“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** **Cəmiyyətinin (ASCO-nun) struktur idarələrinə tələb olunan polipropilen mallarının satın alınması məqsədilə açıq müsabiqə elan edir:**

**MÜSABİQƏ № AM061/2023**

|  |  |
| --- | --- |
|  | **Müsabiqədə iştirak etmək üçün təqdim edilməli sənədlər:**   * Müsabiqədə iştirak haqqında müraciət (nümunə əlavə olunur); * İştirak haqqının ödənilməsi barədə bank sənədi; * Müsabiqə təklifi; * Malgöndərənin son 1 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 **11 Aprel 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 malların 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 09:00-dan 17:00-a kimi ala bilərlər. * İştirak haqqının məbləği (ƏDV-siz): Nəzərdə tutulmamışdır. * 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. |
|  | **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) **18 aprel 2023-cü il**, Bakı vaxtı ilə saat **12:00-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), Mikayıl Useynov 2, ASCO-nun Satınalmalar Komitəsi.  **Əlaqələndirici şəxs:**  **Mahir Şamıyev**  ASCO-nun Satınalmalar Departameninin mütəxəssisi  Telefon nömrəsi: +99451 578 757 75; +994 12 4043700 (daxili: 1176)  Elektron ünvan: [mahir.shamiyev@asco.az](mailto:mahir.shamiyev@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 **18 aprel 2023-cü il** **tarixdə**, Bakı vaxtı ilə saat **14:30-da** baş tutacaqdır.  Zərflərin açılışında iştirak etmək istəyən şəxslərə müvafiq link göndəriləcək və online formatda iştirakı təmin ediləcəkdir. |
|  | **Müsabiqənin qalibi haqqında məlumat:**  Müsabiqə qalibi haqqında məlumat ASCO-nun rəsmi veb-səhifəsinin “Elanlar” bölməsində yerləşdiriləcəkdir. |
|  | **Müsabiqənin digər şərtləri:**   * Yerli iştirakçıların tədarük şərti “İncoterms 2020 DDP Bakı Anbar”, xarici müəssisələrdə isə “İncoterms 2020 CİP Baku” şərti ilə qəbul edilir; * Mallarla bağlı uyğunluq və keyfiyyət sertifikatlarının təqdim edilməsi mütləqdir; * Malların hər birinin qarşısında istehsalçı ölkə və müəssisənin dəqiq adı qeyd edilməlidir. * Mallar il ərzində hissə-hissə alınacaq. |

**(İddiaçı iştirakçının blankında)**

**AÇIQ MÜSABİQƏDƏ İŞTİRAK ETMƏK ÜÇÜN**

**MÜRACİƏT MƏKTUBU**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ şəhəri “\_\_”\_\_\_\_\_\_\_2022-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**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **N** | **Malın adı** | **Ölçü vahidi** | **Miqdarı** |
| **ASCO Tələbnamə 10062269** | | | |
| 1 | Polipropilen vintil 15 mm yarım dövriyə DIN 8077/8078, EN ISO15874, ГОСТ 32415-2013/ШК 20-РР-В ТУ 2248-004-88742502-2002 | ədəd | 5 |
| 2 | Polipropilen vintil 20 mm yarım dövriyə DIN 8077/8078, EN ISO15874, ГОСТ 32415-2013/ШК 20-РР-В ТУ 2248-004-88742502-2002 | ədəd | 5 |
| 3 | Polipropilen vintil 25 mm yarım dövriyə DIN 8077/8078, EN ISO15874, ГОСТ 32415-2013/ШК 25-РР-В ТУ 2248-004-88742502-2002 | ədəd | 5 |
