	დალი	55.00	44.01	30.00	24.00
50	ამორტიზატორის რეზა ვტულკის გაჩარჩვა - ჩაკრესვა	დალი	0.00	0.00	15.00	12.00
51	ბურთულის მზურებამება	დალი	20.00	16.00	15.00	12.00
52	ტრავრისის რეზიზის მოჭრა	დალი	0.00	0.00	15.00	12.00
53	სტაბილიზატორის წინა ზუზინა	დალი	65.00	52.01	22.00	17.60
54	უკანა სტაბილიზატორის რეზინა	დალი	65.00	52.01	22.00	17.60
55	მორგვი წინა	დალი	490.00	392.05	50.00	40.01
56	მორგვი უკანა	დალი	450.00	360.05	50.00	40.01
57	სტერეონის პილინგი	დალი	35.00	28.00	15.00	12.00
58	ბუმბრანგი	დალი	600.00	480.06	55.00	44.01
59	ბუმბრანგის აღდენა	დალი	0.00	0.00	100.00	80.01
60	პარის ბალიძი	დალი	1200.00	960.12	80.00	64.01
61	პარის ბალიძის აღდენა	დალი	0.00	0.00	120.00	96.01
62	ბალიძის კომპრესორი	დალი	800.00	640.08	70.00	56.01
63	წირი (გავა)	დალი	800.00	640.08	50.00	40.01
64	სამუსრეულე სუნდა წინა	კომპლ	280.00	224.03	25.00	20.00
65	სამუსრეულე სუნდა უკანა	კომპლ	245.00	196.02	25.00	20.00
66	სუნდაბრ დარიკი (კომპლ.)	კომპლ	50.00	40.01	15.00	12.00
67	სამუსრეულე ლისკი წინა	დალი	600.00	480.06	45.00	36.00

68	სამუხრაჭე დისკი უკანა	დალი	550.00	440.06	40.00	32.00
69	შეზრუტის მიღია(წინა)	დალი	90.00	72.01	10.00	8.00
70	მუზრუტის მიღია(უკანა)	დალი	90.00	72.01	10.00	8.00
71	სამუხრაჭე დისკის მოხევა	დალი	0.00	0.00	60.00	48.01
72	სამუხრაჭე სისტემის დაპარება	დალი	0.00	0.00	60.00	48.01
73	წინა სუპორტი	დალი	850.00	680.09	60.00	48.01
74	უკანი სუპორტი	დალი	850.00	680.09	60.00	48.01
75	მთავარი სამუხრაჭე ავზის სარემონტო კომპლექტი	კომპლ	350.00	280.04	55.00	44.01
76	აბს-ის კომპიუტერული აღაპტაცია	დალი	0.00	0.00	200.00	160.02
77	აბს-ის დატირი	დალი	400.00	320.04	50.00	40.01
78	შეზრუტის ლიაგურება	დალი	90.00	72.01	30.00	24.00
79	სამუხრაჭე ჯული	დალი	800.00	640.08	40.00	32.00
80	ფაქუუმის მიღია	დალი	100.00	80.01	10.00	8.00
81	ჟელის შეზრუტის უზნდება კომპლ.	კომპლ	250.00	200.03	90.00	72.01
82	სულის შეზრუტის რეაქტორება	კომპლ	0.00	0.00	80.00	64.01
83	სუპორტის შეკეთება	დალი	0.00	0.00	100.00	80.01
84	ჟელის შეზრუტის ტრიცი კომპლ.	კომპლ	240.00	192.02	55.00	44.01
85	ფაქუუმისასის მუასალები	დალი	100.00	80.01	20.00	16.00
86	მძყუჩის ტეზინი	დალი	55.00	44.01	20.00	16.00
87	მაცურის საღები	დალი	20.00	16.00	20.00	16.00
88	მძყუჩის ბალე	დალი	90.00	72.01	20.00	16.00
89	კოლექტორის საფენი	დალი	150.00	120.02	40.00	32.00
90	საქმენის მიღია	დალი	140.00	112.01	10.00	8.00
91	ტრიცელოს გაწმენდა	დალი	0.00	0.00	250.00	200.03
92	თავისუფალი სკლის დაჩიკის გაწმენდა	დალი	0.00	0.00	50.00	40.01
93	თავისუფალი სკლის დაჩიკი	დალი	200.00	160.02	20.00	16.00
