“Azərbaycan Xəzər Dəniz Gəmiçiliyi”

 Qapalı Səhmdar Cəmiyyətinin

 “ 01 ” Dekabr 2016-cı il tarixli

 “216”nömrəli əmri ilə təsdiq edilmişdir.



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

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

**Müsabiqə №AM134/2023**

|  |  |
| --- | --- |
|  | **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  **17.11.2023-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): **50 AZN**
* Iştirak haqqı manat və ya ekvivalent məbləğdə ABŞ dolları və AVRO ilə ödənilə bilər.
* ***Hesab nömrəsi:***

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| AZN | USD | EURO |
| Adı: Azərbaycan Beynəlxalq BankıABB- Müştəri Xidməti DepartamentiKod: 805250VÖEN: 9900001881Müxbir hesab: AZ03NABZ01350100000000002944SWIFT: IBAZAZ2XAlan müştəri: AZARB.XAZAR DANIZ GAMICILIYI QSCVÖEN: 1701579951Hesab № (AZN): AZ36IBAZ38050019441115341120 | Intermediary Bank: Citibank N.Y, New YorkAcc.36083186, SWIFT: CITIUS33Beneficiary Bank: The International Bank of AzerbaijanIBA- Customer Service DepartamentSWIFT: IBAZAZ2X Nizami str., 67Beneficiary: AZARB.XAZAR DANIZ GAMICILIYI QSCTAX İD: 1701579951Account №: AZ26IBAZ38150018401115341120 | Intermediary Bank: Commerzbank AG, Frankfurt am MainSWIFT: COBADEFFACC # 400 88 660 3001Beneficiary Bank: The International Bank of Azerbaijan,IBA-Premier Customer ServiceSWIFT: IBAZAZ2X Nizami str., 67Beneficiary: Azerbaijan Caspian Shipping CJSCTAX ID: 1701579951Account №: 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) **27.11.2023-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 CəlilovASCO-nun Satınalmalar Departamentinin aparıcı mütəxəssisiTelefon nömrəsi: +99451 229 62 79Elektron ünvan: vuqar.calilov@asco.az, tender@asco.az**Hüquqi məsələlər üzrə:**Telefon nömrəsi: +994 12 4043700 (daxili: 1262)Elektron ünvan: tender@asco.az **Texniki suallarla bağlı**Elçin Bayramov, Keyfiyyət, sağlamlıq, əməyin təhlükəsizliyi və ətraf mühitinmühafizəsi departamentinin Aparıcı mühəndisi (Yanğın təhlükəsizliyi üzrə)Tel: +99451 250 82 30E-mail: elchin.bayramov@asco.az |
|  | **Müsabiqə təklif zərflərinin açılışı tarixi, vaxtı və yeri:**Zərflərin açılışı **28.11.2023-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.**