| 4 | Polipropilen vintil 32 mm yarım dövriyə DIN 8077/8078, EN ISO15874, ГОСТ 32415-2013/ШК 32-РР-В ТУ 2248-004-88742502-2002 | ədəd | 5 |
| 5 | Polipropilen mufta-keçid PPRC SDR6/S2,5-25х32 sinif 5 PN25 ГОСТ 32415-2013 | ədəd | 3 |
| 6 | Polipropilen mufta çöl yivli (rekor) PPRC SDR6/S2,5 20х1/2" sinif 5 PN25 ГОСТ 32415-2013 | ədəd | 10 |
| 7 | Polipropilen mufta iç yivli (rekor) PPRC SDR6/S2,5 20х1/2" sinif 5 PN25 ГОСТ 32415-2013 | ədəd | 10 |
| 8 | Polipropilen mufta çöl yivli (rekor) PPRC SDR6/S2,5 25х1/2" sinif 5 PN25 ГОСТ 32415-2013 | ədəd | 10 |
| 9 | Polipropilen mufta PVC-C SDR9/S4-20 sinif 5 PN20 ГОСТ 32415-2013 | ədəd | 5 |
| 10 | Polipropilen mufta PVC-C SDR9/S4-25 sinif 5 PN20 ГОСТ 32415-2013 | ədəd | 5 |
| 11 | Mufta çöl yivli (Amerikanka) F-20 mm | ədəd | 10 |
| 12 | Mufta İç yivli (Amerikanka) F-20 mm | ədəd | 10 |
| 13 | Mufta İç yivli (Amerikanka) F-25 mm | ədəd | 10 |
| 14 | Polipropilen künclük 90° PPRC SDR6/S2,5-20 sinif 5 PN25 ГОСТ 32415- 2013 | ədəd | 10 |
| 15 | Polipropilen künclük 90° PPRC SDR6/S2,5-25 sinif 5 PN25 ГОСТ 32415- 2013 | ədəd | 10 |
| 16 | Polipropilen xamut (divara bərkidən) 20 ГОСТ 32414-2013 | ədəd | 10 |
| 17 | Polipropilen xamut (divara bərkidən) 25 ГОСТ 32414-2013 | ədəd | 10 |
| 18 | Polipropilen xamut (divara bərkidən) 32 ГОСТ 32414-2013 | ədəd | 10 |
| 19 | Polipropilen tıxac PPRC 20 ГОСТ 32414-2013 | ədəd | 5 |
| 20 | Polipropilen tıxac PPRC 25 ГОСТ 32414-2013 | ədəd | 5 |
| 21 | Polipropilen tıxac PPRC 32 ГОСТ 32414-2013 | ədəd | 5 |
| 22 | Polipropilen boru PVC-C SDR9/S4-20x2,3 sinif5,тип-II PN20 ГОСТ 32415- 2013 | metr | 12 |
| 23 | Polipropilen boru PVC-C SDR9/S4-25x2,8 sinif5,тип-II PN20 ГОСТ 32415- 2013 | metr | 12 |
| 24 | Polipropilen boru PVC-C SDR9/S4-32x3,6 sinif5,тип-II PN20 ГОСТ 32415- 2013 | metr | 12 |
| 25 | Plastmas üçlük Ø 20-32 90° DÜST 32415-2013 | ədəd | 10 |
| 26 | Polipropilen yığılma müfta çöl yivli (amerikanka) PPRC SDR6/S2,5- 25x3/4" sinif 5 PN25 ГОСТ 32415-2013 | ədəd | 10 |
| 27 | Polipropilen dirsək iç yivli (rekor) PPRC SDR6/S2,5-20x1/2, PN25 | ədəd | 10 |
| 28 | Plastik rekor Ø 25 mm (ÇÖL YIV 20 mm) PPRC QOST 32415-2013 | ədəd | 10 |
| **DND Tələbnamə 10062876** | | | |
| 1 | Polipropilen vintil 15 mm yarım dövriyə DIN 8077/8078, EN ISO15874, ГОСТ 32415-2013/ШК 20-РР-В ТУ 2248-004-88742502-2002 | ədəd | 30 |
| 2 | Polipropilen vintil 20 mm yarım dövriyə DIN 8077/8078, EN ISO15874, ГОСТ 32415-2013/ШК 20-РР-В ТУ 2248-004-88742502-2002 | ədəd | 30 |
| 3 | Polipropilen vintil 25 mm yarım dövriyə DIN 8077/8078, EN ISO15874, ГОСТ 32415-2013/ШК 25-РР-В ТУ 2248-004-88742502-2002 | ədəd | 30 |
| 4 | Polipropilen vintil 32 mm yarım dövriyə DIN 8077/8078, EN ISO15874, ГОСТ 32415-2013/ШК 32-РР-В ТУ 2248-004-88742502-2002 | ədəd | 10 |
| 5 | Polipropilen vintil 40 mm yarım dövriyə DIN 8077/8078, EN ISO15874, ГОСТ 32415-2013/ШК 40-РР-В ТУ 2248-004-88742502-2002 | ədəd | 20 |