94	რეკიტრის მომახმარე კლაპანი (ეგერი)	დალი	400.00	320.04	30.00	24.00
95	რეკიტრის კლაპანის ეგერი გაწმენდა	დალი	0.00	0.00	10.00	8.00
96	საწავის სისტემის აღდგენა რეელიორება	დალი	0.00	0.00	250.00	200.03
97	მფრივევანა (ფარსუნა)	დალი	990.00	792.10	60.00	48.01
98	მფრივევანს სალინგი	დალი	90.00	72.01	55.00	44.01
99	ფარსუნის შემოწმება	დალი	0.00	0.00	50.00	40.01
100	ფარსუნის მიღია	დალი	65.00	52.01	10.00	8.00
101	მაღალი წინვის ტუმბო	დალი	1900.00	1520.19	90.00	72.01
102	წილის სენსორი	დალი	450.00	360.05	80.00	64.01
103	მძყუჩის უკანა	დალი	150.00	120.02	20.00	16.00
104	მძყუჩის შესაღები	დალი	80.00	64.01	20.00	16.00
105	მძყუჩის შეაღება	დალი	0.00	0.00	70.00	56.01
106	მაცურის წინა ნაწილი	დალი	150.00	120.02	20.00	16.00
107	მაცურის გოფრი	დალი	245.00	196.02	80.00	64.01
108	გაზის გვარილი (ტრიცი)	დალი	100.00	80.01	25.00	20.00
109	გაზის გვარილის აღდევება	დალი	0.00	0.00	50.00	40.01
110	მაღალი წინვის ტუმბოს შეკეთება	დალი	0.00	0.00	450.00	360.05
111	წყლის ტუმბო (პომპა)	დალი	650.00	520.07	280.00	224.03
112	წყლის ტუმბოს საფენი	დალი	15.00	12.00	10.00	8.00
113	წყლის რადიატორი	დალი	800.00	640.08	145.00	116.01
114	წყლის რადიატორის სარწყელი	დალი	50.00	40.01	10.00	8.00
115	წყლის რადიატორის აღდევება	დალი	0.00	0.00	220.00	176.02
116	წყლის გამაფართოვებელი ავზი	დალი	200.00	160.02	20.00	16.00
117	წყლის ავზის უზუ	დალი	20.00	16.00	5.00	4.00
118	წყლის მიღია	დალი	75.00	60.01	10.00	8.00
119	ტერმოსატი	დალი	200.00	160.02	40.00	32.00
120	ტერმინატორის ბუდე	დალი	180.00	144.02	40.00	32.00
121	წყლის სამართლებო კვერტილი	დალი	250.00	200.03	40.00	32.00
122	წყლის ტრანიცი (გამანაწლებელი)	დალი	160.00	128.02	20.00	16.00
123	წყლის ტუმპერატურის გადამწოდი (დაჩიკი)	დალი	150.00	120.02	20.00	16.00
124	გაღრი მურაბა (პომპა)	კომპლ	900.00	720.09	40.00	32.00
125	საჭის პილორგამატლერებელის მაღალი წინვის მიღია	დალი	550.00	440.06	70.00	56.01
126	საჭის გამამდელერებლის ტუმბოს შეკეთება	დალი	0.00	0.00	550.00	440.06
127	საჭის გამამდელერებლის ტუმბოს ღვეველი	დალი	175.00	140.02	20.00	16.00
128	საჭის პილორგამატლერებელის დამჭირი კრონშტეკი	დალი	135.00	108.01	20.00	16.00
129	საჭის მერაბირიზმის შეკეთება	დალი	0.00	0.00	550.00	440.06
130	პილრალიკის ღვეველი	დალი	175.00	140.02	20.00	16.00
131	პილრალიკის ავზი	დალი	200.00	160.02	15.00	12.00
132	პილრალიკის ავზის ჩობალი	დალი	50.00	40.01	15.00	12.00
133	პილრალიკის მიღია	დალი	160.00	128.02	25.00	20.00
134	საჭის ტერმი 1	დალი	480.00	384.05	40.00	32.00
135	საჭის ტერმი 2	დალი	300.00	240.03	40.00	32.00
