Qapalı Səhmdar Cəmiyyətinin

“ 01 ” Dekabr 2016-cı il tarixli

“216”nömrəli əmri ilə təsdiq edilmişdir.



**“Azərbaycan Xəzər Dəniz Gəmiçiliyi” Qapalı Səhmdar Cəmiyyəti**

**Yanğınsöndürmə avadanlıqlarının** **satın alınması məqsədilə açıq müsabiqə elan edir:**

**Müsabiqə №AM149/2023**

|  |  |
| --- | --- |
|  | **Müsabiqədə iştirak etmək üçün təqdim edilməli sənədlər:**   * Müsabiqədə iştirak haqqında müraciət (nümunə əlavə olunur); * İştirak haqqının ödənilməsi barədə bank sənədi; * Müsabiqə təklifi; * Malgöndərənin son bir ildəki (əgər daha az müddət fəaliyyət göstərirsə, bütün fəaliyyət dövründəki) maliyyə vəziyyəti barədə bank sənədi; * Azərbaycan Respublikasında vergilərə və digər icbari ödənişlərə dair yerinə yetirilməsi vaxtı keçmiş öhdəliklərin*,* habelə son bir il ərzində (fəaliyyətini dayandırdığı müddət nəzərə alınmadan) vergi ödəyicisinin Azərbaycan Respublikasının Vergi Məcəlləsi ilə müəyyən edilmiş vəzifələrinin yerinə yetirilməməsi hallarının mövcud olmaması barədə müvafiq vergi orqanlarından arayış.   İlkin mərhələdə müsabiqədə iştirak haqqında müraciət (*imzalanmış və möhürlənmiş*) və iştirak haqqının ödənilməsi barədə bank sənədi *(müsabiqə təklifi istisna olmaqla)* ən geci  **09.01.2024-cü il,** Bakı vaxtı ilə saat **17:00-**a qədər Azərbaycan, rus və ya ingilis dillərində “Azərbaycan Xəzər Dəniz Gəmiçiliyi” Qapalı Səhmdar Cəmiyyətinin ( “ASCO” və ya “Satınalan təşkilat”) yerləşdiyi ünvana və ya Əlaqələndirici Şəxsin elektron poçtuna göndərilməlidir, digər sənədlər isə müsabiqə təklifi zərfinin içərisində təqdim edilməlidir.    Satın alınması nəzərdə tutulan mal, iş və xidmətlərin siyahısı (təsviri) əlavə olunur. |
|  | **İştirak haqqının məbləği və Əsas Şərtlər Toplusunun əldə edilməsi:**   * Müsabiqədə iştirak etmək istəyən iddiaçılar aşağıda qeyd olunmuş məbləğdə iştirak haqqını ASCO-nun bank hesabına ödəyib *(ödəniş tapşırığında müsabiqə keçirən təşkilatın adı, müsabiqənin predmeti dəqiq göstərilməlidir),* ödənişi təsdiq edən sənədi birinci bölmədə müəyyən olunmuş vaxtdan gec olmayaraq ASCO-ya təqdim etməlidir. Bu tələbləri yerinə yetirən iddiaçılar satınalma predmeti üzrə Əsas Şərtlər Toplusunu elektron və ya çap formasında əlaqələndirici şəxsdən elanın IV bölməsində göstərilən tarixədək həftənin istənilən iş günü saat 08:00-dan 17:00-a kimi ala bilərlər.   İştirak haqqının məbləği (ƏDV-siz): **LOT-1 50 AZN**  **LOT-2 50 AZN**  **LOT-3 50 AZN**  **LOT-4 50 AZN**  Iştirak haqqı manat və ya ekvivalent məbləğdə ABŞ dolları və AVRO ilə ödənilə bilər.   * ***Hesab nömrəsi:***  |  |  |  | | --- | --- | --- | | AZN | USD | EURO | | Adı: Azərbaycan Beynəlxalq Bankı  ABB- Müştəri Xidməti Departamenti  Kod: 805250  VÖEN: 9900001881  Müxbir hesab: AZ03NABZ01350100000000002944  SWIFT: IBAZAZ2X  Alan müştəri: AZARB.XAZAR DANIZ GAMICILIYI QSC  VÖEN: 1701579951  Hesab № (AZN): AZ36IBAZ38050019441115341120 | Intermediary Bank: Citibank N.Y,  New York  Acc.36083186, SWIFT: CITIUS33  Beneficiary Bank: The International Bank of Azerbaijan  IBA- Customer Service Departament  SWIFT: IBAZAZ2X  Nizami str., 67 Beneficiary: AZARB.XAZAR DANIZ GAMICILIYI QSC  TAX İD: 1701579951  Account №: AZ26IBAZ38150018401115341120 | Intermediary Bank: Commerzbank AG, Frankfurt am Main  SWIFT: COBADEFF  ACC # 400 88 660 3001  Beneficiary Bank: The International Bank of Azerbaijan,  IBA-Premier Customer Service SWIFT: IBAZAZ2X Nizami str., 67 Beneficiary: Azerbaijan Caspian Shipping CJSC  TAX ID: 1701579951  Account №: AZ06IBAZ38150019781115341120 |  * **İştirak haqqı ASCO tərəfindən müsabiqənin ləğv edilməsi halı istisna olmaqla, heç bir halda geri qaytarılmır.** |
|  | **Müsabiqə təklifinin təminatı :**   * Müsabiqə təklifi üçün təklifin qiymətinin azı 1 (bir) %-i həcmində bank təminatı (bank qarantiyası) tələb olunur. Bank qarantiyasının forması Əsas Şərtlər Toplusunda göstəriləcəkdir. * Bank qarantiyalarının əsli müsabiqə zərfində müsabiqə təklifi ilə birlikdə təqdim edilməlidir. Əks təqdirdə Satınalan Təşkilat belə təklifi rədd etmək hüququnu özündə saxlayır. * Qarantiyanı vermiş maliyyə təşkilatı Azərbaycan Respublikasında və/və ya beynəlxalq maliyyə əməliyyatlarında qəbul edilən olmalıdır. Satınalan təşkilat etibarlı hesab edilməyən bank qarantiyaları qəbul etməmək hüququnu özündə saxlayır. * Satınalma müsabiqəsində iştirak etmək istəyən şəxslər digər növ təminat (akkreditiv, qiymətli kağızlar, satınalan təşkilatın müsabiqəyə dəvət sənədlərində göstərilmiş xüsusi hesabına pul vəsaitinin köçürülməsi, depozitlər və digər maliyyə aktivləri) təqdim etmək istədikdə, təminat növünün mümkünlüyü barədə Əlaqələndirici Şəxs vasitəsilə əvvəlcədən ASCO-ya sorğu verməlidir və razılıq əldə etməlidir. * Müqavilənin yerinə yetirilməsi təminatı satınalma müqaviləsinin qiymətinin 5 (beş) %-i məbləğində tələb olunur. * Hazırki satınalma əməliyyatı üzrə Satınalan Təşkilat tərəfindən yalnız malların anbara təhvil verilməsindən sonra ödənişinin yerinə yetirilməsi nəzərdə tutulur, avans ödəniş nəzərdə tutulmamışdır.   **Müqavilənin icra müddəti:**  Malların mümkün olan qısa müddət ərzində tədarük edilməsi arzuolunandır, bu məsələ ilə bağlı (tədarük müddəti şərtinə görə) qiymətləndirmə balının verilməsi nəzərdə tutulmuşdur (Əsas Şərtlər Toplusunda göstəriləcəkdir). |
|  | **Müsabiqə təklifinin təqdim edilməsinin son tarixi və vaxtı:**   * Müsabiqədə iştirak haqqında müraciəti və iştirak haqqının ödənilməsi barədə bank sənədini birinci bölmədə qeyd olunan vaxta qədər təqdim etmiş iştirakçılar, öz müsabiqə təkliflərini bağlı zərfdə (1 əsli və 1 surəti olmaqla) **16.01.2024-cü il**, Bakı vaxtı ilə saat **17:00-a** qədər ASCO-ya təqdim etməlidirlər. * Göstərilən tarixdən və vaxtdan sonra təqdim olunan təklif zərfləri açılmadan geri qaytarılacaqdır. |
|  | **Satınalan təşkilatın ünvanı:**  Azərbaycan Respublikası, Bakı şəhəri, AZ1003 (indeks), Bakı şəhəri Mikayıl Useynov küçəsi 2 ASCO-nun Satınalmalar Komitəsi.  **Əlaqələndirici şəxs:**  Vüqar Cəlilov  ASCO-nun Satınalmalar Departamentinin aparıcı mütəxəssisi  Telefon nömrəsi: +99451 229 62 79  Elektron ünvan: [vuqar.calilov@asco.az](mailto:vuqar.calilov@asco.az), [tender@asco.az](mailto:tender@asco.az)  **Hüquqi məsələlər üzrə:**  Telefon nömrəsi: +994 12 4043700 (daxili: 1262)  Elektron ünvan: [tender@asco.az](mailto:tender@asco.az) |
|  | **Müsabiqə təklif zərflərinin açılışı tarixi, vaxtı və yeri:**  Zərflərin açılışı **17.01.2024-cü il** tarixdə, Bakı vaxtı ilə saat **14:30-da** elanın V bölməsində göstərilmiş ünvanda baş tutacaqdır.  Zərflərin açılışında iştirak etmək istəyən şəxslər iştirak səlahiyyətlərini təsdiq edən sənədi (iştirakçı hüquqi və ya fiziki şəxs tərəfindən verilmiş müvafiq etibarnamə) və şəxsiyyət vəsiqələrini müsabiqənin baş tutacağı tarixdən ən azı yarım saat qabaq Satınalan Təşkilata təqdim etməlidirlər. |
|  | **Müsabiqənin qalibi haqqında məlumat:**  Müsabiqə qalibi haqqında məlumat ASCO-nun rəsmi veb-səhifəsinin “Elanlar” bölməsində yerləşdiriləcəkdir. |

**(İddiaçı iştirakçının blankında)**

**AÇIQ MÜSABİQƏDƏ İŞTİRAK ETMƏK ÜÇÜN**

**MÜRACİƏT MƏKTUBU**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ şəhəri “\_\_”\_\_\_\_\_\_\_20\_-ci il

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_№

**ASCO-nun Satınalmalar Komitəsinin Sədri**

**cənab C.Mahmudluya,**

Hazırkı məktubla [*iddiaçı podratçının tam adı göstərilir*] (*nin,nun,nın*) ASCO tərəfindən **“\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_”**ın satın alınması ilə əlaqədar elan edilmiş [***iddiaçı tərəfindən müsabiqənin nömrəsi daxil edilməlidir***]nömrəli açıq müsabiqədə iştirak niyyətini təsdiq edirik.

Eyni zamanda [*iddiaçı podratçının tam adı göstərilir*] ilə münasibətdə hər hansı ləğv etmə və ya müflislik prosedurunun aparılmadığını, fəaliyyətinin dayandırılmadığını və sözügedən satınalma müsabiqəsində iştirakını qeyri-mümkün edəcək hər hansı bir halın mövcud olmadığını təsdiq edirik.

Əlavə olaraq, təminat veririk ki, [*iddiaçı podratçının tam adı göstərilir*] ASCO-ya aidiyyəti olan şəxs deyildir.