| 6 | Polipropilen mufta çöl yivli (rekor) PPRC SDR6/S2,5 20х1/2" sinif 5 PN25 ГОСТ 32415-2013 | ədəd | 10 |
| 7 | Polipropilen mufta iç yivli (rekor) PPRC SDR6/S2,5 20х1/2" sinif 5 PN25 ГОСТ 32415-2013 | ədəd | 30 |
| 8 | Polipropilen mufta çöl yivli (rekor) PPRC SDR6/S2,5 25х1/2" sinif 5 PN25 ГОСТ 32415-2013 | ədəd | 15 |
| 9 | Mufta İç yivli (Amerikanka) F-25 mm | ədəd | 30 |
| 10 | Polipropilen künclük 90° PPRC SDR6/S2,5-20 sinif 5 PN25 ГОСТ 32415- 2013 | ədəd | 20 |
| **XDND Tələbnamə 1002797** | | | |
| 1 | Polipropilen falqalı borusu PPRC SDR6/S2,5-32x5,4 sinif 5 PN25 ГОСТ 32415-2013 | metr | 200 |
| 2 | Polipropilen falqalı borusu PPRC SDR6/S2,5-40x6,7 sinif 5 PN25 ГОСТ 32415-2013 | metr | 200 |
| 3 | Polipropilen falqalı borusu PPRC SDR6/S2,5-50x8,4 sinif 5 PN25 ГОСТ 32415-2013 | metr | 200 |
| 4 | Polipropilen falqalı borusu PPRC SDR6/S2,5-63x10,5 sinif 5 PN25 ГОСТ 32415-2013 | metr | 50 |
| 5 | Polipropilen vintil 15 mm yarım dövriyə DIN 8077/8078, EN ISO15874, ГОСТ 32415-2013/ШК 20-РР-В ТУ 2248-004-88742502-2002 | ədəd | 100 |
| 6 | Polipropilen vintil 20 mm yarım dövriyə DIN 8077/8078, EN ISO15874, ГОСТ 32415-2013/ШК 20-РР-В ТУ 2248-004-88742502-2002 | ədəd | 100 |
| 7 | Polipropilen vintil 25 mm yarım dövriyə DIN 8077/8078, EN ISO15874, ГОСТ 32415-2013/ШК 25-РР-В ТУ 2248-004-88742502-2002 | ədəd | 100 |
| 8 | Polipropilen vintil 32 mm yarım dövriyə DIN 8077/8078, EN ISO15874, ГОСТ 32415-2013/ШК 32-РР-В ТУ 2248-004-88742502-2002 | ədəd | 100 |
| 9 | Polipropilen vintil 40 mm yarım dövriyə DIN 8077/8078, EN ISO15874, ГОСТ 32415-2013/ШК 40-РР-В ТУ 2248-004-88742502-2002 | ədəd | 100 |
| 10 | Polipropilen mufta PPRC SDR6/S2,5-40 sinif 5 PN25 ГОСТ 32415-2013 | ədəd | 100 |
| 11 | Polipropilen mufta PPRC SDR6/S2,5-50 sinif 5 PN25 ГОСТ 32415-2013 | ədəd | 100 |
| 12 | Polipropilen mufta-keçid PPRC SDR6/S2,5-25х32 sinif 5 PN25 ГОСТ 32415-2013 | ədəd | 50 |
| 13 | Polipropilen mufta-keçid PPRC SDR6/S2,5-40х32 sinif 5 PN25 ГОСТ 32415-2013 | ədəd | 50 |
| 14 | Polipropilen mufta-keçid PPRC SDR6/S2,5-50х40 sinif 5 PN25 ГОСТ 32415-2013 | ədəd | 50 |
| 15 | Polipropilen mufta-keçid PPRC SDR6/S2,5-63х50 sinif 5 PN25 ГОСТ 32415-2013 | ədəd | 25 |
| 16 | Polipropilen mufta-keçid PPRC SDR6/S2,5-75х63 sinif 5 PN25 ГОСТ 32415-2013 | ədəd | 5 |
| 17 | Polipropilen mufta çöl yivli (rekor) PPRC SDR6/S2,5 20х1/2" sinif 5 PN25 ГОСТ 32415-2013 | ədəd | 50 |
| 18 | Polipropilen mufta iç yivli (rekor) PPRC SDR6/S2,5 20х1/2" sinif 5 PN25 ГОСТ 32415-2013 | ədəd | 50 |
| 19 | Polipropilen mufta çöl yivli (rekor) PPRC SDR6/S2,5 25х1/2" sinif 5 PN25 ГОСТ 32415-2013 | ədəd | 50 |
| 20 | Polipropilen mufta çöl yivli (rekor) PPRC SDR6/S2,5-40x1 1/4" sinif 5 PN25 ГОСТ 32415-2013 | ədəd | 50 |
| 21 | Polipropilen mufta PVC-C SDR9/S4-20 sinif 5 PN20 ГОСТ 32415-2013 | ədəd | 100 |
| 22 | Polipropilen mufta PVC-C SDR9/S4-25 sinif 5 PN20 ГОСТ 32415-2013 | ədəd | 100 |