 **MALLARIN SİYAHISI:**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Malın adı** | **Ölçü vahidi** | **Miqdar** | **Tələbnamə** | **Gəminin adı** |
| 1 | Yanğın şlanqı Ø-66mm 20 metr, başlıqları bərkidilmiş, İşçi təzyiq ≥ 16 atm. Standartlar: BS EN BS 6391 Type 3; ГОСТ Р 51049-2019 РПМ(Д)  | dəst | 4 | 10065219 | Baş ofis Şahdağ |
| 2 | Yanğın şlanqı Ø-66mm 20 metr, başlıqları bərkidilmiş, İşçi təzyiq ≥ 16 atm.. Standartlar: BS EN BS 6391 Type 3; ГОСТ Р 51049-2019 РПМ(Д)  | dəst | 10 | 10063726 | Baş ofis İ.Hüseynov |
| 3 | Yanğın şlanqı Ø-66mm 20 metr, başlıqları bərkidilmiş, İşçi təzyiq ≥ 16 atm.. Standartlar: BS EN BS 6391 Type 3; ГОСТ Р 51049-2019 РПМ(Д)  | dəst | 5 | 10063726 | Baş ofis İ.Hüseynov |
| 4 | Yanğın şlanqı Ø-66mm 20 metr, başlıqları bərkidilmiş, İşçi təzyiq ≥ 16 atm.. Standartlar: BS EN BS 6391 Type 3; ГОСТ Р 51049-2019 РПМ(Д)  | ədəd | 20 | 10058605 | DND ZQYL |
| 5 | Yanğın şlanqı Ø-66mm 20 metr, başlıqları bərkidilmiş, İşçi təzyiq ≥ 16 atm.. Standartlar: BS EN BS 6391 Type 3; ГОСТ Р 51049-2019 РПМ(Д)  | ədəd | 15 | 10064597 | DND Zəngəzur |
| 6 | Yanğın şlanqı Ø-66mm 20 metr, başlıqları bərkidilmiş, İşçi təzyiq ≥ 16 atm.. Standartlar: BS EN BS 6391 Type 3; ГОСТ Р 51049-2019 РПМ(Д)  | dəst | 8 | 10056692 | DND Dədə Qorqud |
| 7 | Yanğın şlanqı Ø-66mm 20 metr, başlıqları bərkidilmiş, İşçi təzyiq ≥ 16 atm.. Standartlar: BS EN BS 6391 Type 3; ГОСТ Р 51049-2019 РПМ(Д)  | dəst | 5 | 10056442 | DND M.M.Əli |
| 8 | Yanğın şlanqı Ø-66mm 20 metr, başlıqları bərkidilmiş, İşçi təzyiq ≥ 16 atm.. Standartlar: BS EN BS 6391 Type 3; ГОСТ Р 51049-2019 РПМ(Д)  | dəst | 5 | 10056782 | DND P.Ə.Əliyev |
| 9 | Yanğın şlanqı Ø-66mm 20 metr, başlıqları bərkidilmiş, İşçi təzyiq ≥ 16 atm.. Standartlar: BS EN BS 6391 Type 3; ГОСТ Р 51049-2019 РПМ(Д)  | dəst | 8 | 10059804 | DND B.F.Əmirov |
| 10 | Yanğın şlanqı Ø-66mm 20 metr, başlıqları bərkidilmiş, İşçi təzyiq ≥ 16 atm.. Standartlar: BS EN BS 6391 Type 3; ГОСТ Р 51049-2019 РПМ(Д)  | dəst | 5 | 10056128 | DND M,Müşviq |
| 11 | Yanğın şlanqı Ø-66mm 20 metr, başlıqları bərkidilmiş, İşçi təzyiq ≥ 16 atm.. Standartlar: BS EN BS 6391 Type 3; ГОСТ Р 51049-2019 РПМ(Д)  | dəst | 5 | 10055032 | DND Koroğlu |
| 12 | Yanğın şlanqı Ø-66mm 20 metr, başlıqları bərkidilmiş, İşçi təzyiq ≥ 16 atm.. Standartlar: BS EN BS 6391 Type 3; ГОСТ Р 51049-2019 РПМ(Д)  | dəst | 50 | 10070096 | DND Merkuri-1 |
| 13 | Yanğın şlanqı Ø-66mm 20 metr, başlıqları bərkidilmiş, İşçi təzyiq ≥ 16 atm.. Standartlar: BS EN BS 6391 Type 3; ГОСТ Р 51049-2019 РПМ(Д)  | dəst | 50 | 10062050 | DÜTX |