136	საჭის კორექტის სენსორი	დალი	150.00	120.02	30.00	24.00
137	საჭის მერაბირიზმის სალინგები (კომპლ.)	კომპლ	120.00	96.01	40.00	32.00
138	მერაბირიზმი	დალი	300.00	240.03	20.00	16.00
139	გამანაწლებელი ღილავის (რასპროდალის) დაჩიკი	დალი	230.00	184.02	100.00	80.01
140	შეცალილი ღილავის (კალენდალის) დაჩიკი	დალი	200.00	160.02	150.00	120.02
141	ანოების სანოელი	დალი	60.00	48.01	25.00	20.00
142	ჩიბუზი	დალი	120.00	96.01	9.00	7.20
143	ბაინა	დალი	320.00	256.03	25.00	20.00

144	ამძრავის ლუზა	დალი	200.00	160.02	10.00	8.00
145	ამძრავის ზვია	დალი	200.00	160.02	10.00	8.00
146	ამძრავის შეკეთება	დალი	0.00	0.00	350.00	280.04
147	ამძრავის გაკორის აღდგენა	დალი	0.00	0.00	45.00	36.00
148	ამძრავის ბრნდექსი	დალი	300.00	240.03	55.00	44.01
149	ამძრავის თოლავა (ჭრაპა)	ცალი	120.00	96.01	20.00	16.00
150	ამძრავის ჩოთვები	ცალი	160.00	128.02	30.00	24.00
151	ამძრავის ეჭულები	ცალი	145.00	116.01	30.00	24.00
152	გენერატორის ფარების დამჭირი კომპლექტში	კომპლ	380.00	304.04	60.00	48.01
153	გენერატორის ფარების დამჭირის ამორტიზატორი	ცალი	250.00	200.03	50.00	40.01
154	გენერატორის ფარების დამჭირი გორგოლაჭი	ცალი	220.00	176.02	40.00	32.00
155	გენერატორის ფარების ამული გორგოლაჭი	ცალი	170.00	136.02	40.00	32.00
156	გენერატორის ფარები	ცალი	170.00	136.02	30.00	24.00
157	გენერატორის წამინდა (კოშპ.ლ.)	კომპლ	150.00	120.02	55.00	44.01
158	გენერატორის საკისარი	ცალი	120.00	96.01	35.00	28.00
159	გენერატორის ლუზა	ცალი	350.00	280.04	10.00	8.00
160	გენერატორის ხვალი	ცალი	300.00	240.03	10.00	8.00
161	გენერატორის ჟკივი	ცალი	90.00	72.01	20.00	16.00
162	წყლის დაჩიკი	ცალი	80.00	64.01	20.00	16.00
163	ფარების გადამზევლი	ცალი	350.00	280.04	30.00	24.00
164	ფარების ჩამინდევლი	ცალი	350.00	280.04	30.00	24.00
165	ფარების ჩამინდევლის ელექტრობის აღდგენა	ცალი	0.00	0.00	150.00	120.02
166	უკანა მაშუქის "გაბარიტის" ელექტრო შეკეთება	ცალი	0.00	0.00	100.00	80.01
167	წრნ. მაშუქის ნათურა (აღლოვნები)	ცალი	40.00	32.00	35.00	28.00
168	"გაბარიტის" წათურა	ცალი	9.00	7.20	35.00	28.00
169	ნისლის მაშუქის ნათურა	ცალი	50.00	40.01	25.00	20.00
170	ნისლის მაშუქი ლარი	ცალი	220.00	176.02	20.00	16.00
171	უკანა მაშუქის წათურა	ცალი	10.00	8.00	35.00	28.00
172	მოწვევის მაჩვენებლის ნათურა	ცალი	10.00	8.00	25.00	20.00
173	სანომრეს წათურა	ცალი	8.00	6.40	25.00	20.00
174	მდალი ძაბუსის საღერი (კომპლექტი)	კომპ.	400.00	320.04	55.00	44.01
175	რაიონურის წყლის ტეპრატურის გადამზელი	ცალი	120.00	96.01	30.00	24.00
176	ძრავის ამთველის გადამზელი	ცალი	100.00	80.01	30.00	24.00