Tərəfimizdən təqdim edilən sənədlər və digər məsələlərlə bağlı yaranmış suallarınızı operativ cavablandırmaq üçün əlaqə:

* Əlaqələndirici şəxs:
* Əlaqələndirici şəxsin vəzifəsi:
* Telefon nömrəsi:
* E-mail:

**Qoşma:**

1. *İştirak haqqının ödənilməsi haqqında bank sənədinin əsli – \_\_ vərəq.*

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

*(səlahiyyətli şəxsin A.A.S) (səlahiyyətli şəxsin imzası)*

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

*(səlahiyyətli şəxsin vəzifəsi)*

**M.Y.**

**Malların SİYAHISI:**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **LOT-1** |  |  |  |  |
| **№** | **Malın adı** | **Ölçü vahidi** | **Miqdar** | **Tələbnamə** | **Gəminin adı** |
| 1 | Səyyar təkərli 50 lt köpük növlü odsöndürən.  .    BS EN 1866-1  ГОСТ Р 51017-2009  BS EN 1866-1 standartınauyğun olan odsöndürən | ədəd | 4 | 10062050 | DND |
| 2 | Səyyar təkərli 50 kq quru toz növlü odsöndürən. .    BS EN 1866-1  ГОСТ Р 51017-2009 BS EN 1866-1 və ya ГОСТ Р 51017-2009 standartına uyğun olan odsöndürən | ədəd | 2 | 10062050 | DND |
| 3 | Səyyar təkərli 50 kq quru toz növlü odsöndürən.BS EN 1866-1 və ya ГОСТ Р 51017-2009 standartına uyğun olan odsöndürən | ədəd | 2 | 10055988 | İXİ |
| 4 | Köpüklü Odsöndürən balon -50kq ГОСТ Р 51017-2009. | ədəd | 1 | 10061845 | XDND MPK-452 |
| 5 | Köpüklü Odsöndürən balon -50kq ГОСТ Р 51017-2009. | ədəd | 1 | 10054841 | XDND MPK-460 |
| 6 | Köpüklü Odsöndürən balon -50kq ГОСТ Р 51017-2009. | ədəd | 2 | 10054829 | XDND ÜE-639 |
| 7 | Köpüklü Odsöndürən balon -50kq ГОСТ Р 51017-2009. | ədəd | 1 | 10054142 | XDND Bunkerovşk7 |
| 8 | Karbon qazlı Odsöndürən balon -6kq | ədəd | 6 | 10065171 | XDND Həkəriçay |
| 9 | Karbon qazlı Odsöndürən balon -2kq OU-2 BS EN3 və ya ГОСТ Р 51057-2001 Р 51057-2001 | ədəd | 1 | 10057554 | XDND A.Məmmədov |
| 10 | Quru tozlu Odsöndürən balon -9 kq BS EN3 və ya ГОСТ Р 51057-2001 51057-2001 | ədəd | 24 | 10054829 | XDND ÜE-639 |
| 11 | Quru tozlu Odsöndürən balon -9 kq BS EN3 və ya ГОСТ Р 51057-2001 | ədəd | 10 | 10057554 | XDND Atlet-24 |
| 12 | Quru tozlu Odsöndürən balon -6kq BS EN3 və ya ГОСТ Р 51057-2001 | ədəd | 4 | 10054143 | XDND Taman |
| 13 | Quru tozlu Odsöndürən balon -6 kq BS EN3 və ya ГОСТ Р 51057-2001 | ədəd | 2 | 10054272 | XDND Turan |
| 14 | Quru tozlu Odsöndürən balon -6 kq BS EN3 və ya ГОСТ Р 51057-2001 | ədəd | 2 | 10054272 | XDND PS-158 |
| 15 | Quru tozlu Odsöndürən balon -6 kq BS EN3 və ya ГОСТ Р 51057-2001 | ədəd | 2 | 10054393 | XDND PSK-45 |
| 16 | Quru tozlu Odsöndürən balon balon -12kq BS EN3 və ya ГОСТ Р 51057-2001 | ədəd | 2 | 10062210 | XDND Om |
| 17 | Quru tozlu Odsöndürən balon - BS EN3 və ya ГОСТ Р 51057-2001 | ədəd | 1 | 10057244 | XDND Türkan |
| 18 | Quru tozlu Odsöndürən balon -kq12 BS EN3 və ya ГОСТ Р 51057-2001 | ədəd | 1 | 10057084 | XDND Andoqa |
| 19 | Quru tozlu Odsöndürən balon kq-9 BS EN3 və ya ГОСТ Р 51057-2001 | ədəd | 1 | 10056230 | XDND Atlet-24 |
| 20 | Quru tozlu Odsöndürən balon kq6 BS EN3 və ya ГОСТ Р 51057-2001 | ədəd | 2 | 10057288 | XDND Nefteqaz-64 |
| 21 | Quru tozlu Odsöndürən balon kq-6 BS EN3 və ya ГОСТ Р 51057-2001 | ədəd | 6 | 10058882 | XDND MPK-455 |
| 22 | Odsöndürən balon OU-6 BS EN3 və ya ГОСТ Р 51057-2001 | ədəd | 1 | 10057520 | DND P.Ə.Əliyev |
| 23 | Karbon qazlı Odsöndürən balon -6kq BS EN3 və ya ГОСТ Р 51057-2001 | ədəd | 6 | 10059513 | XDND S.Orucov |
| 24 | Quru tozlu Odsöndürən balon kq5 BS EN3 və ya ГОСТ Р 51057-2001 | ədəd | 2 | 10062545 | XDND Kunarcay |
| 25 | Od söndürücü balon OU-8 BS EN3 və ya ГОСТ Р 51057-2001 | ədəd | 30 | 10062050 | DND |
| 26 | Quru tozlu Od söndürücü balon OU-8 Р BS EN3 və ya ГОСТ Р 51057-2001 | ədəd | 6 | 10058882 | XDND MPK-455 |
| 27 | Od söndürücü balon OP-6 BS EN3 və ya ГОСТ Р 51057-2001 | ədəd | 5 | 10061587 | DND G.Aslanov |
| 28 | Od söndürücü balon OP-6 BS EN3 və ya ГОСТ Р 51057-2001 | ədəd | 200 | 10062050 | DND |
| 29 | Quru tozlu Odsöndürücü balon 6kq-6 BS EN3 və ya ГОСТ Р 51057-2001 | ədəd | 1 | 10059917 | XDND Narva |
| 30 | Quru tozlu Odsöndürücü balon -6kq6 BS EN3 və ya ГОСТ Р 51057-2001 | ədəd | 5 | 10060420 | XDND S.Orucov |
| 31 | Od söndürən balon OP-251057-2001 BS EN3 və ya ГОСТ Р 51057-2001 | ədəd | 10 | 10062050 | DND |
| 32 | Quru tozlu Odsöndürücü balon 6kq-6 BS EN3 və ya ГОСТ Р 51057-2001 | ədəd | 1 | 10057023 | XDND G.Əsgərova |
| 33 | Karbon qazlı Odsöndürən balon . 8 kq BS EN3 və ya ГОСТ Р 51057-2001 Р 51057-2001 | ədəd | 3 | 10058439 | XDND R.Haciyev |
| 34 | Quru tozlu Odsöndürən balon 10kq BS EN3 və ya ГОСТ Р 51057-2001 | ədəd | 2 | 10054829 | XDND ÜE-639 |
| 35 | Köpüklü Odsöndürən balon -9kq ГОСТ Р 51017-2009. | ədəd | 4 | 10056707 | XDND G.Əsgərova |
| 36 | 6 kq quru toz növlü BS EN3 və ya ГОСТ Р 51057-2001 standartına uyğun olan odsöndürən | ədəd | 2 | 10055988 | İXİ |
| 37 | 6 kq Quru kimyəvi toz növlü BS EN3 və ya ГОСТ Р 51057-2001 Р 51057-2001 standartına uyğun olan odsöndürən | ədəd | 15 | 10064686 | Zığ GTTZ |
| 38 | Karbonlu od söndürən -5kq Р BS EN3 və ya ГОСТ Р 51057-2001 | ədəd | 2 | 10060420 | XDND S.Orucov |
| 39 | Köpüklü Odsöndürən balon -50kq ГОСТ Р 51017-2009. | ədəd | 1 | 10078763 | MPK-452 |
| 40 | Karbon qazlı Odsöndürən balon -5kq ГОСТ Р 51057-2001 | ədəd | 22 | 10077602 | Atlet 2 |
| 41 | Odsöndürən balon OU-6kq BS EN3 və ya ГОСТ Р 51057-2001 | ədəd | 110 | 10074997 | Dənizçi MTK |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  | **LOT-2** |  |  |  |  |
| **№** | **Malın adı** | **Ölçü vahidi** | **Miqdar** | **Tələbnamə** | **Gəminin adı** |
| 1 | Yanğınsöndürənin tam döyüş geyimi: üz sipərisi və arxa qoruyucusu olan, tənəffüs apparatı (ASV-2) ilə işləmə imkanına malik olan dəbilqə;   işıqəksetdirici ilə təmin olunan gödəkcə və şalvar;    uzunboğaz, dəmir qoruyucu olan rezin ayaqqabı;    qoruyucu əlçək; kəmər karabinlə (D-şəkilində olan açılan halqa) ilə birlikdə;    rezin tutacağlı qısa dəmir balta;    yanğınsöndürənin fərdi qığılcım verməyən fənəri; yanmayan kəndir halqalarla.   BS EN 469, BS EN 1486, BS EN 15090, BS EN 659, BS EN 443, ГОСТ 16714-71, ГОСТ Р 53266—2009, ГОСТ Р 53270-2009 (ФПИ, ГОСТ Р 53266—2009 ТПВ standartına uyğun olan mallara (Ölçüsü 52-56, ayaqqabı ölçüsü-43+ ) | dəst | 4 | 10057379 | DND Huseyn Cavid |
| 2 | Yanğınsöndürənin tam döyüş geyimi: üz sipərisi və arxa qoruyucusu olan, tənəffüs apparatı (ASV-2) ilə işləmə imkanına malik olan dəbilqə;   işıqəksetdirici ilə təmin olunan gödəkcə və şalvar;    uzunboğaz, dəmir qoruyucu olan rezin ayaqqabı;    qoruyucu əlçək; kəmər karabinlə (D-şəkilində olan açılan halqa) ilə birlikdə;    rezin tutacağlı qısa dəmir balta;    yanğınsöndürənin fərdi qığılcım verməyən fənəri; yanmayan kəndir halqalarla.   BS EN 469, BS EN 1486, BS EN 15090, BS EN 659, BS EN 443, ГОСТ 16714-71, ГОСТ Р 53270-2009 (ФПИ) , ГОСТ Р 53266—2009 ТПВ standartına uyğun olan mallara (Ölçüsü 52-56, ayaqqabı ölçüsü-43+ ) | dəst | 2 | 10055032 | DND Koroğlu |
| 3 | Yanğınsöndürənin tam döyüş geyimi: üz sipərisi və arxa qoruyucusu olan, tənəffüs apparatı (ASV-2) ilə işləmə imkanına malik olan dəbilqə;   işıqəksetdirici ilə təmin olunan gödəkcə və şalvar;    uzunboğaz, dəmir qoruyucu olan rezin ayaqqabı;    qoruyucu əlçək; kəmər karabinlə (D-şəkilində olan açılan halqa) ilə birlikdə;    rezin tutacağlı qısa dəmir balta;    yanğınsöndürənin fərdi qığılcım verməyən fənəri; yanmayan kəndir halqalarla.   BS EN 469, BS EN 1486, BS EN 15090, BS EN 659, BS EN 443, ГОСТ 16714-71, ГОСТ Р 53270-2009 (ФПИ) , ГОСТ Р 53266—2009 ТПВ standartına uyğun olan mallara (Ölçüsü 52-56, ayaqqabı ölçüsü-43+ ) | dəst | 2 | 10054828 | DND F,Əmirov |
| 4 | Yanğınsöndürənin tam döyüş geyimi: üz sipərisi və arxa qoruyucusu olan, tənəffüs apparatı (ASV-2) ilə işləmə imkanına malik olan dəbilqə;   işıqəksetdirici ilə təmin olunan gödəkcə və şalvar;    uzunboğaz, dəmir qoruyucu olan rezin ayaqqabı;   qoruyucu əlçək; kəmər karabinlə (D-şəkilində olan açılan halqa) ilə birlikdə;    rezin tutacağlı qısa dəmir balta;    yanğınsöndürənin fərdi qığılcım verməyən fənəri; yanmayan kəndir halqalarla.   BS EN 469, BS EN 1486, BS EN 15090, BS EN 659, BS EN 443, ГОСТ 16714-71, ГОСТ Р 53270-2009 (ФПИ), ГОСТ Р 53266—2009 ТПВ standartına uyğun olan mallara (Ölçüsü 52-56, ayaqqabı ölçüsü-43+ ) | dəst | 2 | 10055675 | DND Koroğlu |
| 5 | Yanğınsöndürənin tam döyüş geyimi: üz sipərisi və arxa qoruyucusu olan, tənəffüs apparatı (ASV-2) ilə işləmə imkanına malik olan dəbilqə;   işıqəksetdirici ilə təmin olunan gödəkcə və şalvar;    uzunboğaz, dəmir qoruyucu olan rezin ayaqqabı; (Ölçüsü 43)     qoruyucu əlçək; kəmər karabinlə (D-şəkilində olan açılan halqa) ilə birlikdə;    rezin tutacağlı qısa dəmir balta;    yanğınsöndürənin fərdi qığılcım verməyən fənəri; yanmayan kəndir halqalarla.   BS EN 469, BS EN 1486, BS EN 15090, BS EN 659, BS EN 443, ГОСТ 16714-71, ГОСТ Р 53270-2009 (ФПИ) , ГОСТ Р 53266—2009 ТПВ standartına uyğun olan mallara | dəst | 3 | 10055545 | XDND ÜE-721 |
| 6 | Yanğınsöndürənin tam döyüş geyimi: üz sipərisi və arxa qoruyucusu olan, tənəffüs apparatı (ASV-2) ilə işləmə imkanına malik olan dəbilqə;   işıqəksetdirici ilə təmin olunan gödəkcə və şalvar;    uzunboğaz, dəmir qoruyucu olan rezin ayaqqabı; (Ölçüsü 43)      qoruyucu əlçək; kəmər karabinlə (D-şəkilində olan açılan halqa) ilə birlikdə;    rezin tutacağlı qısa dəmir balta;    yanğınsöndürənin fərdi qığılcım verməyən fənəri; yanmayan kəndir halqalarla.   BS EN 469, BS EN 1486, BS EN 15090, BS EN 659, BS EN 443, ГОСТ 16714-71, ГОСТ Р 53270-2009 (ФПИ) , ГОСТ Р 53266—2009 ТПВ standartına uyğun olan mallara | dəst | 2 | 10055552 | XDND ÜE-674 |
| 7 | Yanğınsöndürənin tam döyüş geyimi: üz sipərisi və arxa qoruyucusu olan, tənəffüs apparatı (ASV-2) ilə işləmə imkanına malik olan dəbilqə;   işıqəksetdirici ilə təmin olunan gödəkcə və şalvar;    uzunboğaz, dəmir qoruyucu olan rezin ayaqqabı;    qoruyucu əlçək; kəmər karabinlə (D-şəkilində olan açılan halqa) ilə birlikdə;    rezin tutacağlı qısa dəmir balta;    yanğınsöndürənin fərdi qığılcım verməyən fənəri; yanmayan kəndir halqalarla.   BS EN 469, BS EN 1486, BS EN 15090, BS EN 659, BS EN 443, ГОСТ 16714-71, ГОСТ Р 53270-2009 (ФПИ) , ГОСТ Р 53266—2009 ТПВ standartına uyğun olan mallara | dəst | 2 | 10056967 | XDND PSK-51 |