| 14 | Yanğın şlanqı Ø-66mm 20 metr, başlıqları bərkidilmiş, İşçi təzyiq ≥ 16 atm.. Standartlar: BS EN BS 6391 Type 3; ГОСТ Р 51049-2019 РПМ(Д)  | ədəd | 2 | 10054818 | DND |
| 15 | Yanğın şlanqı Ø-66mm 20 metr, başlıqları bərkidilmiş, İşçi təzyiq ≥ 16 atm.. Standartlar: BS EN BS 6391 Type 3; ГОСТ Р 51049-2019 РПМ(Д)  | dəst | 5 | 10054818 | DND |
| 16 | Yanğın şlanqı Ø-66mm 20 metr, başlıqları bərkidilmiş, İşçi təzyiq ≥ 16 atm.. Standartlar: BS EN BS 6391 Type 3; ГОСТ Р 51049-2019 РПМ(Д)  | ədəd | 10 | 10061334 | Şirvan |
| 17 | Yanğın şlanqı Ø-66mm 20 metr, başlıqları bərkidilmiş, İşçi təzyiq ≥ 16 atm.. Standartlar: BS EN BS 6391 Type 3; ГОСТ Р 51049-2019 РПМ(Д)  | ədəd | 10 | 10056836 | Şüvəlan |
| 18 | Yanğın şlanqı Ø-66mm 20 metr, başlıqları bərkidilmiş, İşçi təzyiq ≥ 16 atm.. Standartlar: BS EN BS 6391 Type 3; ГОСТ Р 51049-2019 РПМ(Д)  | dəst | 10 | 10055742 | Atlet-24 |
| 19 | Yanğın şlanqı Ø-66mm 20 metr, başlıqları bərkidilmiş, İşçi təzyiq ≥ 16 atm.. Standartlar: BS EN BS 6391 Type 3; ГОСТ Р 51049-2019 РПМ(Д)  | dəst | 15 | 10056110 | A.Kərimov |
| 20 | Yanğın şlanqı Ø-66mm 20 metr, başlıqları bərkidilmiş, İşçi təzyiq ≥ 16 atm.. Standartlar: BS EN BS 6391 Type 3; ГОСТ Р 51049-2019 РПМ(Д)  | dəst | 10 | 10057084 | A.Məmmədov |
| 21 | Yanğın şlanqı Ø-66mm 20 metr, başlıqları bərkidilmiş, İşçi təzyiq ≥ 16 atm.. Standartlar: BS EN BS 6391 Type 3; ГОСТ Р 51049-2019 РПМ(Д)  | dəst | 10 | 10057554 | A.Məmmədov |
| 22 | Yanğın şlanqı Ø-66mm 20 metr, başlıqları bərkidilmiş, İşçi təzyiq ≥ 16 atm.. Standartlar: BS EN BS 6391 Type 3; ГОСТ Р 51049-2019 РПМ(Д)  | dəst | 5 | 10057554 | Atlet-24 |
| 23 | Yanğın şlanqı Ø-66mm 20 metr, başlıqları bərkidilmiş, İşçi təzyiq ≥ 16 atm.. Standartlar: BS EN BS 6391 Type 3; ГОСТ Р 51049-2019 РПМ(Д)  | dəst | 15 | 10064041 | A.Kərimov |
| 24 | Yanğın şlanqı Ø-66mm 20 metr, başlıqları bərkidilmiş, İşçi təzyiq ≥ 16 atm.. Standartlar: BS EN BS 6391 Type 3; ГОСТ Р 51049-2019 РПМ(Д)  | dəst | 11 | 10063106 | Z.Hacıyev |
| 25 | Yanğın şlanqı Ø-66mm 20 metr, başlıqları bərkidilmiş, İşçi təzyiq ≥ 16 atm.. Standartlar: BS EN BS 6391 Type 3; ГОСТ Р 51049-2019 РПМ(Д)  | dəst | 10 | 10064937 | A.Məmmədov |
| 26 | Yanğın şlanqı Ø-66mm 20 metr, başlıqları bərkidilmiş, İşçi təzyiq ≥ 16 atm.. Standartlar: BS EN BS 6391 Type 3; ГОСТ Р 51049-2019 РПМ(Д)  | dəst | 6 | 10054841 | Kopyor-315 |
| 27 | Yanğın şlanqı Ø-66mm 20 metr, başlıqları bərkidilmiş, İşçi təzyiq ≥ 16 atm.. Standartlar: BS EN BS 6391 Type 3; ГОСТ Р 51049-2019 РПМ(Д)  | dəst | 18 | 10054829 | ÜE-639 |