177	კატალიზორის გალმზელი	ცალი	650.00	520.07	60.00	48.01
178	სელექტროი	ცალი	250.00	200.03	50.00	40.01
179	უკან სლის მაჩვენებლის გადამზელი	ცალი	150.00	120.02	30.00	24.00
180	ელექტრალური საკეტის ბლოკი	ცალი	500.00	400.05	100.00	80.01
181	საწვავის გამოტბილის რელე	ცალი	100.00	80.01	35.00	28.00
182	კომფორტბლოკი	ცალი	450.00	360.05	50.00	40.01
183	კომფორტბლოკის აღდგენა	ცალი	0.00	0.00	200.00	160.02
184	საწვავის გამოტბილი სისირალი	ცალი	55.00	44.01	30.00	24.00
185	ზეთის გადამზელი	ცალი	400.00	320.04	50.00	40.01
186	ზეთის წრევის სანისორი	ცალი	137.00	109.61	40.00	32.00
187	ანთების (საჭირ.) გასაღები	ცალი	500.00	400.05	40.00	32.00
188	გასაღების (ზამოკის) კონტრატები	კომპლ	100.00	80.01	20.00	16.00
189	ანთების სისტემის საკუთხის შეცვლა	ცალი	0.00	0.00	150.00	120.02
190	ანთების სისტემის საკუთხის შეცვლა	ცალი	0.00	0.00	70.00	56.01
191	ქსნინის ბლოკი	ცალი	450.00	360.05	30.00	24.00
192	ქსნინის წათურა	ცალი	200.00	160.02	25.00	20.00
193	საწვავის ტუბო აზში	ცალი	760.00	608.08	120.00	96.01
194	იმიდონასისრის აღდგენა-ინიციალიზაცია	ცალი	0.00	0.00	250.00	200.03
195	გარე ტეპრატურის გადამზელი	ცალი	255.00	204.03	10.00	8.00
196	საგანგის ლეიქტროობის აღდგენა	ცალი	0.00	0.00	50.00	40.01
197	დაშუბრის რელე	ცალი	250.00	200.03	10.00	8.00
198	დაშუცვლების ბლოკის განჩენიდა	ცალი	0.00	0.00	30.00	24.00
199	დაშუცვლების ბლოკი	ცალი	245.00	196.02	50.00	40.01
200	შთავარი ძაბუსის ელექტრობის აღდგენა	ცალი	0.00	0.00	100.00	80.01
201	განესტრონი (შეოსნალი)	ცალი	650.00	520.07	150.00	120.02
202	მოწვევის მაჩვენებლის გადამზელის ულ. აღდგენა	ცალი	0.00	0.00	50.00	40.01
203	მინის მწერების ძაბუსი	ცალი	600.00	480.06	100.00	80.01
204	მინის მწერების ძრავის აღდგენა	ცალი	0.00	0.00	250.00	200.03
205	სპოდომეტრის დაჩიკი	ცალი	350.00	280.04	25.00	20.00
206	ძრავის მართვის ბლოკის აღდგენა (კომფორტ ბლოკი)	ცალი	0.00	0.00	650.00	520.07
207	მაჩვენებლების დაფუსი წათურა	ცალი	12.00	9.60	25.00	20.00
208	ელ. გაფანილობის შეცვლება მარტივი	ცალი	0.00	0.00	50.00	40.01
209	ელ. გაფანილობის შეცვლება საშუალო	ცალი	0.00	0.00	120.00	96.01
210	ელ. გაფანილობის შეცვლება როგორი	ცალი	0.00	0.00	250.00	200.03
211	ელ. გენერატორის შეცვლება რთული	ცალი	0.00	0.00	300.00	240.03
212	ელ. გენერატორის შეცვლება საშუალო	ცალი	0.00	0.00	150.00	120.02
213	ელ. გენერატორის შეცვლება მცირე	ცალი	0.00	0.00	120.00	96.01
214	გენერატორის ხვის აღდგენა	ცალი	0.00	0.00	100.00	80.01
215	საწვავის აზშის დაჩიკი	ცალი	250.00	200.03	25.00	20.00
216	პულტი	ცალი	450.00	360.05	20.00	16.00