| 8 | Yanğınsöndürənin tam döyüş geyimi: üz sipərisi və arxa qoruyucusu olan, tənəffüs apparatı (ASV-2) ilə işləmə imkanına malik olan dəbilqə;   işıqəksetdirici ilə təmin olunan gödəkcə və şalvar;    uzunboğaz, dəmir qoruyucu olan rezin ayaqqabı; (Ölçüsü 43)     qoruyucu əlçək; kəmər karabinlə (D-şəkilində olan açılan halqa) ilə birlikdə;    rezin tutacağlı qısa dəmir balta;    yanğınsöndürənin fərdi qığılcım verməyən fənəri; yanmayan kəndir halqalarla.   BS EN 469, BS EN 1486, BS EN 15090, BS EN 659, BS EN 443, ГОСТ 16714-71, ГОСТ Р 53270-2009 (ФПИ) , ГОСТ Р 53266—2009 ТПВ standartına uyğun olan mallara | dəst | 3 | 10056046 | XDND ÜE-721 |
| 9 | Yanğınsöndürənin tam döyüş geyimi: üz sipərisi və arxa qoruyucusu olan, tənəffüs apparatı (ASV-2) ilə işləmə imkanına malik olan dəbilqə;   işıqəksetdirici ilə təmin olunan gödəkcə və şalvar;    uzunboğaz, dəmir qoruyucu olan rezin ayaqqabı; (Ölçüsü 43)     qoruyucu əlçək; kəmər karabinlə (D-şəkilində olan açılan halqa) ilə birlikdə;    rezin tutacağlı qısa dəmir balta;    yanğınsöndürənin fərdi qığılcım verməyən fənəri; yanmayan kəndir halqalarla.   BS EN 469, BS EN 1486, BS EN 15090, BS EN 659, BS EN 443, ГОСТ 16714-71, ГОСТ Р 53270-2009 (ФПИ) , ГОСТ Р 53266—2009 ТПВ standartına uyğun olan mallara | dəst | 2 | 10059513 | XDND ASCO-1 |
| 10 | Yanğınsöndürənin tam döyüş geyimi: üz sipərisi və arxa qoruyucusu olan, tənəffüs apparatı (ASV-2) ilə işləmə imkanına malik olan dəbilqə;   işıqəksetdirici ilə təmin olunan gödəkcə və şalvar;    uzunboğaz, dəmir qoruyucu olan rezin ayaqqabı;    qoruyucu əlçək; kəmər karabinlə (D-şəkilində olan açılan halqa) ilə birlikdə;    rezin tutacağlı qısa dəmir balta;    yanğınsöndürənin fərdi qığılcım verməyən fənəri; yanmayan kəndir halqalarla.   BS EN 469, BS EN 1486, BS EN 15090, BS EN 659, BS EN 443, ГОСТ 16714-71, ГОСТ Р 53270-2009 (ФПИ) , ГОСТ Р 53266—2009 ТПВ standartına uyğun olan mallara | dəst | 2 | 10074387 | Lənkəran |
| 11 | Yanğınsöndürənin tam döyüş geyimi: üz sipərisi və arxa qoruyucusu olan, tənəffüs apparatı (ASV-2) ilə işləmə imkanına malik olan dəbilqə;   işıqəksetdirici ilə təmin olunan gödəkcə və şalvar;    uzunboğaz, dəmir qoruyucu olan rezin ayaqqabı;    qoruyucu əlçək; kəmər karabinlə (D-şəkilində olan açılan halqa) ilə birlikdə;    rezin tutacağlı qısa dəmir balta;    yanğınsöndürənin fərdi qığılcım verməyən fənəri; yanmayan kəndir halqalarla.   BS EN 469, BS EN 1486, BS EN 15090, BS EN 659, BS EN 443, ГОСТ 16714-71, ГОСТ Р 53270-2009 (ФПИ) , ГОСТ Р 53266—2009 ТПВ standartına uyğun olan mallara (Ölçüsü 52-56, ayaqqabı ölçüsü-43+ ) | dəst | 8 | 10062050 | DND |
| 12 | Yanğınsöndürən üçün dəbilqə Üz sipərisi və arxa qoruyucusu ilə birlikdə, tənəffüs apparatı (ACB-2, Sabre, Drager, Scott və s.) ilə işləmə imkanına malik olan Standartlar: EN 443; ГОСТ Р 53269 | dəst | 4 | 10057379 | DND Hüseyn Cavid |
| 13 | Yanğınsöndürən üçün dəbilqə Üz sipərisi və arxa qoruyucusu ilə birlikdə, tənəffüs apparatı (ACB-2, Sabre, Drager, Scott və s.) ilə işləmə imkanına malik olan Standartlar: EN 443; ГОСТ Р 53269 | dəst | 2 | 10053963 | DND Azərbaycan |
| 14 | Yanğınsöndürən üçün dəbilqə Üz sipərisi və arxa qoruyucusu ilə birlikdə, tənəffüs apparatı (ACB-2, Sabre, Drager, Scott və s.) ilə işləmə imkanına malik olan Standartlar: EN 443; ГОСТ Р 53269 | dəst | 2 | 10065981 | PSK-48 |
| 15 | Yanğınsöndürən üçün dəbilqə Üz sipərisi və arxa qoruyucusu ilə birlikdə, tənəffüs apparatı (ACB-2, Sabre, Drager, Scott və s.) ilə işləmə imkanına malik olan Standartlar: EN 443; ГОСТ Р 53269 | dəst | 2 | 10060238 | PSK-51 |
| 16 | Yanğınsöndürən üçün dəbilqə Üz sipərisi və arxa qoruyucusu ilə birlikdə, tənəffüs apparatı (ACB-2, Sabre, Drager, Scott və s.) ilə işləmə imkanına malik olan Standartlar: EN 443; ГОСТ Р 53269 | dəst | 1 | 10064851 | Nefteqaz-64 |
| 17 | Yanğınsöndürən üçün dəbilqə Üz sipərisi və arxa qoruyucusu ilə birlikdə, tənəffüs apparatı (ACB-2, Sabre, Drager, Scott və s.) ilə işləmə imkanına malik olan Standartlar: EN 443; ГОСТ Р 53269 | dəst | 4 | 10062050 | DND |
| 18 | Yanğınsöndürən üçün dəbilqə Üz sipərisi və arxa qoruyucusu ilə birlikdə, tənəffüs apparatı (ACB-2, Sabre, Drager, Scott və s.) ilə işləmə imkanına malik olan Standartlar: EN 443; ГОСТ Р 53269 | dəst | 2 | 10058577 | PSK-48 |
| 19 | Yanğınsöndürən üçün ayaqqabı dielektrik, uzunboğaz, dəmir qoruyucusu olan Standartlar: EN 15090, НПБ 158-97 (Ölçüsü 43) | cüt | 2 | 10060238 | PSK-51 |
| 20 | Yanğınsöndürən üçün ayaqqabı dielektrik, uzunboğaz, dəmir qoruyucusu olan Standartlar: EN 15090, НПБ 158-97 (Ölçüsü 43) | cüt | 2 | 10065171 | Həkəriçay |
| 21 | Yanğınsöndürən üçün ayaqqabı dielektrik, uzunboğaz, dəmir qoruyucusu olan Standartlar: EN 15090, НПБ 158-97 (Ölçüsü 43) | cüt | 1 | 10064851 | Nefteqaz-64 |
| 22 | Yanğınsöndürən üçün ayaqqabı dielektrik, uzunboğaz, dəmir qoruyucusu olan Standartlar: EN 15090, НПБ 158-97(Ölçüsü 43) | cüt | 1 | 10067994 | Atlet-24 |
| 23 | Yanğınsöndürən üçün əlcək Standartlar: EN 659, НПБ 182-99 | cüt | 1 | 10064851 | Nefteqaz-64 |
| 24 | Yanğınsöndürən üçün əlcək Standartlar: EN 659, НПБ 182-99 | cüt | 1 | 10061688 | İ.Kərimov |
| 25 | Yanğınsöndürən üçün əlcək Standartlar: EN 659, НПБ 182-99 | cüt | 2 | 10075230 | Şüvəlan |
| 26 | Yanğınsöndürən üçün kəmər D-şəkilində olan açılan halqa ilə birlkdə Standartlar: EN 469; ГОСТ Р 53268-2009 | ədəd | 4 | 10057379 | DND Hüseyn Cavid |
| 27 | Yanğınsöndürən üçün kəmər D-şəkilində olan açılan halqa ilə birlkdə Standartlar: EN 469; ГОСТ Р 53268-2009 | ədəd | 2 | 10065981 | PSK-48 |
| 28 | Yanğınsöndürən üçün kəmər D-şəkilində olan açılan halqa ilə birlkdə Standartlar: EN 469; ГОСТ Р 53268-2009 | ədəd | 1 | 10056046 | Usuxçay |
| 29 | Yanğınsöndürən üçün kəmər D-şəkilində olan açılan halqa ilə birlkdə Standartlar: EN 469; ГОСТ Р 53268-2009 | ədəd | 2 | 10058577 | PSK-48 |
| 30 | Yanğınsöndürən üçün kəmər D-şəkilində olan açılan halqa ilə birlkdə Standartlar: EN 469; ГОСТ Р 53268-2009 | ədəd | 2 | 10058577 | PSK-48 |
| 31 | Yanğınsöndürən üçün kəmər D-şəkilində olan açılan halqa ilə birlkdə Standartlar: EN 469; ГОСТ Р 53268-2009 | ədəd | 1 | 10053959 | Xəzər-1 |
| 32 | Yanğınsöndürən üçün kəmər D-şəkilində olan açılan halqa ilə birlkdə Standartlar: EN 469; ГОСТ Р 53268-2009 | ədəd | 1 | 10064851 | Nefteqaz-64 |
| 33 | Yanğınsöndürən üçün kəmər D-şəkilində olan açılan halqa ilə birlkdə Standartlar: EN 469; ГОСТ Р 53268-2009 | ədəd | 1 | 10054583 | Xəzər-2 |
| 34 | Yanğınsöndürən üçün kəmər D-şəkilində olan açılan halqa ilə birlkdə Standartlar: EN 469; ГОСТ Р 53268-2009 | ədəd | 2 | 10054583 | PSK-38 |
| 35 | Odsöndürən balonu bağlamaq üçün kəmər | ədəd | 200 | 10069946 | Ağdam |
| 36 | Yanğınsöndürən üçün ayaqqabı dielektrik, uzunboğaz, dəmir qoruyucusu olan Standartlar: EN 15090, НПБ 158-97 (Ölçüsü 43) | cüt | 1 | 10067994 | Atlet-24 |
| 37 | Yanğınsöndürənin tam döyüş geyimi: üz sipərisi və arxa qoruyucusu olan, tənəffüs apparatı (ASV-2) ilə işləmə imkanına malik olan dəbilqə;   işıqəksetdirici ilə təmin olunan gödəkcə və şalvar;       BS EN 469, BS EN 1486, BS EN 15090, BS EN 659, BS EN 443, ГОСТ 16714-71, ГОСТ Р 53270-2009 (ФПИ) standartına uyğun olan mallara (Ölçüsü 56) | dəst | 1 | 10064851 | Nefteqaz-64 |
| 38 | Yanğınsöndürən üçün ayaqqabı dielektrik, uzunboğaz, dəmir qoruyucusuolan Standartlar: EN 15090, НПБ 158-97 (Ölçüsü 44) | cüt | 2 | 10062376 | Zəfər |
| 39 | Yanğınsöndürənin tam döyüş geyimi: üz sipərisi və arxa qoruyucusu olan, tənəffüs apparatı (ASV-2) ilə işləmə imkanına malik olan dəbilqə;   işıqəksetdirici ilə təmin olunan gödəkcə və şalvar;    uzunboğaz, dəmir qoruyucu olan rezin ayaqqabı;    qoruyucu əlçək; kəmər karabinlə (D-şəkilində olan açılan halqa) ilə birlikdə;    rezin tutacağlı qısa dəmir balta;    yanğınsöndürənin fərdi qığılcım verməyən fənəri; yanmayan kəndir halqalarla.   BS EN 469, BS EN 1486, BS EN 15090, BS EN 659, BS EN 443, ГОСТ 16714-71, ГОСТ Р 53270-2009 (ФПИ) , ГОСТ Р 53266—2009 ТПВ standartına uyğun olan mallara | dəst | 2 | 10064769 | İrgiz |
|  |  |  |  |  |  |
|  | **LOT-3** |  |  |  |  |
| **№** | **Malın adı** | **Ölçü vahidi** | **Miqdar** | **Tələbnamə** | **Gəminin adı** |
| 1 | Yanğın  kranlarının  tıxacları Ø66 mm   Boqdan tipli ГОСТ 28352-89 ГОСТ Р 53279-2015 | ədəd | 10 | 10057968 | R.Hacıyev |
| 2 | Yanğın  kranlarının  tıxacları Ø66 mm   Boqdan tipli ГОСТ 28352-89 ГОСТ Р 53279-2015 | ədəd | 8 | 10061723 | R.Haciyev |
| 3 | Yanğın  kranlarının  tıxacları Ø66 mm   Boqdan tipli ГОСТ 28352-89 ГОСТ Р 53279-2014 | ədəd | 8 | 10056951 | R.Hacıyev |
| 4 | Yanğın  kranlarının  tıxacları Ø66 mm   Boqdan tipli ГОСТ 28352-89 ГОСТ Р 53279-2012 | ədəd | 15 | 10056571 | Atlet-24 |
| 5 | Yanğın  kranlarının  tıxacları Ø66 mm   Boqdan tipli ГОСТ 28352-89 ГОСТ Р 53279-2011 | ədəd | 6 | 10056967 | SLV-363 |
| 6 | Yanğın  kranlarının qaykaları Ø66 mm   Boqdan tipli ГОСТ 28352-89 ГОСТ Р 53279-2010 | ədəd | 14 | 10054818 | DND |
| 7 | Yanğın  kranlarının  tıxacları Ø66 mm   Boqdan tipli ГОСТ 28352-89 ГОСТ Р 53279-2010 | ədəd | 80 | 10071712 | XDND |
| 8 | Yanğın  kranlarının qaykaları Ø66 mm   Boqdan tipli ГОСТ 28352-89 ГОСТ Р 53279-2009 | ədəd | 100 | 10062050 | DND |
| 9 | Yanğın  kranlarının  tıxacları Ø66 mm   Boqdan tipli ГОСТ 28352-89 ГОСТ Р 53279-2009 | ədəd | 10 | 10059524 | Barja-701 |
| 10 | Yanğın  kranlarının  tıxacları Ø66 mm   Boqdan tipli ГОСТ 28352-89 ГОСТ Р 53279-2009 | ədəd | 6 | 10054142 | ÜE-721 |
| 11 | Yanğın  kranlarının  tıxacları Ø51 mm   Boqdan tipli ГОСТ 28352-89 ГОСТ Р 53279-2009 | ədəd | 3 | 10054142 | Stvor |
| 12 | Yanğın  kranlarının  tıxacları Ø66 mm   Boqdan tipli ГОСТ 28352-89 ГОСТ Р 53279-2009 | ədəd | 10 | 10066284 | R.Haciyev |
| 13 | Yanğın  kranlarının qaykaları Ø51 mm   Boqdan tipli ГОСТ 28352-89 ГОСТ Р 53279-2009 | ədəd | 100 | 10062050 | DND |
| 14 | Yanğın  kranlarının  tıxacları Ø51 mm   Boqdan tipli ГОСТ 28352-89 ГОСТ Р 53279-2009 | ədəd | 80 | 10071712 | XDND |
| 15 | Yanğın  kranlarının  tıxacları Ø51 mm   Boqdan tipli ГОСТ 28352-89 ГОСТ Р 53279-2009 | ədəd | 1 | 10056571 | Bulaq-2 |
| 16 | Yanğın  kranlarının  tıxacları Ø51 mm   Boqdan tipli ГОСТ 28352-89 ГОСТ Р 53279-2009 | ədəd | 7 | 10058882 | MPK-455 |
| 17 | Yanğın  kranlarının  tıxacları Ø51 mm   Boqdan tipli ГОСТ 28352-89 ГОСТ Р 53279-2009 | ədəd | 5 | 10055975 | MPK-460 |
| 18 | Yanğın şlanqını birləşdirən açar Ø66mm ГОСТ 14286-95 | ədəd | 200 | 10062050 | DND |
| 19 | Yanğın şlanqını birləşdirən açar Ø51mm ГОСТ 14286-95 | ədəd | 50 | 10062050 | DND |
| 20 | Yanğın şlanqını birləşdirən açar Ø51mm ГОСТ 14286-95 | ədəd | 3 | 10074301 | SPK-4725 |
| 21 | Yanğın şlanqını birləşdirən açar Ø51mm ГОСТ 14286-95 | ədəd | 2 | 10075145 | SPK-4725 |
| 22 | Yanğın şlanqını birləşdirən açar Ø51mm ГОСТ 14286-95 | ədəd | 15 | 10076083 | Atlet 24 |
| 23 | Yanğın şlanqını birləşdirən açar Ø51mm ГОСТ 14286-95 | ədəd | 2 | 10066039 | PSK-38 |