| 28 | Yanğın şlanqı Ø-66mm 20 metr, başlıqları bərkidilmiş, İşçi təzyiq ≥ 16 atm.. Standartlar: BS EN BS 6391 Type 3; ГОСТ Р 51049-2019 РПМ(Д)  | dəst | 8 | 10060577 | Nefteqaz-64 |
| 29 | Yanğın şlanqı Ø-66mm 20 metr, başlıqları bərkidilmiş, İşçi təzyiq ≥ 16 atm.. Standartlar: BS EN BS 6391 Type 3; ГОСТ Р 51049-2019 РПМ(Д)  | dəst | 3 | 10066977 | Bulaq-2 |
| 30 | Yanğın şlanqı Ø-66mm 20 metr, başlıqları bərkidilmiş, İşçi təzyiq ≥ 16 atm.. Standartlar: BS EN BS 6391 Type 3; ГОСТ Р 51049-2019 РПМ(Д)  | dəst | 10 | 10067034 | A.Məmmədov |
| 31 | Yanğın şlanqı Ø-66mm 20 metr, başlıqları bərkidilmiş, İşçi təzyiq ≥ 16 atm.. Standartlar: BS EN BS 6391 Type 3; ГОСТ Р 51049-2019 РПМ(Д)  | dəst | 2 | 10065700 | R.Haciyev |
| 32 | Yanğın şlanqı Ø-66mm 20 metr, başlıqları bərkidilmiş, İşçi təzyiq ≥ 16 atm.. Standartlar: BS EN BS 6391 Type 3; ГОСТ Р 51049-2019 РПМ(Д)  | ədəd | 5 | 10064686 | Zavod üçün |
| 33 | Yanğın şlanqı Ø-66mm 20 metr, başlıqları bərkidilmiş, İşçi təzyiq ≥ 16 atm.. Standartlar: BS EN BS 6391 Type 3; ГОСТ Р 51049-2019 РПМ(Д)  | ədəd | 10 | 10074330 | Nəsimi  |
| 34 | Yanğın şlanqı Ø-66mm 20 metr, başlıqları bərkidilmiş, İşçi təzyiq ≥ 16 atm.. Standartlar: BS EN BS 6391 Type 3; ГОСТ Р 51049-2019 РПМ(Д)  | dəst | 35 | 10074472 | Qəh.Xəlilbəyli |
| 35 | Yanğın şlanqı Ø-66mm 20 metr, başlıqları bərkidilmiş, İşçi təzyiq ≥ 16 atm.. Standartlar: BS EN BS 6391 Type 3; ГОСТ Р 51049-2019 РПМ(Д)  | dəst | 20 | 10075232 | Merkuri-1 |
| 36 | Yanğın şlanqı Ø-66mm 10 metr, başlıqları bərkidilmiş, İşçi təzyiq ≥ 16 atm. Standartlar: BS EN BS 6391 Type 3; ГОСТ Р 51049-2019 РПМ(Д)  | dəst | 5 | 10055851 | SLV-370 |
| 37 | Yanğın şlanqı Ø-66mm 10 metr, başlıqları bərkidilmiş, İşçi təzyiq ≥ 16 atm. Standartlar: BS EN BS 6391 Type 3; ГОСТ Р 51049-2019 РПМ(Д)  | dəst | 1 | 10059524 | Barja-701 |
| 38 | Yanğın şlanqı Ø-66mm 10 metr, başlıqları bərkidilmiş, İşçi təzyiq ≥ 16 atm. Standartlar: BS EN BS 6391 Type 3; ГОСТ Р 51049-2019 РПМ(Д) | dəst | 10 | 10062990 | DND ÜE-678 |
| 39 | Yanğın şlanqı Ø-66mm 10 metr, başlıqları bərkidilmiş, İşçi təzyiq ≥ 16 atm. Standartlar: BS EN BS 6391 Type 3; ГОСТ Р 51049-2019 РПМ(Д)  | dəst | 7 | 10063075 | Z.Hacıyev |
| 40 | Yanğın şlanqı Ø-66mm 10 metr, başlıqları bərkidilmiş, İşçi təzyiq ≥ 16 atm. Standartlar: BS EN BS 6391 Type 3; ГОСТ Р 51049-2019 РПМ(Д)  | dəst | 6 | 10065379 | SLV-370 |
| 41 | Yanğın şlanqı Ø-66mm 10 metr, başlıqları bərkidilmiş, İşçi təzyiq ≥ 16 atm. Standartlar: BS EN BS 6391 Type 3; ГОСТ Р 51049-2019 РПМ(Д)  | dəst | 5 | 10067924 | E.Xalıqov |