217	საკეტი (სიგნალი) წყვილი	წყვილი	100.00	80.01	25.00	20.00
218	საწვავის აზშის გადამზელი	ცალი	350.00	280.04	30.00	24.00
219	საკვირის შეცვლება	ცალი	0.00	0.00	40.00	32.00

220	საყვირის მტეკვრი	დალი	5.00	4.00	5.00	4.00
221	სულის პრისტანის გუბენი	გუბენი	100.00	80.01	10.00	32.00
222	წყლის ამოსასხმელი დაჩაკა	დალი	150.00	120.02	30.00	24.00
223	მიწუსის კლემა	დალი	20.00	16.00	5.00	4.00
224	ჰლოუსის კლემა	დალი	20.00	16.00	5.00	4.00
225	კომპიუტერული ადაპტაცია	დალი	0.00	0.00	350.00	280.04
226	გამოთიბლის ძრივის აღდგენა	დალი	0.00	0.00	300.00	240.03
227	კომუტატორის შეკეთება-აღდგენა	დალი	0.00	0.00	350.00	280.04
228	კლიმატ-კონტროლის ბლოკის აღდგენა	დალი	0.00	0.00	450.00	360.05
229	ფარინგის გასწორება	ფალი	0.00	0.00	30.00	24.00
230	მაჩვენებლების დაფა	დალი	400.00	320.04	40.00	32.00
231	უკანა მაშველის პლატა	დალი	50.00	40.01	10.00	8.00
232	კონტილისტორის ჩელე	დალი	50.00	40.01	10.00	8.00
233	ძრავის სამიმულებელ გასწორება	დალი	0.00	0.00	200.00	160.02
234	ძრავის წინა ზეფი 1	დალი	180.00	144.02	30.00	24.00
235	ძრავის წინა ზეფი 2	დალი	150.00	120.02	30.00	24.00
236	ძრავის წინა ზეფი 3	დალი	125.00	100.01	30.00	24.00
237	ძრავის ამოლება/ჩაღმა	დალი	0.00	0.00	500.00	400.05
238	ძრავის გალოვანს შემოწმება დანადგარზე	დალი	0.00	0.00	90.00	72.01
239	ძრავის ბლოკის შემოწმება	დალი	0.00	0.00	90.00	72.01
240	ძრავის გალოვანს გაჩარჩო	დალი	0.00	0.00	280.00	224.03
241	ძრავის კბილან ღვევის დამჭირი როლოკები (კომპლ.)	კომპლ	900.00	720.09	280.00	224.03
242	ძრავის ჯავში	დალი	350.00	280.04	150.00	120.02
243	ჯავშის დამშვიდებული	დალი	100.00	80.01	50.00	40.01
244	ჯავშის მიმძროვლი 1	დალი	100.00	80.01	50.00	40.01
245	ჯავშის მიმძროვლი 2	დალი	100.00	80.01	50.00	40.01
246	ბატუნისრი	დალი	100.00	80.01	50.00	40.01
247	ძრავის ჯავშის დამშირი მექანიზმი	დალი	280.00	224.03	120.00	96.01
248	ძრავის თავისუფას (გალოვანის) საფუნი	დალი	90.00	72.01	250.00	200.03
249	ძრავის თავისუფას (გალოვანის) საზურავის საფუნი	დალი	120.00	96.01	50.00	40.01
250	ძრავის ჩობალი წინა	დალი	70.00	56.01	90.00	72.01
251	ძრავის ჩობალი უკანა	დალი	90.00	72.01	250.00	200.03
252	ძრავის სარტვლის ჩობალი (კომპლექტი)	კომპლ	350.00	280.04	150.00	120.02
253	ძრავის სარტვლის შემოწმები (ერთი ცალი)	დალი	80.00	64.01	40.00	32.00
254	ძრავის სარტვლის გამშვევი (ერთი ცალი)	დალი	80.00	64.01	40.00	32.00
255	ძრავის სარტვლის მოხევა (კომპლექტი)	კომპლ	0.00	0.00	450.00	360.05
256	ზემოს ტუბო	დალი	590.00	472.06	250.00	200.03
257	ძრავის შეკეთება კაპიტალური	დალი	0.00	0.00	3500.00	2800.35