| 24 | Yanğın kranlarının tıxacları Ø66mm ГОСТ 53279-2009 | ədəd | 5 | 10076205 | İrgiz |
| 25 | Yanğın kranlarının tıxacları Ø66mm ГОСТ 53279-2009 | ədəd | 10 | 10076083 | Atlet 24 |
| 26 | Yanğın kranlarının tıxacları Ø66mm ГОСТ 53279-2009 | ədəd | 2 | 10062813 | Bulaq |
| 27 | Yanğın kranlarının tıxacları Ø66mm ГОСТ 53279-2009 | ədəd | 2 | 10063937 | Bulaq-2 |
| 28 | Yanğın kranlarının tıxacları Ø66mm ГОСТ 53279-2009 | ədəd | 6 | 10064937 | A.Məmmədov |
| 29 | Yanğın xortumu üçü başlıq Ø 66 mm Boqdan tipli ГОСТ 28352-89 ГОСТ Р 53279-2009 | ədəd | 6 | 10067034 | A.Məmmədov |
| 30 | Yanğın xortumu üçü başlıq Ø 66 mm Boqdan tipli ГОСТ 28352-89 ГОСТ Р 53279-2009 | ədəd | 8 | 10068962 | Sumqayıt |
| 31 | Yanğın xortumlarını birləşdirən açar Ø 66 mm K-100 ДСТУ 2798-94 (гост 14286-95) | ədəd | 20 | 10058857 | Koroğlu |
| 32 | Yanğın xortumlarını birləşdirən açar Ø 66 mm K-100 ДСТУ 2798-94 (гост 14286-95) | ədəd | 20 | 10058920 | Dədə Qorqud |
| 33 | Yanğın xortumlarını birləşdirən açar Ø 66 mm K-100 ДСТУ 2798-94 (гост 14286-95) | ədəd | 2 | 10062361 | XDNDÜE-674 |
| 34 | Yanğın xortumlarını birləşdirən açar Ø 51 mm K-80 ДСТУ 2798-94 (гост 14286-95) | ədəd | 1 | 10060118 | Xöş.Yusifzad |
| 35 | Yanğın hidrantının başlığı Ø-66 Boqdanov tipli ГОСТ 28352-89 ГОСТ Р 53279-2009 90 dərəcəli | ədəd | 4 | 10056596 | DND |
| 36 | Yanğın hidrantın kipləyici qapağı düralüminium d=66mm Boqdanov tipli ГОСТ 28352-89 ГОСТ Р 53279-2009 | ədəd | 50 | 10062050 | DND |
| 37 | Yanğın kranlarının tıxacları Ø66mm ГОСТ 53279-2009 | ədəd | 10 | 10059078 | Bunkerovşik4 |
| 38 | Yanğın kranlarının tıxacları Ø66mm ГОСТ 53279-2009 | ədəd | 3 | 10059509 | Turkan |
| 39 | Yanğın hidrantın kipləyici qapağı düralüminium d=51mm Boqdanov tipli ГОСТ 28352-89 ГОСТ Р 53279-2009 | ədəd | 50 | 10062050 | DND |
| 40 | Yanğın  kranlarının  tıxacları Ø66 mm   Boqdan tipli ГОСТ 28352-89 ГОСТ Р 53279-2009 | ədəd | 6 | 10064937 | A.Məmmədov |
| 41 | Yanğın keçidi Başlıq Ø51-51mm Boqdan→Beynəlxalq tipə | ədəd | 6 | 10067034 | A.Məmmədov |
| 42 | Yanğın xortumun lüləsi Ø-66 (dəniz suyu üçün) “boqdan” növlü, birbaşa və yayılan su şırnaqlı Standartlar: NFPA 1964, SOLAS, ASTM F1546 – 96, BS EN-15182 , ГОСТ: 15150, 53331-2009; | ədəd | 5 | 10061363 | Bunkerovşik-7 |
| 43 | Yanğın xortumun lüləsi Ø-66 (dəniz suyu üçün) “boqdan” növlü, birbaşa və yayılan su şırnaqlı Standartlar: NFPA 1964, SOLAS, ASTM F1546 – 96, BS EN-15182 , ГОСТ: 15150, 53331-2009; | ədəd | 5 | 10060498 | Bunkerovşik-7 |
| 44 | Yanğın xortumun lüləsi Ø-66 (dəniz suyu üçün) “boqdan” növlü, birbaşa və yayılan su şırnaqlı Standartlar: NFPA 1964, SOLAS, ASTM F1546 – 96, BS EN-15182 , ГОСТ: 15150, 53331-2009; | ədəd | 20 | 10065177 | Baş ofis İ.Hüseynov |
| 45 | Yanğın xortumun lüləsi Ø-66 (dəniz suyu üçün) “boqdan” növlü, birbaşa və yayılan su şırnaqlı Standartlar: NFPA 1964, SOLAS, ASTM F1546 – 96, BS EN-15182 , ГОСТ: 15150, 53331-2009; | ədəd | 3 | 10063682 | Baş ofis İ.Hüseynov |
| 46 | Yanğın xortumun lüləsi Ø-66 (dəniz suyu üçün) “boqdan” növlü, birbaşa və yayılan su şırnaqlı Standartlar: NFPA 1964, SOLAS, ASTM F1546 – 96, BS EN-15182 , ГОСТ: 15150, 53331-2009; | ədəd | 10 | 10060184 | B.F.Əmirov |
| 47 | Yanğın xortumun lüləsi Ø-66 (dəniz suyu üçün) “boqdan” növlü, birbaşa və yayılan su şırnaqlı Standartlar: NFPA 1964, SOLAS, ASTM F1546 – 96, BS EN-15182 , ГОСТ: 15150, 53331-2009; | ədəd | 5 | 10055032 | DND Koroğlu |
| 48 | Yanğın xortumun lüləsi Ø-66 (dəniz suyu üçün) “boqdan” növlü, birbaşa və yayılan su şırnaqlı Standartlar: NFPA 1964, SOLAS, ASTM F1546 – 96, BS EN-15182 , ГОСТ: 15150, 53331-2009; | ədəd | 50 | 10062050 | DND |
| 49 | Yanğın xortumun lüləsi Ø-66 (dəniz suyu üçün) “boqdan” növlü, birbaşa və yayılan su şırnaqlı Standartlar: NFPA 1964, SOLAS, ASTM F1546 – 96, BS EN-15182 , ГОСТ: 15150, 53331-2009; | ədəd | 15 | 10055552 | Şamaxı |
| 50 | Yanğın xortumun lüləsi Ø-66 (dəniz suyu üçün) “boqdan” növlü, birbaşa və yayılan su şırnaqlı Standartlar: NFPA 1964, SOLAS, ASTM F1546 – 96, BS EN-15182 , ГОСТ: 15150, 53331-2009; | ədəd | 6 | 10056967 | SLV-363 |
| 51 | Yanğın xortumun lüləsi Ø-66 (dəniz suyu üçün) “boqdan” növlü, birbaşa və yayılan su şırnaqlı Standartlar: NFPA 1964, SOLAS, ASTM F1546 – 96, BS EN-15182 , ГОСТ: 15150, 53331-2009; | ədəd | 6 | 10054663 | Z.Vəliyev |
| 52 | Yanğın xortumun lüləsi Ø-66 (dəniz suyu üçün) “boqdan” növlü, birbaşa və yayılan su şırnaqlı Standartlar: NFPA 1964, SOLAS, ASTM F1546 – 96, BS EN-15182 , ГОСТ: 15150, 53331-2009; | ədəd | 3 | 10054583 | A.Kərimov |
| 53 | Yanğın xortumun lüləsi Ø-66 (dəniz suyu üçün) “boqdan” növlü, birbaşa və yayılan su şırnaqlı Standartlar: NFPA 1964, SOLAS, ASTM F1546 – 96, BS EN-15182 , ГОСТ: 15150, 53331-2009; | ədəd | 5 | 10056836 | Şüvəlan |
| 54 | Yanğın xortumun lüləsi Ø-66 (dəniz suyu üçün) “boqdan” növlü, birbaşa və yayılan su şırnaqlı Standartlar: NFPA 1964, SOLAS, ASTM F1546 – 96, BS EN-15182 , ГОСТ: 15150, 53331-2009; | ədəd | 10 | 10067034 | A.Məmmədov |
| 55 | Yanğın xortumun lüləsi Ø-66 (dəniz suyu üçün) “boqdan” növlü, birbaşa və yayılan su şırnaqlı Standartlar: NFPA 1964, SOLAS, ASTM F1546 – 96, BS EN-15182 , ГОСТ: 15150, 53331-2009; | ədəd | 6 | 10061723 | R.Haciyev |
| 56 | Yanğın xortumun lüləsi Ø-66 (dəniz suyu üçün) “boqdan” növlü, birbaşa və yayılan su şırnaqlı Standartlar: NFPA 1964, SOLAS, ASTM F1546 – 96, BS EN-15182 , ГОСТ: 15150, 53331-2009; | ədəd | 1 | 10055851 | SLV-370 |
| 57 | Yanğın xortumun lüləsi Ø-66 (dəniz suyu üçün) “boqdan” növlü, birbaşa və yayılan su şırnaqlı Standartlar: NFPA 1964, SOLAS, ASTM F1546 – 96, BS EN-15182 , ГОСТ: 15150, 53331-2009; | ədəd | 6 | 10057554 | A.Məmmədov |
| 58 | Yanğın xortumun lüləsi Ø-66 (dəniz suyu üçün) “boqdan” növlü, birbaşa və yayılan su şırnaqlı Standartlar: NFPA 1964, SOLAS, ASTM F1546 – 96, BS EN-15182 , ГОСТ: 15150, 53331-2009; | ədəd | 4 | 10059814 | İ.Kərimov |
| 59 | Yanğın xortumun lüləsi Ø-66 (dəniz suyu üçün) “boqdan” növlü, birbaşa və yayılan su şırnaqlı Standartlar: NFPA 1964, SOLAS, ASTM F1546 – 96, BS EN-15182 , ГОСТ: 15150, 53331-2009 | ədəd | 10 | 10064937 | A.Məmmədov |
| 60 | Yanğın xortumun lüləsi Ø-51(dəniz suyu üçün) "boqdan" növlü, birbaşa vəyayılan su şırnaqlı Standartlar: NFPA 1964, SOLAS, ASTM F1546 – 96, BS EN-15182 , ГОСТ: 15150, 53331-2009 | ədəd | 3 | 10060238 | Qaradağ-15 |
| 61 | Yanğın xortumun lüləsi Ø-51(dəniz suyu üçün) "boqdan" növlü, birbaşa vəyayılan su şırnaqlı Standartlar: NFPA 1964 , SOLAS, ASTM F1546 – 96, BS EN-15182 , ГОСТ: 15150, 53331-2009 | ədəd | 1 | 10056967 | Orion-17 |
| 62 | Yanğın xortumun lüləsi Ø-51(dəniz suyu üçün) "boqdan" növlü, birbaşa vəyayılan su şırnaqlı Standartlar: NFPA 1964, SOLAS, ASTM F1546 – 96, BS EN-15182 , ГОСТ: 15150, 53331-2009 | ədəd | 7 | 10061845 | MPK-452 |
| 63 | Yanğın xortumun lüləsi Ø-51(dəniz suyu üçün) "boqdan" növlü, birbaşa vəyayılan su şırnaqlı Standartlar: NFPA 1964, SOLAS, ASTM F1546 – 96, BS EN-15182 , ГОСТ: 15150, 53331-2009 | ədəd | 1 | 10060889 | Bulvar-1 |
| 64 | Yanğın xortumun lüləsi Ø-51(dəniz suyu üçün) "boqdan" növlü, birbaşa vəyayılan su şırnaqlı Standartlar: NFPA 1964, SOLAS, ASTM F1546 – 96, BS EN-15182 , ГОСТ: 15150, 53331-2009 | ədəd | 1 | 10073370 | Abşeron-18 |
| 65 | Yanğın xortumun lüləsi Ø-51(dəniz suyu üçün) "boqdan" növlü, birbaşa vəyayılan su şırnaqlı Standartlar: NFPA 1964, SOLAS, ASTM F1546 – 96, BS EN-15182 , ГОСТ: 15150, 53331-2009 | ədəd | 2 | 10061616 | Qaradağ-4 |
| 66 | Yanğın xortumun lüləsi Ø-51(dəniz suyu üçün) "boqdan" növlü, birbaşa vəyayılan su şırnaqlı Standartlar: NFPA 1964, SOLAS, ASTM F1546 – 96, BS EN-15182 , ГОСТ: 15150, 53331-2009 | ədəd | 1 | 10065036 | Calqan-4 |
| 67 | Yanğın xortumun lüləsi Ø-51(dəniz suyu üçün) "boqdan" növlü, birbaşa vəyayılan su şırnaqlı Standartlar: NFPA 1964, SOLAS, ASTM F1546 – 96, BS EN-15182 , ГОСТ: 15150, 53331-2009 | ədəd | 3 | 10059513 | ASCO-1 |
| 68 | Yanğın xortumun lüləsi Ø-51(dəniz suyu üçün) "boqdan" növlü, birbaşa vəyayılan su şırnaqlı Standartlar: NFPA 1964, SOLAS, ASTM F1546 – 96, BS EN-15182 , ГОСТ: 15150, 53331-2009 | ədəd | 2 | 10056707 | Orion-17 |
| 69 | Yanğın xortumun lüləsi Ø-51(dəniz suyu üçün) "boqdan" növlü, birbaşa vəyayılan su şırnaqlı Standartlar: NFPA 1964, SOLAS, ASTM F1546 – 96, BS EN-15182 , ГОСТ: 15150, 53331-2009 | ədəd | 5 | 10056836 | Şüvəlan |
| 70 | Yanğın xortumun lüləsi Ø-51 (dəniz suyu üçün) “boqdan” növlü, birbaşa və yayılan su şırnaqlı Standartlar: NFPA 1964, SOLAS, ASTM F1546 – 96, BS EN-15182 , ГОСТ: 15150, 53331-2009; | ədəd | 20 | 10062050 | DND |
| 71 | Yanğın xortumun lüləsi Ø-51 (dəniz suyu üçün) “boqdan” növlü, birbaşa və yayılan su şırnaqlı Standartlar: NFPA 1964, SOLAS, ASTM F1546 – 96, BS EN-15182 , ГОСТ: 15150, 53331-2009; | ədəd | 7 | 10055391 | MPK-452 |
| 72 | Yanğın xortumun lüləsi Ø-51 (dəniz suyu üçün) “boqdan” növlü, birbaşa və yayılan su şırnaqlı Standartlar: NFPA 1964, SOLAS, ASTM F1546 – 96, BS EN-15182 , ГОСТ: 15150, 53331-2009; | ədəd | 2 | 10055391 | MPK-452 |
| 73 | Yanğın xortumun lüləsi Ø-51 (dəniz suyu üçün) “boqdan” növlü, birbaşa və yayılan su şırnaqlı Standartlar: NFPA 1964, SOLAS, ASTM F1546 – 96, BS EN-15182 , ГОСТ: 15150, 53331-2009; | ədəd | 5 | 10054841 | PSK-48 |
| 74 | Yanğın xortumun lüləsi Ø-51 (dəniz suyu üçün) “boqdan” növlü, birbaşa və yayılan su şırnaqlı Standartlar: NFPA 1964, SOLAS, ASTM F1546 – 96, BS EN-15182 , ГОСТ: 15150, 53331-2009; | ədəd | 3 | 10054899 | Qaradağ-7 |
| 75 | Yanğın xortumun lüləsi Ø-51 (dəniz suyu üçün) “boqdan” növlü, birbaşa və yayılan su şırnaqlı Standartlar: NFPA 1964, SOLAS, ASTM F1546 – 96, BS EN-15182 , ГОСТ: 15150, 53331-2009; | ədəd | 10 | 10054143 | ASCO-1 |
| 76 | Yanğın xortumun lüləsi Ø-51 (dəniz suyu üçün) “boqdan” növlü, birbaşa və yayılan su şırnaqlı Standartlar: NFPA 1964, SOLAS, ASTM F1546 – 96, BS EN-15182 , ГОСТ: 15150, 53331-2009; | ədəd | 3 | 10054142 | PSK-40 |
| 77 | Yanğın xortumun lüləsi Ø-51 (dəniz suyu üçün) “boqdan” növlü, birbaşa və yayılan su şırnaqlı Standartlar: NFPA 1964, SOLAS, ASTM F1546 – 96, BS EN-15182 , ГОСТ: 15150, 53331-2009; | ədəd | 1 | 10054142 | Stvor |
| 78 | Yanğın xortumun lüləsi Ø-51 (dəniz suyu üçün) “boqdan” növlü, birbaşa və yayılan su şırnaqlı Standartlar: NFPA 1964, SOLAS, ASTM F1546 – 96, BS EN-15182 , ГОСТ: 15150, 53331-2009; | ədəd | 5 | 10054583 | Hövsan-5 |
| 79 | Yanğın xortumun lüləsi Ø-51 (dəniz suyu üçün) “boqdan” növlü, birbaşa və yayılan su şırnaqlı Standartlar: NFPA 1964, SOLAS, ASTM F1546 – 96, BS EN-15182 , ГОСТ: 15150, 53331-2009; | ədəd | 10 | 10057712 | Bunkerovşk7 |