| 23 | Polipropilen mufta PVC-C SDR9/S4-40 sinif 5 PN20 ГОСТ 32415-2013 | ədəd | 100 |
| 24 | Polipropilen mufta PVC-C SDR9/S4-50 sinif 5 PN20 ГОСТ 32415-2013 | ədəd | 100 |
| 25 | Mufta çöl yivli (Amerikanka) F-20 mm | ədəd | 100 |
| 26 | Mufta İç yivli (Amerikanka) F-20 mm | ədəd | 100 |
| 27 | Mufta çöl yivli (Amerikanka) F-50 mm | ədəd | 50 |
| 28 | Mufta İç yivli (Amerikanka) F-50 mm | ədəd | 100 |
| 29 | Mufta İç yivli (Amerikanka) F-25 mm | ədəd | 100 |
| 30 | Polipropilen künclük 90° PPRC SDR6/S2,5-20 sinif 5 PN25 ГОСТ 32415- 2013 | ədəd | 100 |
| 31 | Polipropilen künclük 90° PPRC SDR6/S2,5-25 sinif 5 PN25 ГОСТ 32415- 2013 | ədəd | 100 |
| 32 | Polipropilen künclük 90° PPRC SDR6/S2,5-50 sinif 5 PN25 ГОСТ 32415- 2013 | ədəd | 100 |
| 33 | Polipropilen künclük 135° PPRC SDR6/S2,5-20 sinif 5 PN25 ГОСТ 32415- 2013 | ədəd | 25 |
| 34 | Polipropilen künclük 90° PPRC SDR6/S2,5-40 sinif 5 PN25 ГОСТ 32415- 2013 | ədəd | 100 |
| 35 | Polipropilen künclük 90° PPRC SDR6/S2,5-50 sinif 5 PN25 ГОСТ 32415- 2013 | ədəd | 100 |
| 36 | Polipropilen künclük 90° PVC-C SDR9/S4-20 sinif 5 PN20 ГОСТ 32415-2013 | ədəd | 100 |
| 37 | Polipropilen künclük 90° PVC-C SDR9/S4-25 sinif 5 PN20 ГОСТ 32415- 2013 | ədəd | 100 |
| 38 | Polipropilen xamut (divara bərkidən) 20 ГОСТ 32414-2013 | ədəd | 100 |
| 39 | Polipropilen xamut (divara bərkidən) 25 ГОСТ 32414-2013 | ədəd | 100 |
| 40 | Polipropilen xamut (divara bərkidən) 32 ГОСТ 32414-2013 | ədəd | 100 |
| 41 | Polipropilen xamut (divara bərkidən) 40 ГОСТ 32414-2013 | ədəd | 100 |
| 42 | Polipropilen xamut (divara bərkidən) 50 ГОСТ 32414-2013 | ədəd | 100 |
| 43 | Polipropilen tıxac PPRC 20 ГОСТ 32414-2013 | ədəd | 25 |
| 44 | Polipropilen tıxac PPRC 25 ГОСТ 32414-2013 | ədəd | 25 |
| 45 | Polipropilen tıxac PPRC 32 ГОСТ 32414-2013 | ədəd | 25 |
| 46 | Polipropilen tıxac PPRC 40 ГОСТ 32414-2013 | ədəd | 25 |
| 47 | Polipropilen tıxac PPRC 50 ГОСТ 32414-2013 | ədəd | 25 |
| 48 | Tıxac yivli çöl rezba PPRC 15 ГОСТ 32414-2013 | ədəd | 50 |
| 49 | Polipropilen boru PVC-C SDR9/S4-20x2,3 sinif5,тип-II PN20 ГОСТ 32415- 2013 | metr | 50 |
| 50 | Polipropilen boru PVC-C SDR9/S4-25x2,8 sinif5,тип-II PN20 ГОСТ 32415- 2013 | metr | 50 |
| 51 | Polipropilen boru PVC-C SDR9/S4-32x3,6 sinif5,тип-II PN20 ГОСТ 32415- 2013 | metr | 50 |
| 52 | Polipropilen boru PVC-C SDR9/S4-40x4,5 sinif5,тип-II PN20 ГОСТ 32415- 2013 | metr | 50 |
| 53 | Polipropilen boru PVC-C SDR9/S4-50x5,6 sinif5,тип-II PN20 ГОСТ 32415- 2013 | metr | 50 |
| 54 | Polipropilen boru falqasız PVC-C SDR9/S4-20x3,4mm PN25 | metr | 50 |
| 55 | Plastmas üçlük Ø 20-32 90° DÜST 32415-2013 | ədəd | 50 |
| 56 | Polipropilen üçlük iç yivli PPRC SDR6/S2,5-20x1/2" sinif 5 PN25 ГОСТ 32415-2013 | ədəd | 50 |
| 57 | Polipropilen yığılma müfta çöl yivli (amerikanka) PPRC SDR6/S2,5- 25x3/4" sinif 5 PN25 ГОСТ 32415-2013 | ədəd | 50 |
| 58 | Polipropilen dirsək iç yivli (rekor) PPRC SDR6/S2,5-20x1/2, PN25 | ədəd | 50 |