258	ძრავის ზედა სახურავი	დალი	200.00	160.02	50.00	40.01
259	ძრავის თავისუფას (გალოვანი)/(მორალი)	დალი	600.00	480.06	100.00	80.01
260	გალოვანის მიმღების ამოლება	დალი	0.00	0.00	45.00	36.00
261	ებილანა ღვევი	დალი	245.00	196.02	155.00	124.02
262	ებილანა ღვევის დამჭირი 1	დალი	325.00	260.03	60.00	48.01
263	ებილანა ღვევის დამჭირი 2	დალი	250.00	200.03	60.00	48.01
264	ფაქტის როლები (კომპლექტი) კომპლ.	კომპლ	555.00	444.06	150.00	120.02
265	ფაქტის როლები რეინი	დალი	100.00	80.01	40.00	32.00
266	გამანაწილებელი ღოლოვი (რასპრედალი)	დალი	800.00	640.08	250.00	200.03
267	რასპრედალის დაჩიკი	დალი	150.00	120.02	30.00	24.00
268	მილიონტუატელი	დალი	30.00	24.00	250.00	200.03
269	ძრავებისა საფური (კომტერი)	დალი	200.00	160.02	50.00	40.01
270	კარტერის რწმინს აღდგენა	დალი	0.00	0.00	20.00	16.00
271	კარტერის ბოლოის აღდგენა-გაჩარჩო	დალი	0.00	0.00	20.00	16.00
272	ძრავის კარტერის უსამართები	დალი	90.00	72.01	90.00	72.01
273	ძრავის კოლექტორი გამშვევი	დალი	300.00	240.03	100.00	80.01
274	ძრავის ზედა გლობირებული შლანგი	დალი	100.00	80.01	50.00	40.01
275	ძრავის ზეოთის რადიატორი	დალი	350.00	280.04	150.00	120.02
276	ძრავის ზეოთის რადიატორის მილი	დალი	100.00	80.01	50.00	40.01
277	ძრავის საყრდენი ზედა გამშვევი	დალი	350.00	280.04	55.00	44.01
278	ძრავის საყრდენი ქვედა ბალიძი	დალი	350.00	280.04	55.00	44.01
279	ძრავის საყრდენი წინა ბალიძი	დალი	350.00	280.04	55.00	44.01
280	ძრავის სპეციალის მილი	დალი	450.00	360.05	30.00	24.00
281	დამშირი როლიკი პლასტმასის	დალი	100.00	80.01	50.00	40.01
282	ებილი ღოროლატე	დალი	245.00	196.02	50.00	40.01
283	გადაცემისა კოლოფის ფილტრი	დალი	220.00	176.02	90.00	72.01
284	გადაცემისა კოლოფის მოსანა დამშენება	დალი	0.00	0.00	400.00	320.04
285	გადაცემისა კოლოფის დამშენება (სრული)	დალი	0.00	0.00	800.00	640.08
286	გადაცემისა კოლოფის აღდგენა	დალი	0.00	0.00	2900.00	2320.29
287	გადაცემისა კოლოფის საფური	დალი	90.00	72.01	60.00	48.01
288	გადაცემისა კოლოფის ჩობალი	დალი	75.00	60.01	20.00	16.00
289	გადაცემისა კოლოფის სინერგიისატორი	დალი	350.00	280.04	50.00	40.01
290	გადაცემისა კოლოფის საყრდენი ბალიძი	დალი	370.00	296.04	55.00	44.01
291	გადამშულისის გური	დალი	990.00	792.10	350.00	280.04
292	გადამშულისის დისკი	დალი	900.00	720.09		
293	გადაცემისა კოლოფის ჩობალი	დალი	100.00	80.01	50.00	40.01
294	გადაცემისა კოლოფის გათისას ღრძი	დალი	200.00	160.02	50.00	40.01
295	გადაცემისა კოლოფის კულისას ტრენის აღდგენა	დალი	0.00	0.00	50.00	40.01

296	წევმყვანი ბილის შუასაღები	დალი	60.00	48.01	90.00	72.01