| 80 | Yanğın xortumun lüləsi Ø-51 (dəniz suyu üçün) “boqdan” növlü, birbaşa və yayılan su şırnaqlı Standartlar: NFPA 1964, SOLAS, ASTM F1546 – 96, BS EN-15182 , ГОСТ: 15150, 53331-2009; | ədəd | 5 | 10055404 | Usuxçay |
| 81 | Yanğın xortumun lüləsi Ø-51 (dəniz suyu üçün) “boqdan” növlü, birbaşa və yayılan su şırnaqlı Standartlar: NFPA 1964, SOLAS, ASTM F1546 – 96, BS EN-15182 , ГОСТ: 15150, 53331-2009; | ədəd | 10 | 10064963 | Taman |
| 82 | Yanğın xortumun lüləsi Ø-51 (dəniz suyu üçün) “boqdan” növlü, birbaşa və yayılan su şırnaqlı Standartlar: NFPA 1964, SOLAS, ASTM F1546 – 96, BS EN-15182 , ГОСТ: 15150, 53331-2009; | ədəd | 2 | 10057023 | Abşeron-18 |
| 83 | Yanğın xortumun lüləsi Ø-51 (dəniz suyu üçün) “boqdan” növlü, birbaşa və yayılan su şırnaqlı Standartlar: NFPA 1964, SOLAS, ASTM F1546 – 96, BS EN-15182 , ГОСТ: 15150, 53331-2009; | ədəd | 3 | 10057023 | Orion-15 |
| 84 | Yanğın xortumun lüləsi Ø-51 (dəniz suyu üçün) “boqdan” növlü, birbaşa və yayılan su şırnaqlı Standartlar: NFPA 1964, SOLAS, ASTM F1546 – 96, BS EN-15182 , ГОСТ: 15150, 53331-2009; | ədəd | 10 | 10064454 | İXİ |
| 85 | Lafet lülə daşıyıcı Ǿ66mm | ədəd | 8 | 10061677 | Atlet-5 |
| 86 | Su ilə maye köpük yaradan aplikator ППК200с Boqdanov tipli ГОСТ Р 53252-2009 ГОСТ 15150 | ədəd | 5 | 10062050 | DND |
| 87 | Köpük generatoru QVP-600 ГОСТ Р 53252-2009 ГОСТ 15150 | ədəd | 4 | 10056463 | B.F.ƏMİROV |
| 88 | Köpük generatoru i QVP-600 ГОСТ Р 53252-2009 ГОСТ 15150 | ədəd | 20 | 10062050 | DND |
| 89 | Köpük generatoru QVP-600 ГОСТ P 53252-2009 ГОСТ 15150 | ədəd | 2 | 10057712 | Bunkerovşk7 |
| 90 | Köpük generatoru QVP-600 ГОСТ P 53252-2009 ГОСТ 15150 | ədəd | 1 | 10056707 | MPK-452 |
| 91 | Köpük generatoru QVP-600 ГОСТ P 53252-2009 ГОСТ 15150 | ədəd | 4 | 10056707 | G.Əsgərova |
| 92 | Köpük generatoru QVP 600 ГОСТ Р 53252-2009 ГОСТ 15150 | ədəd | 6 | 10078371 | Merkuri-1 |
| 93 | PPK-200, (Portativ köpük dəsti ППК-200) ГОСТ 15150-69 | ədəd | 1 | 10070452 | Koroğlu |
| 94 | PPK-200, (Portativ köpük dəsti ППК-200) ГОСТ 15150-69 | ədəd | 2 | 10067515 | Şair sabir |
| 95 | PPK-200, (Portativ köpük dəsti ППК-200) ГОСТ 15150-69 | ədəd | 20 | 10062050 | DND |
| 96 | Keçid başlıqları Ø-51mm-dən 66 mm-ə    Boqdan tipli ГОСТ 28352-89 ГОСТ Р 53279-2009 | ədəd | 2 | 10055851 | SLV-370 |
| 97 | Keçid başlıqları Ø-51mm-dən 66 mm-ə    Boqdan tipli ГОСТ 28352-89 ГОСТ Р 53279-2009 | ədəd | 12 | 10071683 | G.Əsədov |
| 98 | Keçid başlıqları Ø-51mm-dən 66 mm-ə    Boqdan tipli ГОСТ 28352-89 ГОСТ Р 53279-2009 | ədəd | 2 | 10062813 | Bulaq |
| 99 | Keçid başlıqları Ø-51mm-dən 66 mm-ə    Boqdan tipli ГОСТ 28352-89 ГОСТ Р 53279-2009 | ədəd | 3 | 10056477 | G.Əsgərova |
| 100 | Xarici  yivli  baqdanov  növlü qayka Ø66 mm ГОСТ 28352-89 ГОСТ Р 53279-2009 | ədəd | 40 | 10062050 | DND |
| 101 | Hidrant qaykası daxili yivli Ø51mm Boqdanov növlü ГОСТ 28352-89 | ədəd | 10 | 10058860 | Ulluçay |
| 102 | Keçid Boqdanov qayka-Storz(beynalxalq) Ø51 mm | ədəd | 30 | 10060016 | Baş ofis Qubadlı |
| 103 | Daxili  yivli  baqdanov  növlü qayka Ø66 mm ГОСТ 28352-89 ГОСТ Р 53279-2014 | ədəd | 5 | 10057134 | Şüvəlan |
| 104 | Daxili  yivli  baqdanov  növlü qayka Ø66 mm ГОСТ 28352-89 ГОСТ Р 53279-2013 | ədəd | 1 | 10059524 | Barja-701 |
| 105 | Daxili  yivli  baqdanov  növlü qayka Ø66 mm ГОСТ 28352-89 ГОСТ Р 53279-2013 | ədəd | 80 | 10071712 | XDND |
| 106 | Daxili  yivli  baqdanov  növlü qayka Ø66 mm ГОСТ 28352-89 ГОСТ Р 53279-2013 | ədəd | 20 | 10062361 | ÜE-674 |
| 107 | Daxili  yivli  baqdanov  növlü qayka Ø66 mm ГОСТ 28352-89 ГОСТ Р 53279-2013 | ədəd | 15 | 10056571 | Atlet-24 |
| 108 | Daxili  yivli  baqdanov  növlü qayka Ø66 mm ГОСТ 28352-89 ГОСТ Р 53279-2013 | ədəd | 60 | 10061425 | Zığ GTTZ |
| 109 | Daxili  yivli  baqdanov  növlü qayka Ø66 mm ГОСТ 28352-89 ГОСТ Р 53279-2012 | ədəd | 100 | 10069452 | Zığ GTTZ |
| 110 | Daxili  yivli  baqdanov  növlü qayka Ø66 mm ГОСТ 28352-89 ГОСТ Р 53279-2011 | ədəd | 100 | 10064686 | Bibiheybət GTZ |
| 111 | Daxili  yivli  baqdanov  növlü qayka Ø66 mm ГОСТ 28352-89 ГОСТ Р 53279-2010 | ədəd | 10 | 10055742 | Atlet-24 |
| 112 | Daxili  yivli  baqdanov  növlü qayka Ø66 mm ГОСТ 28352-89 ГОСТ Р 53279-2009 | ədəd | 20 | 10056659 | N.NƏRİMANOV |
| 113 | Daxili  yivli  baqdanov  növlü qayka Ø66 mm ГОСТ 28352-89 ГОСТ Р 53279-2009 | ədəd | 200 | 10062050 | DND |
| 114 | Daxili  yivli  baqdanov  növlü qayka Ø66 mm ГОСТ 28352-89 ГОСТ Р 53279-2009 | ədəd | 6 | 10054142 | ÜE-721 |
| 115 | Daxili  yivli  baqdanov  növlü qayka Ø66 mm ГОСТ 28352-89 ГОСТ Р 53279-2009 | ədəd | 2 | 10063937 | Bulaq-2 |
| 116 | Daxili  yivli  baqdanov növlü qayka Ø-51 mm ГОСТ 28352-89 ГОСТ Р 53279-2015 | ədəd | 20 | 10060669 | Kunarçay |
| 117 | Daxili  yivli  baqdanov növlü qayka Ø-51 mm ГОСТ 28352-89 ГОСТ Р 53279-2014 | ədəd | 50 | 10064686 | Bibiheybət GTZ |
| 118 | Daxili  yivli  baqdanov növlü qayka Ø-51 mm ГОСТ 28352-89 ГОСТ Р 53279-2013 | ədəd | 10 | 10063239 | Pirallahı |
| 119 | Daxili  yivli  baqdanov növlü qayka Ø-51 mm ГОСТ 28352-89 ГОСТ Р 53279-2012 | ədəd | 6 | 10064798 | Tərtərçay |
| 120 | Daxili  yivli  baqdanov növlü qayka Ø-51 mm ГОСТ 28352-89 ГОСТ Р 53279-2011 | ədəd | 6 | 10064798 | ASCO-1 |
| 121 | Daxili  yivli  baqdanov növlü qayka Ø-51 mm ГОСТ 28352-89 ГОСТ Р 53279-2010 | ədəd | 50 | 10071712 | XDND |
| 122 | Daxili  yivli  baqdanov növlü qayka Ø-51 mm ГОСТ 28352-89 ГОСТ Р 53279-2009 | ədəd | 2 | 10067672 | ASCO-1 |
| 123 | Daxili  yivli  baqdanov növlü qayka Ø-51 mm ГОСТ 28352-89 ГОСТ Р 53279-2009 | ədəd | 40 | 10062050 | DND |
| 124 | Daxili  yivli  baqdanov növlü qayka Ø-51 mm ГОСТ 28352-89 ГОСТ Р 53279-2009 | ədəd | 5 | 10062988 | Taman |
| 125 | Daxili  yivli  baqdanov növlü qayka Ø-51 mm ГОСТ 28352-89 ГОСТ Р 53279-2009 | ədəd | 6 | 10065171 | Həkəriçay |
| 126 | Birləşdirici xortum 2 qaykalı 15mm-40sm Boqdanov tipli | ədəd | 50 | 10061778 | XDND |
| 127 | Beynəlxalq sahil birləşməsi Ø-51 mm | ədəd | 1 | 10059917 | Narva |
| 128 | Baqdanov başlıq qapaqla birlikdə Daxili yivli Ø66 mm | ədəd | 20 | 10065177 | Baş ofis İ.Hüseynov |
| 129 | Baqdanov başlığı muftalı Ø66mm Daxili yivli ГОСТ 28352-89 ГОСТ Р 53279-2009 | ədəd | 20 | 10065177 | Baş ofis İ.Hüseynov |
| 130 | Yanğın hidrantı 65mm Boqdanov tipli KPL-65 (КПЛ 65-1), 1,6MP (latun) | ədəd | 20 | 10058605 | DND ZQYL |
| 131 | Yanğın hidrantı Ø-51 mm Boqdanov tipli 15Б3р латунный муфтовый Ду 50 МР угловой | ədəd | 2 | 10055188 | DND |
| 132 | Yanğın hidrantı Ø-51 mm Boqdanov tipl i15Б3р латунный муфтовый Ду 50 МР угловой | ədəd | 6 | 10054972 | DND |
| 133 | Yanğın hidrantı Ø-51 mm Boqdanov tipli tipli 15Б3р латунный муфтовый Ду 50 МР угловой | ədəd | 2 | 10058133 | Abşeron-19 |
| 134 | Yanğın hidrantı 51mm Boqdanov tipli 15Б3р латунный муфтовый Ду 50 МР угловой | ədəd | 10 | 10057660 | QQT və İS |
| 135 | Yanğınsöndürmə sistemi Hidrant KPL-65 (КПЛ 65-1), 1,6MP (latun) | ədəd | 20 | 10067413 | DND QYLM |
| 136 | Daxili  yanğın  kranlarının  tıxacları Ø-51 mm   Boqdan tipli ГОСТ 28352-89 ГОСТ Р 53279-2009 | ədəd | 8 | 10068079 | XDND Pirallahi sahəsi |
| 137 | Yanğın hidrantı 65mm Boqdanov tipli KPL-65 (КПЛ 65-1), 1,6MP (latun) | ədəd | 50 | 10079960 | Zığ GTTZ |
| 138 | Daxili  yivli  baqdanov  növlü qayka Ø66 mm ГОСТ 28352-89 ГОСТ Р 53279-2009 | ədəd | 50 | 10079960 | Zığ GTTZ |
| 139 | Yanğın hidrantı 65mm Boqdanov tipli KPL-65 (КПЛ 65-1), 1,6MP (latun) | ədəd | 50 | 10079751 | Zığ GTTZ |
| 140 | Daxili  yivli  baqdanov  növlü qayka Ø66 mm mm ГОСТ 28352-89 ГОСТ Р 53279-2009 | ədəd | 50 | 10079751 | Zığ GTTZ |
| 141 | Daxili  yivli  baqdanov növlü qayka Ø-51 mm ГОСТ Р 53279-2009 | ədəd | 2 | 10078411 | Abşeron-16 |
| 142 | Xarici yivli baqdanov növlü qayka Ø66mm ГОСТ 28352-89 ГОСТ Р 53279-2009 | ədəd | 47 | 10078393 | Q.Xəlilbəyli |
| 143 | Daxili  yivli  baqdanov  növlü qayka Ø66 mm ГОСТ 28352-89 ГОСТ Р 53279-2009 | ədəd | 50 | 10078362 | Dağıstan |
| 144 | Xarici yivli baqdanov növlü qayka Ø66mm ГОСТ 28352-89 ГОСТ Р 53279-2009 | ədəd | 6 | 10077726 | Şüvəlan |
| 145 | Daxili  yivli  baqdanov növlü qayka Ø-51 mm ГОСТ Р 53279-2009 | ədəd | 15 | 10067842 | Ulluçay |
| 146 | Yanğın xortumun lüləsi Ø-51(dəniz suyu üçün) "boqdan" növlü, birbaşa vəyayılan su şırnaqlı Standartlar: NFPA 1964 SOLAS, ASTM F1546 – 96, BS EN-15182 , ГОСТ: 15150, 53331-2009; | ədəd | 10 | 10064454 | İXİ |
| 147 | Daxili  yivli  baqdanov növlü qayka Ø-51 mm ГОСТ 28352-89 ГОСТ Р 53279-2009 | ədəd | 10 | 10064454 | İXİ |
|  |  |  |  |  |  |
|  | **LOT-4** |  |  |  |  |
| **№** | **Malın adı** | **Ölçü vahidi** | **Miqdar** | **Tələbnamə** | **Gəminin adı** |
| 1 | Yanğınsöndürən üçün odadavamlı kəndir EN1891, NFPA1858 , ГОСТ Р 53266—2009 ТПВ | metr | 60 | 10061425 | Zığ GTTZ |
| 2 | Yanğın lafetlərinin idarəetmə trosu Ø3mm L=1150 mm | ədəd | 8 | 10071061 | N.Nərimanov |
| 3 | Yanğın lafetlərinin idarəetmə trosu Ø3mm L=1150 mm | ədəd | 20 | 10062050 | DND |
| 4 | Yanğın lafetlərinin idarəetmə trosu Ø3mm L=1150 mm | ədəd | 8 | 10070723 | Q.Xəlilbəyli |
| 5 | Yanğın söndürən dəsti üçün siqnal ipi ГОСТ Р 53266-2009 | ədəd | 2 | 10063344 | PSK-48 |
| 6 | Yanğın söndürən dəsti üçün siqnal ipi ГОСТ Р 53266-2009 | ədəd | 2 | 10061176 | PSK-38 |
| 7 | Yanğın söndürən dəsti üçün siqnal ipi ГОСТ Р 53266-2009 | ədəd | 1 | 10065171 | Həkəriçay |
| 8 | Yanğın söndürən dəsti üçün siqnal ipi ГОСТ Р 53266-2009 | ədəd | 2 | 10060238 | PSK-51 |
| 9 | Yanğın söndürən dəsti üçün siqnal ipi ГОСТ Р 53266-2009 | ədəd | 2 | 10054899 | MPK-460 |
| 10 | Yanğın söndürən dəsti üçün siqnal ipi ГОСТ Р 53266-2009 | ədəd | 2 | 10068102 | PSK-45 |
| 11 | Yanğın söndürən dəsti üçün siqnal ipi ГОСТ Р 53266-2009 | ədəd | 1 | 10054583 | Xəzər-2 |
| 12 | Yanğın lövhəsi üçün vedrə | ədəd | 1 | 10056230 | PSK-28 |
| 13 | Yanğın lövhəsi üçün vedrə | ədəd | 1 | 10056230 | Abşeronskya5 |
| 14 | Yanğın lövhəsi üçün vedrə | ədəd | 1 | 10056230 | Abşeronskya6 |
| 15 | Yanğın lövhəsi üçün vedrə | ədəd | 3 | 10056230 | Abşeronskya6 |
| 16 | Yanğın lövhəsi üçün vedrə | ədəd | 1 | 10060559 | Orion-26 |
| 17 | Yanğın lövhəsi üçün vedrə | ədəd | 1 | 10065368 | SLV-411 |
| 18 | Yanğın lövhəsi üçün vedrə | ədəd | 1 | 10060889 | Bulvar-1 |
| 19 | Yanğın lövhəsi üçün vedrə | ədəd | 1 | 10056967 | Orion-17 |
| 20 | Yanğın lövhəsi üçün vedrə | ədəd | 1 | 10071310 | PS-158 |
| 21 | Yanğın lövhəsi üçün vedrə | ədəd | 1 | 10056707 | MPK-452 |
| 22 | Yanğın lövhəsi üçün vedrə | ədəd | 2 | 10056951 | M.Əliyev |
| 23 | Yanğın lövhəsi üçün vedrə | ədəd | 2 | 10054142 | T.Xəlilbəyli |