| 42 | Yanğın şlanqı Ø-66mm 10 metr, başlıqları bərkidilmiş, İşçi təzyiq ≥ 16 atm. Standartlar: BS EN BS 6391 Type 3; ГОСТ Р 51049-2019 РПМ(Д)  | ədəd | 10 | 10060577 | Nefteqaz-64 |
| 43 | Yanğın şlanqı Ø-66mm 10 metr, başlıqları bərkidilmiş, İşçi təzyiq ≥ 16 atm. Standartlar: BS EN BS 6391 Type 3; ГОСТ Р 51049-2019 РПМ(Д)  | ədəd | 5 | 10068117 | E.Xalıqov |
| 44 | Yanğın şlanqı Ø-51 mm 20 metr, başlıqları bərkidilmiş, işçi təzyiqi ≥ 16 atm. Standartlar: BS EN 6391 Type 3; ГОСТ Р 51049-2019 РПМ(Д) | dəst | 2 | 10076013 | XDND SPK-4725 |
| 45 | Yanğın şlanqı Ø-51 mm 20 metr, başlıqları bərkidilmiş, işçi təzyiqi ≥ 16 atm. Standartlar: BS EN 6391 Type 3; ГОСТ Р 51049-2019 РПМ(Д) | dəst | 5 | 10071223 | DND |
| 46 | Yanğın şlanqı Ø-51 mm 20 metr, başlıqları bərkidilmiş, işçi təzyiqi ≥ 16 atm. Standartlar: BS EN 6391 Type 3; ГОСТ Р 51049-2019 РПМ(Д) | dəst | 30 | 10062050 | DND |
| 47 | Yanğın şlanqı Ø-51 mm 20 metr, başlıqları bərkidilmiş, işçi təzyiqi ≥ 16 atm. Standartlar: BS EN 6391 Type 3; ГОСТ Р 51049-2019 РПМ(Д) | ədəd | 2 | 10053937 | Usuxçay |
| 48 | Yanğın şlanqı Ø-51 mm 20 metr, başlıqları bərkidilmiş, işçi təzyiqi ≥ 16 atm. Standartlar: BS EN 6391 Type 3; ГОСТ Р 51049-2019 РПМ(Д) | ədəd | 2 | 10054899 | Qaradağ-7 |
| 49 | Yanğın şlanqı Ø-51 mm 20 metr, başlıqları bərkidilmiş, işçi təzyiqi ≥ 16 atm. Standartlar: BS EN 6391 Type 3; ГОСТ Р 51049-2019 РПМ(Д) | ədəd | 2 | 10056967 | Usuxçay |
| 50 | Yanğın şlanqı Ø-51 mm 20 metr, başlıqları bərkidilmiş, işçi təzyiqi ≥ 16 atm. Standartlar: BS EN 6391 Type 3; ГОСТ Р 51049-2019 РПМ(Д) | ədəd | 2 | 10054142 | PSK-40 |
| 51 | Yanğın şlanqı Ø-51 mm 20 metr, başlıqları bərkidilmiş, işçi təzyiqi ≥ 16 atm. Standartlar: BS EN 6391 Type 3; ГОСТ Р 51049-2019 РПМ(Д) | ədəd | 3 | 10054663 | Qaradağ-4 |
| 52 | Yanğın şlanqı Ø-51 mm 20 metr, başlıqları bərkidilmiş, işçi təzyiqi ≥ 16 atm. Standartlar: BS EN 6391 Type 3; ГОСТ Р 51049-2019 РПМ(Д) | ədəd | 2 | 10061616 | Qaradağ-4 |
| 53 | Yanğın şlanqı Ø-51 mm 20 metr, başlıqları bərkidilmiş, işçi təzyiqi ≥ 16 atm. Standartlar: BS EN 6391 Type 3; ГОСТ Р 51049-2019 РПМ(Д) | ədəd | 1 | 10062841 | Orion-20 |
| 54 | Yanğın şlanqı Ø-51 mm 20 metr, başlıqları bərkidilmiş, işçi təzyiqi ≥ 16 atm. Standartlar: BS EN 6391 Type 3; ГОСТ Р 51049-2019 РПМ(Д) | ədəd | 3 | 10060238 | Qaradağ-15 |
| 55 | Yanğın şlanqı Ø-51 mm 20 metr, başlıqları bərkidilmiş, işçi təzyiqi ≥ 16 atm. Standartlar: BS EN 6391 Type 3; ГОСТ Р 51049-2019 РПМ(Д) | ədəd | 1 | 10060889 | Bulvar-1 |