297	რედუქტორის ჩობალი	დალი	145.00	116.01	145.00	116.01
298	კარდანი უკანა(მეორადი)	დალი	800.00	640.08	40.00	32.00
299	კარდანი წინა(მეორადი)	დალი	800.00	640.08	40.00	32.00
300	ჯარი (ცილინდრი)	დალი	270.00	216.03	125.00	100.01
301	კარდანის ბოლოები	დალი	16.00	12.80	23.00	18.40
302	ნახვაროვები (აოლუოსი)(მეორადი)	დალი	600.00	480.06	70.00	56.01
303	პოლუოსის სკოსარი	დალი	555.00	444.06	90.00	72.01
304	პოლუოსის ჩობალი	დალი	90.00	72.01	90.00	72.01
305	უფასტური შუაჭრა	დალი	150.00	120.02	30.00	24.00
306	ზეთის მეტონიტება ზიდი	დალი	0.00	0.00	20.00	16.00
307	მიზვავის მჩევრებლივ გვარითი (ტიტიტი)	დალი	60.00	48.01	15.00	12.00
308	სალონის ჰერიტი	დალი	75.00	60.01	10.00	8.00
309	საბარეულის რეზინი	დალი	120.00	96.01	20.00	16.00
310	საბარეულის ამორტიზატორი	დალი	210.00	168.02	20.00	16.00
311	კარის საკეტი	დალი	250.00	200.03	40.00	32.00
312	კარის გამტები გვარი	დალი	100.00	80.01	25.00	20.00
313	კარის საზელური (გარეთა)	დალი	150.00	120.02	30.00	24.00
314	კარის სახელური (შიგნითა)	დალი	150.00	120.02	30.00	24.00
315	უკანა კარის ჩატყეტი	დალი	100.00	80.01	30.00	24.00
316	კარის აჭრანიტული	დალი	50.00	40.01	20.00	16.00
317	კარის პლასტიკულის გაჩარჩვა	დალი	0.00	0.00	20.00	16.00
318	კარის საკუტის აღდევა	დალი	0.00	0.00	40.00	32.00
319	მინის მინიტების ავზი	დალი	144.00	115.21	10.00	8.00
320	ძრავის ზეთის ზეფი	დალი	30.00	24.00	0.00	0.00
321	ძრავის ზეთის ზუპი	დალი	30.00	24.00	0.00	0.00
322	პილრავლიკის ავზის ხუფი	დალი	30.00	24.00	0.00	0.00
323	რადიატორის ხუფი	დალი	30.00	24.00	0.00	0.00
324	გამაბობლის რადიატორი	დალი	600.00	480.06	50.00	40.01
325	გამატბობლის მილი	დალი	90.00	72.01	25.00	20.00
326	გამატბობლის ძრავი	დალი	990.00	792.10	200.00	160.02
327	კონდენტორის რადიატორი	დალი	700.00	560.07	50.00	40.01
328	კონდენტორის რადიატორის აღდევა	დალი	0.00	0.00	300.00	240.03
329	კონდენტორის კომპრესორის შეკვეთი	დალი	550.00	440.06	20.00	16.00
330	კონდენტორის მილი	დალი	100.00	80.01	30.00	24.00
331	კონდენტორის მილის დალუება	დალი	0.00	0.00	50.00	40.01
332	კონდიციონერის მილის სალიკი	დალი	20.00	16.00	20.00	16.00
333	კონდიციონერის კომპრესორის კლანის აღდევა	დალი	0.00	0.00	100.00	80.01
334	კონდიციონერის სასტრიმის გაზეზნდა	დალი	0.00	0.00	50.00	40.01
335	კომპრესორის რელე	დალი	100.00	80.01	20.00	16.00
336	კონდიციონერის ესსის აღდევა	დალი	0.00	0.00	50.00	40.01
337	კონდიციონერის შეკეთება მარტივი	დალი	0.00	0.00	50.00	40.01
338	კონდიციონერის შეკეთება საშუალო	დალი	0.00	0.00	120.00	96.01
339	კონდიციონერის ტეკსტურა რთული	დალი	0.00	0.00	250.00	200.03