| 59 | Plastik rekor Ø 25 mm (ÇÖL YIV 20 mm) PPRC QOST 32415-2013 | ədəd | 50 |
| 60 | Su qarışdırıcı üçün unversal divarüstü dəsti (latun-iç yivli, yandan boru birləşməli) PPRC SDR6/S2,5-20х1/2" | ədəd | 20 |
| **Bibiheybət GTZ Tələbnamə 10062163** | | | |
| 1 | Polipropilen falqalı borusu PPRC SDR6/S2,5-32x5,4 sinif 5 PN25 ГОСТ 32415-2013 | metr | 200 |
| 2 | Polipropilen falqalı borusu PPRC SDR6/S2,5-40x6,7 sinif 5 PN25 ГОСТ 32415-2013 | metr | 100 |
| 3 | Polipropilen falqalı borusu PPRC SDR6/S2,5-50x8,4 sinif 5 PN25 ГОСТ 32415-2013 | metr | 100 |
| 4 | Polipropilen falqalı borusu PPRC SDR6/S2,5-63x10,5 sinif 5 PN25 ГОСТ 32415-2013 | metr | 50 |
| 5 | Polipropilen vintil 15 mm yarım dövriyə DIN 8077/8078, EN ISO15874, ГОСТ 32415-2013/ШК 20-РР-В ТУ 2248-004-88742502-2002 | ədəd | 300 |
| 6 | Polipropilen vintil 20 mm yarım dövriyə DIN 8077/8078, EN ISO15874, ГОСТ 32415-2013/ШК 20-РР-В ТУ 2248-004-88742502-2002 | ədəd | 300 |
| 7 | Polipropilen vintil 25 mm yarım dövriyə DIN 8077/8078, EN ISO15874, ГОСТ 32415-2013/ШК 25-РР-В ТУ 2248-004-88742502-2002 | ədəd | 200 |
| 8 | Polipropilen vintil 32 mm yarım dövriyə DIN 8077/8078, EN ISO15874, ГОСТ 32415-2013/ШК 32-РР-В ТУ 2248-004-88742502-2002 | ədəd | 152 |
| 9 | Polipropilen vintil 40 mm yarım dövriyə DIN 8077/8078, EN ISO15874, ГОСТ 32415-2013/ШК 40-РР-В ТУ 2248-004-88742502-2002 | ədəd | 52 |
| 10 | Polipropilen mufta PPRC SDR6/S2,5-40 sinif 5 PN25 ГОСТ 32415-2013 | ədəd | 52 |
| 11 | Polipropilen mufta PPRC SDR6/S2,5-50 sinif 5 PN25 ГОСТ 32415-2013 | ədəd | 52 |
| 12 | Polipropilen mufta-keçid PPRC SDR6/S2,5-25х32 sinif 5 PN25 ГОСТ 32415-2013 | ədəd | 252 |
| 13 | Polipropilen mufta-keçid PPRC SDR6/S2,5-40х32 sinif 5 PN25 ГОСТ 32415-2013 | ədəd | 52 |
| 14 | Polipropilen mufta-keçid PPRC SDR6/S2,5-50х40 sinif 5 PN25 ГОСТ 32415-2013 | ədəd | 52 |
| 15 | Polipropilen mufta-keçid PPRC SDR6/S2,5-63х50 sinif 5 PN25 ГОСТ 32415-2013 | ədəd | 32 |
| 16 | Polipropilen mufta-keçid PPRC SDR6/S2,5-75х63 sinif 5 PN25 ГОСТ 32415-2013 | ədəd | 20 |
| 17 | Polipropilen mufta çöl yivli (rekor) PPRC SDR6/S2,5 20х1/2" sinif 5 PN25 ГОСТ 32415-2013 | ədəd | 200 |
| 18 | Polipropilen mufta iç yivli (rekor) PPRC SDR6/S2,5 20х1/2" sinif 5 PN25 ГОСТ 32415-2013 | ədəd | 200 |
| 19 | Polipropilen mufta çöl yivli (rekor) PPRC SDR6/S2,5 25х1/2" sinif 5 PN25 ГОСТ 32415-2013 | ədəd | 200 |
| 20 | Polipropilen mufta çöl yivli (rekor) PPRC SDR6/S2,5-40x1 1/4" sinif 5 PN25 ГОСТ 32415-2013 | ədəd | 32 |
| 21 | Polipropilen mufta PVC-C SDR9/S4-20 sinif 5 PN20 ГОСТ 32415-2013 | ədəd | 200 |
| 22 | Polipropilen mufta PVC-C SDR9/S4-25 sinif 5 PN20 ГОСТ 32415-2013 | ədəd | 200 |
| 23 | Polipropilen mufta PVC-C SDR9/S4-40 sinif 5 PN20 ГОСТ 32415-2013 | ədəd | 32 |
| 24 | Polipropilen mufta PVC-C SDR9/S4-50 sinif 5 PN20 ГОСТ 32415-2013 | ədəd | 20 |
| 25 | Mufta çöl yivli (Amerikanka) F-20 mm | ədəd | 200 |