| 24 | Yanğın lövhəsi üçün vedrə | ədəd | 4 | 10074616 | R.Hacıyev |
| 25 | Yanğın lövhəsi üçün bel (lapatka) | ədəd | 1 | 10060559 | Orion-26 |
| 26 | Yanğın lövhəsi üçün bel (lapatka) | ədəd | 1 | 10056707 | MPK-452 |
| 27 | Yanğın lövhəsi üçün  bel (lapatka) | ədəd | 1 | 10058676 | Atlet-8 |
| 28 | Qığılcımyaratmayan bel (лапата штыковая искробезопасная с деревянымчеренком длинною L-1350 mm | ədəd | 1 | 10061845 | MPK-452 |
| 29 | Yanğın lövhəsi üçün rezin tutacağlı balta (yanğın lövhəsi üçün) ГОСТ 16714-71 | ədəd | 2 | 10055404 | Ulluçay |
| 30 | Yanğın lövhəsi üçün rezin tutacağlı balta (yanğın lövhəsi üçün) ГОСТ 16714-71 | ədəd | 2 | 10062990 | ÜE-678 |
| 31 | Yanğın lövhəsi üçün rezin tutacağlı balta (yanğın lövhəsi üçün) ГОСТ 16714-71 | ədəd | 2 | 10056967 | PSK-51 |
| 32 | Yanğın lövhəsi üçün rezin tutacağlı balta (yanğın lövhəsi üçün) ГОСТ 16714-71 | ədəd | 4 | 10057379 | Hüseyn Cavid |
| 33 | Yanğınsöndürən üçün rezin tutacaqlı balta koburası ilə birlikdə  ГОСТ 16714-71 BS 3054:1959 | ədəd | 1 | 10060420 | S.Orucov |
| 34 | Yanğınsöndürən üçün rezin tutacaqlı balta koburası ilə birlikdə  ГОСТ 16714-71 BS 3054:1959 | ədəd | 1 | 10061845 | MPK-452 |
| 35 | Yanğınsöndürən üçün rezin tutacaqlı balta koburası ilə birlikdə  ГОСТ 16714-71 BS 3054:1959 | ədəd | 2 | 10060889 | Bulvar-1 |
| 36 | Yanğınsöndürən üçün rezin tutacaqlı balta koburası ilə birlikdə  ГОСТ 16714-71 BS 3054:1959 | ədəd | 3 | 10058420 | PS-158 |
| 37 | Yanğın lövhəsi üçün rezin tutacağlı balta (yanğın lövhəsi üçün) ГОСТ 16714-71 | ədəd | 1 | 10072613 | İ.Kərimov |
| 38 | Yanğınsöndürən üçün rezin tutacaqlı balta koburası ilə birlikdə  ГОСТ 16714-71 BS 3054:1959 | ədəd | 2 | 10061176 | PSK-38 |
| 39 | Yanğınsöndürən üçün rezin tutacaqlı balta koburası ilə birlikdə  ГОСТ 16714-71 BS 3054:1959 | ədəd | 2 | 10065171 | Həkəriçay |
| 40 | Yanğınsöndürən üçün rezin tutacaqlı balta koburası ilə birlikdə  ГОСТ 16714-71 BS 3054:1959 | ədəd | 2 | 10066039 | PSK-38 |
| 41 | Yanğınsöndürənin baltası üçün kobura ГОСТ Р 58446-2019 | ədəd | 4 | 10053989 | MPK-455 |
| 42 | Yanğınsöndürənin baltası üçün kobura ГОСТ Р 58446-2019 | ədəd | 1 | 10064851 | Nefteqaz-64 |
| 43 | Yanğınsöndürənin baltası üçün kobura ГОСТ Р 58446-2019 | ədəd | 1 | 10062856 | T.Xəlilbəyli |
| 44 | Yanğınsöndürənin baltası üçün kobura ГОСТ Р 58446-2019 | ədəd | 2 | 10059524 | PSK-33 |
| 45 | Yanğınsöndürənin baltası üçün kobura ГОСТ Р 58446-2019 | ədəd | 1 | 10054583 | Xəzər-2 |
| 46 | Yanğınsöndürənin baltası üçün (kobura) ГОСТ Р 58446-2019 | ədəd | 4 | 10074387 | Lənkəran |
| 47 | Yanğınsöndürənin baltası üçün (kobura) ГОСТ Р 58446-2019 | ədəd | 4 | 10076079 | G.Aslanov |
| 48 | Yanğın lövhəsi üçün ling (lom) L-1,2 m-dən az olmayan ГОСТ 16714-71 | ədəd | 1 | 10060118 | Xöş.Yusifzad |
| 49 | Yanğın lövhəsi üçün ling (lom) L-1,2 m-dən az olmayan ГОСТ 16714-71 | ədəd | 1 | 10065171 | Həkəriçay |
| 50 | Yanğın lövhəsi üçün ling (lom) L-1,2 m-dən az olmayan ГОСТ 16714-71 | ədəd | 1 | 10056707 | MPK-452 |
| 51 | Yanğın lövhəsi üçün ling (lom) L-1,2 m-dən az olmayan ГОСТ 16714-71 | ədəd | 1 | 10061845 | MPK-452 |
| 52 | Yanğın lövhəsi üçün ling (lom) L-1,2 m-dən az olmayan ГОСТ 16714-71 | ədəd | 4 | 10062774 | İXİ |
| 53 | Yanğın hidrantın iç kipləyici rezini d=66mm | ədəd | 15 | 10059078 | Bunkerovşik-4 |
| 54 | Hidrantın rezini Ø-66 mm | ədəd | 8 | 10068112 | R.Hacıyev |
| 55 | Rezin kipləşdirici (Ø-66 ölçülü Boqdanov birləşmələri üçün) | ədəd | 70 | 10067042 | Baş ofis İ.Hüseynov |
| 56 | Yanğınsöndürmə lövhəsi | ədəd | 1 | 10061805 | ASCO-2 |
| 57 | Yanğın xortumu üçün qırmızı rəngli plastmas yeşik  ШПК-310 500x650 mm (barabanı ilə birlikdə) | ədəd | 20 | 10064218 | DND |
| 58 | Yanğın xortumu üçün qırmızı rəngli plastmas yeşik  ШПК-310 500x650 mm (barabanı ilə birlikdə) | ədəd | 10 | 10057480 | Hüseyn Cavid |
| 59 | Yanğın xortumu üçün qırmızı rəngli plastmas yeşik  ШПК-310 500x650 mm (barabanı ilə birlikdə) | ədəd | 30 | 10062050 | DND |
| 60 | Yanğın xortumu üçün qırmızı rəngli plastmas yeşik  ШПК-310 500x650 mm (barabanı ilə birlikdə) | ədəd | 2 | 10056477 | Türkan |
| 61 | Yanğın xortumu üçün qırmızı rəngli plastmas yeşik  ШПК-310 500x650 mm (barabanı ilə birlikdə) | ədəd | 3 | 10069796 | ASCO-1 |
| 62 | Yanğın xortumu üçün qırmızı rəngli plastmas yeşik  ШПК-310 500x650 mm (barabanı ilə birlikdə) | ədəd | 3 | 10069801 | Həkəriçay |
| 63 | Yanğın xortumu üçün qırmızı rəngli plastmas yeşik  ШПК-310 500x650 mm (barabanı ilə birlikdə) | ədəd | 3 | 10069802 | Tərtərçay |
| 64 | Yanğın xortumu üçün qırmızı rəngli plastmas yeşik  ШПК-310 500x650 mm (barabanı ilə birlikdə) | ədəd | 3 | 10067097 | Zirə |
| 65 | Yanğın xortumu üçün qırmızı rəngli plastmas yeşik  ШПК-310 500x650 mm (barabanı ilə birlikdə) | ədəd | 7 | 10074173 | Nefteqaz-62 |
| 66 | Yanğın xortumu üçün qırmızı rəngli plastmas yeşik  ШПК-310 500x650 mm (barabanı ilə birlikdə) | ədəd | 2 | 10074251 | Orion-18 |
| 67 | Yanğın xortumu üçün qırmızı rəngli plastmas yeşik  ШПК-310 500x650 mm (barabanı ilə birlikdə) | ədəd | 10 | 10075767 | Dağıstan |
| 68 | Yanğın xortumu üçün qırmızı rəngli plastmas yeşik  ШПК-310 500x650 mm (barabanı ilə birlikdə) | ədəd | 2 | 10075777 | MPK-455 |
| 69 | Yanğın xortumu üçün qırmızı rəngli plastmas yeşik  ШПК-310 500x650 mm (barabanı ilə birlikdə) | ədəd | 7 | 10075832 | Naxçıvan |
| 70 | Yanğın xortumu üçün qırmızı rəngli plastmas yeşik  ШПК-310 500x650 mm (barabanı ilə birlikdə) | ədəd | 14 | 10075232 | Merkuri-1 |
| 71 | Plastik yanğın qutusu (qum üçün) L- 150 sm,B-80 sm,H-80 sm | ədəd | 2 | 10066069 | Baş ofis Qubadlı |
| 72 | Köpük əmələ gətirən maye 6%-li (təqdim olunan maye ASCO-nun laboratoriyasında yoxlanılmalı) ГОСТ 28352-89 ГОСТ Р 53279-2009 | litr | 40 | 10067532 | Baş ofis Qubadlı |
| 73 | Köpük əmələ gətirən maye 6%-li ГОСТ 28352-89 ГОСТ Р 53279-2009 (təqdim olunan maye ASCO-nun laboratoriyasında yoxlanılmalı) | litr | 500 | 10066025 | Merkuri-1 |
| 74 | Köpük əmələ gətirən maye 6%-li ГОСТ 28352-89 ГОСТ Р 53279-2009 (təqdim olunan maye ASCO-nun laboratoriyasında yoxlanılmalı) | litr | 200 | 10055545 | ÜE-721 |
| 75 | Köpük əmələ gətirən maye 6%-li ГОСТ 28352-89 ГОСТ Р 53279-2009 (təqdim olunan maye ASCO-nun laboratoriyasında yoxlanılmalı) | litr | 200 | 10061616 | PS-153 |
| 76 | Köpük əmələ gətirən maye 6%-li ГОСТ 28352-89 ГОСТ Р 53279-2009 (təqdim olunan maye ASCO-nun laboratoriyasında yoxlanılmalı) | litr | 220 | 10055552 | Hövsan |
| 77 | Köpük əmələ gətirən maye 6%-li ГОСТ 28352-89 ГОСТ Р 53279-2009 (təqdim olunan maye ASCO-nun laboratoriyasında yoxlanılmalı) | litr | 220 | 10055891 | Hövsan |
| 78 | Köpük əmələ gətirən maye 6%-li ГОСТ 28352-89 ГОСТ Р 53279-2009 (təqdim olunan maye ASCO-nun laboratoriyasında yoxlanılmalı) | litr | 50 | 10056967 | PS-158 |
| 79 | Köpük əmələ gətirən maye 6%-li ГОСТ 28352-89 ГОСТ Р 53279-2009 (təqdim olunan maye ASCO-nun laboratoriyasında yoxlanılmalı) | litr | 200 | 10056046 | ÜE-721 |
| 80 | Köpük əmələ gətirən maye 6%-li ГОСТ 28352-89 ГОСТ Р 53279-2009 (təqdim olunan maye ASCO-nun laboratoriyasında yoxlanılmalı) | litr | 150 | 10056707 | PS-158 |
| 81 | Köpük əmələ gətirən maye 6%-li ГОСТ 28352-89 ГОСТ Р 53279-2009 (təqdim olunan maye ASCO-nun laboratoriyasında yoxlanılmalı) | litr | 300 | 10066320 | PS-153 |
| 82 | Köpük əmələ gətirən maye 6%-li ГОСТ 28352-89 ГОСТ Р 53279-2009 (təqdim olunan maye ASCO-nun laboratoriyasında yoxlanılmalı) | litr | 150 | 10064686 | Bibiheybət GTZ |
| 83 | Yanğınsöndürən üçün karabin | ədəd | 2 | 10063344 | PSK-48 |
| 84 | Yanğınsöndürən üçün karabin | ədəd | 1 | 10062855 | T.Xəlilbəyli |
| 85 | Yanğına qarşı örtük (Fire blanket, koşma) 1x2 m Şüşəlifli, tərkibindəasbesti olmayan Standartlar: EN 1869-1997 | ədəd | 50 | 10062050 | DND |
| 86 | Yanğına qarşı örtük (Fire blanket, koşma) 1x2 m Şüşəlifli, tərkibindəasbesti olmayan Standartlar: EN 1869-1997 | ədəd | 4 | 10073400 | R.Hacıyev |
| 87 | Yanğına davamlı qapılar üçün özü bağlananan Mexanizm hidravlik (TS 77) 180 × 65 × 43 mm, 90kq | ədəd | 10 | 10056836 | Şirvan-3 |
| 88 | Yanğına davamlı qapılar üçün özü bağlananan Mexanizm hidravlik (TS 77) 180 × 65 × 43 mm, 90kq | ədəd | 6 | 10056707 | MPK-452 |
| 89 | Yanğına davamlı qapılar üçün özü bağlananan Mexanizm hidravlik (TS 77) 180 × 65 × 43 mm, 90kq | ədəd | 6 | 10056477 | Türkan |
| 90 | Yanğına davamlı qapılar üçün özü bağlananan Mexanizm hidravlik (TS 77) 180 × 65 × 43 mm, 90kq | ədəd | 10 | 10061918 | V.Cəfərov |
| 91 | Yanğına davamlı qapılar üçün özü bağlananan Mexanizm hidravlik (TS 77) 180 × 65 × 43 mm, 90kq | ədəd | 7 | 10061845 | MPK-452 |
| 92 | Yanğına davamlı qapılar üçün özü bağlananan Mexanizm hidravlik (TS 77) 180 × 65 × 43 mm, 90kq | ədəd | 5 | 10072633 | Om |
| 93 | Yanğına davamlı qapılar üçün özü bağlananan Mexanizm hidravlik (TS 77) 180 × 65 × 43 mm, 90kq | ədəd | 14 | 10074010 | Zirə |
| 94 | Yanğından mühafizə qapı kilidi (dəstək ilə birlikdə) Kale | ədəd | 4 | 10072130 | Q.Xəlilbəyli |
| 95 | Drençer sistemində püskürücü (pirinç materialdan) K17-231, 12,5mm 1/2 ГОСТ 14630-80 BS9251 NFPA13 | ədəd | 50 | 10068229 | Balaken |
| 96 | 300 GLN həcmi olan köpük tankın köpük kisəsi (membrana) (Vinil əsaslıpolimer). Bladder (Vinyl based polymer or Buna-N or Neopren | ədəd | 1 | 10071391 | İ.Hüseynov |
| 97 | Püskürücü-Sprinkler 21 MX5-SP 1/2-K80-68°C Ms-24 845258 (Yanğınsöndürməsistemi üçün) | ədəd | 10 | 10059348 | DND Azerbaycan |
| 98 | Püskürücü-Sprinkler Hi-fog C20040, 1B1ME6MF10RA, 128\_449 (Yanğınsöndürməsistemi üçün) | ədəd | 40 | 10073940 | Merkuri-1 |
| 99 | Drençer sistemində püskürücü (pirinç materialdan) K17-231, 12,5mm 1/2 ГОСТ 14630-80 BS9251 NFPA13 | ədəd | 15 | 10074552 | Qarabağ |
| 100 | Yanğınsöndürənin baltası üçün kobura ГОСТ Р 58446-2019 | ədəd | 1 | 10064851 | Nefteqaz-64 |
| 101 | Yanğın söndürən dəsti üçün siqnal ipi ГОСТ Р 53266-2009 | ədəd | 3 | 10079413 | S.Vəzirov |
| 102 | Yanğın lövhəsi üçün vedrə | ədəd | 1 | 10077627 | A.Mustafayev |
| 103 | Yanğın lövhəsi üçün vedrə | ədəd | 2 | 10076689 | PS-158 |
| 104 | Yanğın lövhəsi üçün rezin tutacağlı balta (yanğın lövhəsi üçün) ГОСТ 16714-71 | ədəd | 10 | 10062050 | DND |
| 105 | Yanğından mühafizə qapı kilidi (dəstək ilə birlikdə) Kale | ədəd | 40 | 10062050 | DND |
| 106 | Yanğınsöndürənin baltası üçün kobura ГОСТ Р 58446-2019 | ədəd | 1 | 10065522 | Om |
| 107 | Yanğın xortumu üçün qırmızı rəngli plastmas yeşik  ШПК-310 500x650 mm (barabanı ilə birlikdə) | ədəd | 2 | 10079968 | MPK-455 |
| 108 | Yanğın xortumu üçün qırmızı rəngli yeşik  500x650 mm. | ədəd | 2 | 10077015 | Zirə |