340	კონდიციონერის ფილტრი (სალონი)	დალი	70.00	56.01	10.00	8.00
341	კონდიციონერის ამორტიზორი ელ. პარალი	დალი	200.00	160.02	50.00	40.01
342	კონდიციონერის ლუკები	დალი	100.00	80.01	20.00	16.00
343	კონდიციონერის პოპელერი	დალი	200.00	160.02	50.00	40.01
344	შინის ამუვი მუსინზმი	დალი	320.00	256.03	50.00	40.01
345	შინის ამუვის ტილა	დალი	220.00	176.02	20.00	16.00
346	დასკა გარება-ბოლტი	დალი	18.00	14.40	35.00	28.00
347	ჰაერის ფილტრი	დალი	65.00	52.01	10.00	8.00
348	საზაფირო ფილტრი	დალი	90.00	72.01	45.00	36.00
349	საზაფირო ავზის მისხსა/დაყვეტა (გამორეცხვა)	დალი	0.00	0.00	200.00	160.02
350	გამატბობლის ამორტიზორის ბლოკი	დალი	400.00	320.04	50.00	40.01
351	პლასტმასის აღდევა 1სტ	1 სტ	0.00	0.00	10.00	8.00
352	წინა მინის მწმენდის მექანიზმი	დალი	300.00	240.03	50.00	40.01
353	უკანა მინის მწმენდის მექანიზმი	დალი	250.00	200.03	50.00	40.01
354	წინის სამწმედი ჩილიკი (კომპლ.)	კომპლ.	125.00	100.01	10.00	8.00
355	უკანა მინის სამწმენდი ჩილიკი (კომპლ.)	კომპლ.	65.00	52.01	10.00	8.00
356	შინის საწმენდი რეზინები (კომპლექტი)	კომპლ.	45.00	36.00	5.00	4.00
357	მიდა ყუმაბარის მტევრდამჟავი	დალი	90.00	72.01	36.00	28.80
358	გარე ყუმაბარის მტევრდამჟავი	დალი	90.00	72.01	36.00	28.80
359	მოლტის გასარჩვა	დალი	0.00	0.00	30.00	24.00
360	უკანა ზედავის კამირა	დალი	350.00	280.04	50.00	40.01
361	სამუტრეულ უზნდი წინა (დაპარერების სისტემით)	კომპლექტი	850.00	680.09	35.00	28.00
362	სამუტრეულ უზნდი წინა (დაპარერების სისტემით)	დალი	1100.00	880.11	60.00	48.01
363	გადაფართი კოლოფლის კარტის საჭური	დალი	90.00	72.01	50.00	40.01
364	გამანირილებრივ კოლოფლის ზეფირის შეკეთება	დალი	-	0.00	30.00	24.00
365	წინა დიფერენციალის ზეტის შეკეთება	დალი	-	0.00	30.00	24.00
366	უკანა სუპორტის სარემორტო კომპლექტი	კომპლექტი	140.00	112.01	60.00	48.01
367	უკანა დიფერენციალის ზეტის შეცვლა	დალი	-	0.00	30.00	24.00
368	წინზედავის კამერა	დალი	350.00	280.04	50.00	40.01
369	სასკ დერმის შ/დ აღდევა	დალი	-	0.00	450.00	360.045
370	წინა სუპორტის სარემორტო კომპლექტი	დალი	190.00	152.02	90.00	72.009
371	ყუმაბარის ღრმი	დალი	300.00	240.03	50.00	40.01

372	სამუხრუჭუ ხუნდი უკანა (დაპარვების სისტემით)	კომლექტი	790.00	632.08	30.00	24.00
373	სამუხრუჭუ ლისკი უკანა (დაპარვების სისტემით)	ცალი	1050.00	840.11	60.00	48.01
374	ხიდის ჩამოთავა ღიალაკი	ცალი	300.00	240.03	20.00	16.00
375	ხუნდის ფაშუავი ლისტი	კომპ	220.00	176.02	20.00	16.00
			76785.00	61435.68	34286.00	27432.23
სულ ჯამი:						111071.00
						88867.91

შეს = მიზანი
სამუხრუჭუ
01921315556
09:30