| 26 | Mufta İç yivli (Amerikanka) F-20 mm | ədəd | 100 |
| 27 | Mufta çöl yivli (Amerikanka) F-50 mm | ədəd | 32 |
| 28 | Mufta İç yivli (Amerikanka) F-50 mm | ədəd | 20 |
| 29 | Mufta İç yivli (Amerikanka) F-25 mm | ədəd | 100 |
| 30 | Polipropilen künclük 90° PPRC SDR6/S2,5-20 sinif 5 PN25 ГОСТ 32415- 2013 | ədəd | 200 |
| 31 | Polipropilen künclük 90° PPRC SDR6/S2,5-25 sinif 5 PN25 ГОСТ 32415- 2013 | ədəd | 300 |
| 32 | Polipropilen künclük 90° PPRC SDR6/S2,5-50 sinif 5 PN25 ГОСТ 32415- 2013 | ədəd | 32 |
| 33 | Polipropilen künclük 135° PPRC SDR6/S2,5-20 sinif 5 PN25 ГОСТ 32415- 2013 | ədəd | 100 |
| 34 | Polipropilen künclük 90° PPRC SDR6/S2,5-40 sinif 5 PN25 ГОСТ 32415- 2013 | ədəd | 32 |
| 35 | Polipropilen künclük 90° PPRC SDR6/S2,5-50 sinif 5 PN25 ГОСТ 32415- 2013 | ədəd | 20 |
| 36 | Polipropilen künclük 90° PVC-C SDR9/S4-20 sinif 5 PN20 ГОСТ 32415-2013 | ədəd | 400 |
| 37 | Polipropilen künclük 90° PVC-C SDR9/S4-25 sinif 5 PN20 ГОСТ 32415- 2013 | ədəd | 400 |
| 38 | Polipropilen kanalizasiya borusu üçlük 90° PP-H 50х50 ГОСТ 32414-2013 | ədəd | 52 |
| 39 | Polipropilen kanalizasiya borusu üçlük 90° PP-H 75х75 ГОСТ 32414-2013 | ədəd | 32 |
| 40 | Polipropilen kanalizasiya borusu üçlük 90° PP-H 100х100 ГОСТ 32414- 2013 | ədəd | 32 |
| 41 | Polipropilen kanalizasiya borusu üçlük 135° PP-H 50х50 ГОСТ 32414- 2013 | ədəd | 32 |
| 42 | Polipropilen kanalizasiya borusu üçlük 135° PP-H 75х75 ГОСТ 32414- 2013 | ədəd | 20 |
| 43 | Polipropilen kanalizasiya borusu üçlük-keçid 90° PP-H 75х50 ГОСТ 32414-2013 | ədəd | 32 |
| 44 | Polipropilen kanalizasiya borusu üçlük-keçid 90° PP-H 100х50 ГОСТ 32414-2013 | ədəd | 24 |
| 45 | Polipropilen kanalizasiya borusu üçlük-keçid 90° PP-H 100х75 ГОСТ 32414-2013 | ədəd | 20 |
| 46 | Polipropilen kanalizasiya borusu üçlük-keçid 135° PP-H 75х50 ГОСТ 32414-2013 | ədəd | 20 |
| 47 | Polipropilen kanalizasiya borusu PP-H 50х1,6, L-1 m ГОСТ 32414-2013 | ədəd | 52 |
| 48 | Polipropilen kanalizasiya borusu PP-H 75х1,7, L-1 m ГОСТ 32414-2013 | ədəd | 52 |
| 49 | Polipropilen kanalizasiya borusu PP-H 110х2,7, L-1 m ГОСТ 32414-2013 | ədəd | 24 |
| 50 | Polipropilen kanalizasiya borusu PP-H 110х2,7, L-2 m ГОСТ 32414-2013 | ədəd | 24 |
| 51 | Polipropilen kanalizasiya borusu PP-H 110х2,7, L-3 m ГОСТ 32414-2013 | ədəd | 24 |
| 52 | Polipropilen kanalizasiya borusu PP-H 50х1,6, L-0,5 m ГОСТ 32414-2013 | ədəd | 24 |
| 53 | Polipropilen xamut (divara bərkidən) 20 ГОСТ 32414-2013 | ədəd | 100 |
| 54 | Polipropilen xamut (divara bərkidən) 25 ГОСТ 32414-2013 | ədəd | 100 |
| 55 | Polipropilen xamut (divara bərkidən) 32 ГОСТ 32414-2013 | ədəd | 100 |
| 56 | Polipropilen xamut (divara bərkidən) 40 ГОСТ 32414-2013 | ədəd | 32 |
| 57 | Polipropilen xamut (divara bərkidən) 50 ГОСТ 32414-2013 | ədəd | 20 |
| 58 | Polipropilen tıxac PPRC 20 ГОСТ 32414-2013 | ədəd | 52 |
| 59 | Polipropilen tıxac PPRC 25 ГОСТ 32414-2013 | ədəd | 52 |