* **Müsabiqə iştirakçıları sırf müsabiqə predmetinin alqı-satqısı üzrə ixtisaslaşmış olmalıdır və bu sahədə ən azı 1 (bir) illik iş təcrübəsinə malik olmalıdır.**
* **Ödəmə şərti yalnız Fakt Üzrə qəbul edilir və digər şərtlər üzrə təklif verən şirkətlərin təklifləri kənarlaşdırılacaqdır.**
* **Malların yerli və beynəlxalq standartlara uyğunluq sertifikatları, eləcə də bəzi mallarla bağlı sınaq-müayinə sənədləri (şəhadətnamələr, sınaq protokolları və aktları və s.) təqdim edilməlidir.**
* **Malların 1 (bir) il ərzində hissə-hissə, ASCO tərəfindən veriləcək sifarişlər əsasında alınması nəzərdə tutulur. Tədarük müddəti ilk sifariş verildikdən sonra 45 (qırx beş) günədək, sonrakı sifarişlər üzrə isə 5 (beş) günədək olmalıdır və müvafiq tələbin ödənilməsi üçün iştirakçılar malların saxlanılacağı xüsusi yerə malik olmalıdır.**
* **Bütün mallar üzrə nümunələrin təqdim edilməsi mütləqdir.Əks təqdirdə təklif kənarlaşdırılacaqdır.**