| 56 | Yanğın şlanqı Ø-51 mm 20 metr, başlıqları bərkidilmiş, işçi təzyiqi ≥ 16 atm. Standartlar: BS EN 6391 Type 3; ГОСТ Р 51049-2019 РПМ(Д) | ədəd | 1 | 10056967 | Orion-17 |
| 57 | Yanğın şlanqı Ø-51 mm 20 metr, başlıqları bərkidilmiş, işçi təzyiqi ≥ 16 atm. Standartlar: BS EN 6391 Type 3; ГОСТ Р 51049-2019 РПМ(Д) | ədəd | 3 | 10057084 | MPK-460 |
| 58 | Yanğın şlanqı Ø-51 mm 20 metr, başlıqları bərkidilmiş, işçi təzyiqi ≥ 16 atm. Standartlar: BS EN 6391 Type 3; ГОСТ Р 51049-2019 РПМ(Д) | dəst | 2 | 10053959 | Məcik-1 |
| 59 | Yanğın şlanqı Ø-51 mm 20 metr, başlıqları bərkidilmiş, işçi təzyiqi ≥ 16 atm. Standartlar: BS EN 6391 Type 3; ГОСТ Р 51049-2019 РПМ(Д) | dəst | 10 | 10055891 | Ulluçay |
| 60 | Yanğın şlanqı Ø-51 mm 20 metr, başlıqları bərkidilmiş, işçi təzyiqi ≥ 16 atm. Standartlar: BS EN 6391 Type 3; ГОСТ Р 51049-2019 РПМ(Д) | dəst | 20 | 10065976 | Abşeron-19 |
| 61 | Yanğın şlanqı Ø-51 mm 20 metr, başlıqları bərkidilmiş, işçi təzyiqi ≥ 16 atm. Standartlar: BS EN 6391 Type 3; ГОСТ Р 51049-2019 РПМ(Д) | dəst | 8 | 10061531 | Z.Vəliyev |
| 62 | Yanğın şlanqı Ø-51 mm 20 metr, başlıqları bərkidilmiş, işçi təzyiqi ≥ 16 atm. Standartlar: BS EN 6391 Type 3; ГОСТ Р 51049-2019 РПМ(Д) | dəst | 3 | 10058882 | PSK-48 |
| 63 | Yanğın şlanqı Ø-51 mm 20 metr, başlıqları bərkidilmiş, işçi təzyiqi ≥ 16 atm. Standartlar: BS EN 6391 Type 3; ГОСТ Р 51049-2019 РПМ(Д) | dəst | 3 | 10058420 | MPK-460 |
| 64 | Yanğın şlanqı Ø-51 mm 20 metr, başlıqları bərkidilmiş, işçi təzyiqi ≥ 16 atm. Standartlar: BS EN 6391 Type 3; ГОСТ Р 51049-2019 РПМ(Д) | dəst | 2 | 10056707 | Orion-17 |
| 65 | Yanğın şlanqı Ø-51 mm 20 metr, başlıqları bərkidilmiş, işçi təzyiqi ≥ 16 atm. Standartlar: BS EN 6391 Type 3; ГОСТ Р 51049-2019 РПМ(Д) | dəst | 2 | 10056707 | MPK-452 |
| 66 | Yanğın şlanqı Ø-51 mm 20 metr, başlıqları bərkidilmiş, işçi təzyiqi ≥ 16 atm. Standartlar: BS EN 6391 Type 3; ГОСТ Р 51049-2019 РПМ(Д) | dəst | 2 | 10055885 | A.Məmmədov |
| 67 | Yanğın şlanqı Ø-51 mm 20 metr, başlıqları bərkidilmiş, işçi təzyiqi ≥ 16 atm. Standartlar: BS EN 6391 Type 3; ГОСТ Р 51049-2019 РПМ(Д) | dəst | 2 | 10057023 | Orion-15 |
| 68 | Yanğın şlanqı Ø-51 mm 20 metr, başlıqları bərkidilmiş, işçi təzyiqi ≥ 16 atm. Standartlar: BS EN 6391 Type 3; ГОСТ Р 51049-2019 РПМ(Д) | dəst | 1 | 10073833 | Hövsan-2 |
| 69 | Yanğın şlanqı Ø-51 mm 20 metr, başlıqları bərkidilmiş, işçi təzyiqi ≥ 16 atm. Standartlar: BS EN 6391 Type 3; ГОСТ Р 51049-2019 РПМ(Д) | dəst | 2 | 10073875 | Zəfər |