| 60 | Polipropilen tıxac PPRC 32 ГОСТ 32414-2013 | ədəd | 32 |
| 61 | Polipropilen tıxac PPRC 40 ГОСТ 32414-2013 | ədəd | 20 |
| 62 | Polipropilen tıxac PPRC 50 ГОСТ 32414-2013 | ədəd | 12 |
| 63 | Tıxac yivli çöl rezba PPRC 15 ГОСТ 32414-2013 | ədəd | 100 |
| 64 | Polipropilen boru PVC-C SDR9/S4-20x2,3 sinif5,тип-II PN20 ГОСТ 32415- 2013 | metr | 500 |
| 65 | Polipropilen boru PVC-C SDR9/S4-25x2,8 sinif5,тип-II PN20 ГОСТ 32415- 2013 | metr | 500 |
| 66 | Polipropilen boru PVC-C SDR9/S4-32x3,6 sinif5,тип-II PN20 ГОСТ 32415- 2013 | metr | 300 |
| 67 | Polipropilen boru PVC-C SDR9/S4-40x4,5 sinif5,тип-II PN20 ГОСТ 32415- 2013 | metr | 100 |
| 68 | Polipropilen boru PVC-C SDR9/S4-50x5,6 sinif5,тип-II PN20 ГОСТ 32415- 2013 | metr | 50 |
| 69 | Polipropilen boru falqasız PVC-C SDR9/S4-20x3,4mm PN25 | metr | 1000 |
| 70 | Plastmas üçlük Ø 20-32 90° DÜST 32415-2013 | ədəd | 1000 |
| 71 | Polipropilen üçlük iç yivli PPRC SDR6/S2,5-20x1/2" sinif 5 PN25 ГОСТ 32415-2013 | ədəd | 100 |
| 72 | Polipropilen yığılma müfta çöl yivli (amerikanka) PPRC SDR6/S2,5- 25x3/4" sinif 5 PN25 ГОСТ 32415-2013 | ədəd | 100 |
| 73 | Polipropilen dirsək iç yivli (rekor) PPRC SDR6/S2,5-20x1/2, PN25 | ədəd | 1000 |
| 74 | Plastik rekor Ø 25 mm (ÇÖL YIV 20 mm) PPRC QOST 32415-2013 | ədəd | 200 |
| 75 | Su qarışdırıcı üçün unversal divarüstü dəsti (latun-iç yivli, yandan boru birləşməli) PPRC SDR6/S2,5-20х1/2" | ədəd | 50 |
| **Zığ GTTZ Tələbnamə 10062626** | | | |
| 1 | Polipropilen falqalı borusu PPRC SDR6/S2,5-32x5,4 sinif 5 PN25 ГОСТ 32415-2013 | metr | 200 |
| 2 | Polipropilen falqalı borusu PPRC SDR6/S2,5-40x6,7 sinif 5 PN25 ГОСТ 32415-2013 | metr | 100 |
| 3 | Polipropilen falqalı borusu PPRC SDR6/S2,5-50x8,4 sinif 5 PN25 ГОСТ 32415-2013 | metr | 20 |
| 4 | Polipropilen falqalı borusu PPRC SDR6/S2,5-63x10,5 sinif 5 PN25 ГОСТ 32415-2013 | metr | 20 |
| 5 | Polipropilen vintil 15 mm yarım dövriyə DIN 8077/8078, EN ISO15874, ГОСТ 32415-2013/ШК 20-РР-В ТУ 2248-004-88742502-2002 | ədəd | 30 |
| 6 | Polipropilen vintil 20 mm yarım dövriyə DIN 8077/8078, EN ISO15874, ГОСТ 32415-2013/ШК 20-РР-В ТУ 2248-004-88742502-2002 | ədəd | 30 |
| 7 | Polipropilen vintil 25 mm yarım dövriyə DIN 8077/8078, EN ISO15874, ГОСТ 32415-2013/ШК 25-РР-В ТУ 2248-004-88742502-2002 | ədəd | 30 |
| 8 | Polipropilen vintil 32 mm yarım dövriyə DIN 8077/8078, EN ISO15874, ГОСТ 32415-2013/ШК 32-РР-В ТУ 2248-004-88742502-2002 | ədəd | 30 |
| 9 | Polipropilen vintil 40 mm yarım dövriyə DIN 8077/8078, EN ISO15874, ГОСТ 32415-2013/ШК 40-РР-В ТУ 2248-004-88742502-2002 | ədəd | 30 |
| 10 | Polipropilen mufta PPRC SDR6/S2,5-40 sinif 5 PN25 ГОСТ 32415-2013 | ədəd | 60 |
| 11 | Polipropilen mufta PPRC SDR6/S2,5-50 sinif 5 PN25 ГОСТ 32415-2013 | ədəd | 20 |
| 12 | Polipropilen mufta-keçid PPRC SDR6/S2,5-25х32 sinif 5 PN25 ГОСТ 32415-2013 | ədəd | 100 |
| 13 | Polipropilen mufta-keçid PPRC SDR6/S2,5-40х32 sinif 5 PN25 ГОСТ 32415-2013 | ədəd | 30 |