Müsabiqədə qalib elan olunan iddiaçı şirkət ilə satınalma müqaviləsi bağlanmamışdan öncə ASCO-nun Satınalmalar qaydalarına uyğun olaraq iddiaçının yoxlanılması həyata keçirilir.

Həmin şirkət bu linkə <http://asco.az/sirket/satinalmalar/podratcilarin-elektron-muraciet-formasi/> keçid alıb xüsusi formanı doldurmalı və ya aşağıdakı sənədləri təqdim etməlidir:

* Şirkətin nizamnaməsi (bütün dəyişikliklər və əlavələrlə birlikdə)
* Kommersiya hüquqi şəxslərin reyestrindən çıxarışı (son 1 ay ərzində verilmiş)
* Təsisçi hüquqi şəxs olduqda, onun təsisçisi haqqında məlumat
* VÖEN Şəhadətnaməsi
* Audit olunmuş mühasibat uçotu balansı və ya vergi bəyannaməsi (vergi qoyma sistemindən asılı olaraq)/vergi orqanlarından vergi borcunun olmaması haqqında arayış
* Qanuni təmsilçinin şəxsiyyət vəsiqəsi
* Müəssisənin müvafiq xidmətlərin göstərilməsi/işlərin görülməsi üçün lazımi lisenziyaları (əgər varsa)

Qeyd olunan sənədləri təqdim etməyən və ya yoxlamanın nəticəsinə uyğun olaraq müsbət qiymətləndirilməyən şirkətlərlə müqavilə bağlanılmır və müsabiqədən kənarlaşdırılır.