| 70 | Yanğın şlanqı Ø-51 mm 20 metr, başlıqları bərkidilmiş, işçi təzyiqi ≥ 16 atm. Standartlar: BS EN 6391 Type 3; ГОСТ Р 51049-2019 РПМ(Д) | dəst | 2 | 10065712 | Orion-27 |
| 71 | Yanğın şlanqı Ø-51 mm 20 metr, başlıqları bərkidilmiş, işçi təzyiqi ≥ 16 atm. Standartlar: BS EN 6391 Type 3; ГОСТ Р 51049-2019 РПМ(Д) | dəst | 5 | 10063052 | Kunarcay |
| 72 | Yanğın şlanqı Ø-51 mm 20 metr, başlıqları bərkidilmiş, işçi təzyiqi ≥ 16 atm. Standartlar: BS EN 6391 Type 3; ГОСТ Р 51049-2019 РПМ(Д) | dəst | 5 | 10063308 | Usuxçay |
| 73 | Yanğın şlanqı Ø-51 mm 20 metr, başlıqları bərkidilmiş, işçi təzyiqi ≥ 16 atm. Standartlar: BS EN 6391 Type 3; ГОСТ Р 51049-2019 РПМ(Д) | dəst | 2 | 10068451 | Qaradağ-15 |
| 74 | Yanğın şlanqı Ø-51 mm 20 metr, başlıqları bərkidilmiş, işçi təzyiqi ≥ 16 atm. Standartlar: BS EN 6391 Type 3; ГОСТ Р 51049-2019 РПМ(Д) | ədəd | 10 | 10064686 | Zavod üçün |
| 75 | Yanğın şlanqı Ø-51 mm 20 metr, başlıqları bərkidilmiş, işçi təzyiqi ≥ 16 atm. Standartlar: BS EN 6391 Type 3; ГОСТ Р 51049-2019 РПМ(Д) | dəst | 5 | 10062880 | Zavod üçün |
| 76 | Yanğın şlanqı Ø-51 mm 20 metr, başlıqları bərkidilmiş, işçi təzyiqi ≥ 16 atm. Standartlar: BS EN 6391 Type 3; ГОСТ Р 51049-2019 РПМ(Д) | dəst | 10 | 10064454 | İXİ |
| 77 | Yanğın şlanqı Ø-51 mm 10 metr, başlıqları bərkidilmiş, işçi təzyiqi ≥ 16 atm. Standartlar: BS EN 6391 Type 3; ГОСТ Р 51049-2019 РПМ(Д) | dəst | 1 | 10073370 | Abşeron-18 |
| 78 | Yanğın şlanqı Ø-51 mm 10 metr, başlıqları bərkidilmiş, işçi təzyiqi ≥ 16 atm. Standartlar: BS EN 6391 Type 3; ГОСТ Р 51049-2019 РПМ(Д) | dəst | 1 | 10065371 | Abşeron-21 |
| 79 | Yanğın şlanqı Ø-51 mm 10 metr, başlıqları bərkidilmiş, işçi təzyiqi ≥ 16 atm. Standartlar: BS EN 6391 Type 3; ГОСТ Р 51049-2019 РПМ(Д) | dəst | 10 | 10064041 | A.Kərimov |
| 80 | Yanğın şlanqı Ø-51 mm 10 metr, başlıqları bərkidilmiş, işçi təzyiqi ≥ 16 atm. Standartlar: BS EN 6391 Type 3; ГОСТ Р 51049-2019 РПМ(Д) | dəst | 13 | 10062850 | T.Xəlilbəyli |
| 81 | Yanğın şlanqı Ø-51 mm 10 metr, başlıqları bərkidilmiş, işçi təzyiqi ≥ 16 atm. Standartlar: BS EN 6391 Type 3; ГОСТ Р 51049-2019 РПМ(Д) | dəst | 2 | 10069262 | Qaradağ-16 |
| 82 | Yanğın şlanqı Ø-51 mm 10 metr, başlıqları bərkidilmiş, işçi təzyiqi ≥ 16 atm. Standartlar: BS EN 6391 Type 3; ГОСТ Р 51049-2019 РПМ(Д) | dəst | 2 | 10069518 | T.Xəlilbəyli |
| 83 | Yanğın şlanqı Ø-51 mm 10 metr, başlıqları bərkidilmiş, işçi təzyiqi ≥ 16 atm. Standartlar: BS EN 6391 Type 3; ГОСТ Р 51049-2019 РПМ(Д) | dəst | 5 | 10070350 | Andoqa |
| 84 | Yanğın şlanqı Ø-51 mm 10 metr, başlıqları bərkidilmiş, işçi təzyiqi ≥ 16 atm. Standartlar: BS EN 6391 Type 3; ГОСТ Р 51049-2019 РПМ(Д) | dəst | 20 | 10071447 | Ulluçay |
| 85 | Yanğın şlanqı Ø-51 mm 10 metr, başlıqları bərkidilmiş, işçi təzyiqi ≥ 16 atm. Standartlar: BS EN 6391 Type 3; ГОСТ Р 51049-2019 РПМ(Д) | dəst | 5 | 10055962 | Taman |
| 86 | Yanğın şlanqı Ø-51 mm 10 metr, başlıqları bərkidilmiş, işçi təzyiqi ≥ 16 atm. Standartlar: BS EN 6391 Type 3; ГОСТ Р 51049-2019 РПМ(Д) | dəst | 2 | 10061845 | MPK-452 |
| 87 | Yanğın şlanqı Ø-51 mm 10 metr, başlıqları bərkidilmiş, işçi təzyiqi ≥ 16 atm. Standartlar: BS EN 6391 Type 3; ГОСТ Р 51049-2019 РПМ(Д) | dəst | 10 | 10055552 | Ulluçay |
| 88 | Yanğın şlanqı Ø-51 mm 10 metr, başlıqları bərkidilmiş, işçi təzyiqi ≥ 16 atm. Standartlar: BS EN 6391 Type 3; ГОСТ Р 51049-2019 РПМ(Д) | dəst | 4 | 10055636 | XDND Qaradağ TX v |
| 89 | Yanğın şlanqı Ø-51 mm 10 metr, başlıqları bərkidilmiş, işçi təzyiqi ≥ 16 atm. Standartlar: BS EN 6391 Type 3; ГОСТ Р 51049-2019 РПМ(Д) | dəst | 3 | 10059513 | S.Orucov |
| 90 | Yanğın şlanqı Ø-51 mm 10 metr, başlıqları bərkidilmiş, işçi təzyiqi ≥ 16 atm. Standartlar: BS EN 6391 Type 3; ГОСТ Р 51049-2019 РПМ(Д) | dəst | 2 | 10058882 | PSK-48 |
| 91 | Yanğın şlanqı Ø-51 mm 10 metr, başlıqları bərkidilmiş, işçi təzyiqi ≥ 16 atm. Standartlar: BS EN 6391 Type 3; ГОСТ Р 51049-2019 РПМ(Д) | dəst | 1 | 10058420 | PS-158 |
| 92 | Yanğın şlanqı Ø-51 mm 10 metr, başlıqları bərkidilmiş, işçi təzyiqi ≥ 16 atm. Standartlar: BS EN 6391 Type 3; ГОСТ Р 51049-2019 РПМ(Д) | dəst | 5 | 10056836 | Şüvəlan |
| 93 | Yanğın şlanqı Ø-51 mm 10 metr, başlıqları bərkidilmiş, işçi təzyiqi ≥ 16 atm. Standartlar: BS EN 6391 Type 3; ГОСТ Р 51049-2019 РПМ(Д) | dəst | 6 | 10057084 | MPK-459 |
| 94 | Yanğın şlanqı Ø-51 mm 10 metr, başlıqları bərkidilmiş, işçi təzyiqi ≥ 16 atm. Standartlar: BS EN 6391 Type 3; ГОСТ Р 51049-2019 РПМ(Д) | dəst | 1 | 10057023 | Orion-15 |
| 95 | Yanğın şlanqı Ø-51 mm 10 metr, başlıqları bərkidilmiş, işçi təzyiqi ≥ 16 atm. Standartlar: BS EN 6391 Type 3; ГОСТ Р 51049-2019 РПМ(Д) | dəst | 5 | 10072309 | Zığ GTTZ |

* 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.

**Texniki suallarla bağlı**

Elçin Bayramov, Keyfiyyət, sağlamlıq, əməyin təhlükəsizliyi və ətraf mühitin

mühafizəsi departamentinin Aparıcı mühəndisi (Yanğın təhlükəsizliyi üzrə)

Tel: +99451 250 82 30

E-mail: elchin.bayramov@asco.az

**QEYD: Ödənişin sifariş üzrə mallar çatıdırıldıqdan sonra edilməsi nəzərdə tutulmuşdur, avans təklif edən iştirakçıların təklifləri 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.