| 14 | Polipropilen mufta-keçid PPRC SDR6/S2,5-50х40 sinif 5 PN25 ГОСТ 32415-2013 | ədəd | 20 |
| 15 | Polipropilen mufta-keçid PPRC SDR6/S2,5-63х50 sinif 5 PN25 ГОСТ 32415-2013 | ədəd | 20 |
| 16 | Polipropilen mufta çöl yivli (rekor) PPRC SDR6/S2,5 20х1/2" sinif 5 PN25 ГОСТ 32415-2013 | ədəd | 200 |
| 17 | Polipropilen mufta iç yivli (rekor) PPRC SDR6/S2,5 20х1/2" sinif 5 PN25 ГОСТ 32415-2013 | ədəd | 200 |
| 18 | Polipropilen mufta çöl yivli (rekor) PPRC SDR6/S2,5 25х1/2" sinif 5 PN25 ГОСТ 32415-2013 | ədəd | 200 |
| 19 | Polipropilen mufta çöl yivli (rekor) PPRC SDR6/S2,5-40x1 1/4" sinif 5 PN25 ГОСТ 32415-2013 | ədəd | 30 |
| 20 | Polipropilen mufta PVC-C SDR9/S4-20 sinif 5 PN20 ГОСТ 32415-2013 | ədəd | 100 |
| 21 | Polipropilen mufta PVC-C SDR9/S4-25 sinif 5 PN20 ГОСТ 32415-2013 | ədəd | 100 |
| 22 | Polipropilen mufta PVC-C SDR9/S4-40 sinif 5 PN20 ГОСТ 32415-2013 | ədəd | 30 |
| 23 | Polipropilen mufta PVC-C SDR9/S4-50 sinif 5 PN20 ГОСТ 32415-2013 | ədəd | 300 |
| 24 | Mufta çöl yivli (Amerikanka) F-20 mm | ədəd | 250 |
| 25 | Mufta İç yivli (Amerikanka) F-20 mm | ədəd | 200 |
| 26 | Mufta çöl yivli (Amerikanka) F-50 mm | ədəd | 20 |
| 27 | Mufta İç yivli (Amerikanka) F-50 mm | ədəd | 20 |
| 28 | Mufta İç yivli (Amerikanka) F-25 mm | ədəd | 200 |
| 29 | Polipropilen künclük 90° PPRC SDR6/S2,5-20 sinif 5 PN25 ГОСТ 32415- 2013 | ədəd | 1500 |
| 30 | Polipropilen künclük 90° PPRC SDR6/S2,5-25 sinif 5 PN25 ГОСТ 32415- 2013 | ədəd | 500 |
| 31 | Polipropilen künclük 90° PPRC SDR6/S2,5-50 sinif 5 PN25 ГОСТ 32415- 2013 | ədəd | 20 |
| 32 | Polipropilen künclük 135° PPRC SDR6/S2,5-20 sinif 5 PN25 ГОСТ 32415- 2013 | ədəd | 500 |
| 33 | Polipropilen künclük 90° PPRC SDR6/S2,5-40 sinif 5 PN25 ГОСТ 32415- 2013 | ədəd | 20 |
| 34 | Polipropilen künclük 90° PPRC SDR6/S2,5-50 sinif 5 PN25 ГОСТ 32415- 2013 | ədəd | 40 |
| 35 | Polipropilen künclük 90° PVC-C SDR9/S4-20 sinif 5 PN20 ГОСТ 32415-2013 | ədəd | 100 |
| 36 | Polipropilen künclük 90° PVC-C SDR9/S4-25 sinif 5 PN20 ГОСТ 32415- 2013 | ədəd | 100 |
| 37 | Polipropilen xamut (divara bərkidən) 20 ГОСТ 32414-2013 | ədəd | 500 |
| 38 | Polipropilen xamut (divara bərkidən) 25 ГОСТ 32414-2013 | ədəd | 400 |
| 39 | Polipropilen xamut (divara bərkidən) 32 ГОСТ 32414-2013 | ədəd | 200 |
| 40 | Polipropilen xamut (divara bərkidən) 40 ГОСТ 32414-2013 | ədəd | 50 |
| 41 | Polipropilen tıxac PPRC 20 ГОСТ 32414-2013 | ədəd | 40 |
| 42 | Polipropilen tıxac PPRC 25 ГОСТ 32414-2013 | ədəd | 40 |
| 43 | Polipropilen tıxac PPRC 32 ГОСТ 32414-2013 | ədəd | 40 |
| 44 | Polipropilen tıxac PPRC 40 ГОСТ 32414-2013 | ədəd | 10 |
| 45 | Polipropilen boru PVC-C SDR9/S4-20x2,3 sinif5,тип-II PN20 ГОСТ 32415- 2013 | metr | 100 |
| 46 | Polipropilen boru PVC-C SDR9/S4-25x2,8 sinif5,тип-II PN20 ГОСТ 32415- 2013 | metr | 100 |
| 47 | Polipropilen boru PVC-C SDR9/S4-32x3,6 sinif5,тип-II PN20 ГОСТ 32415- 2013 | metr | 100 |
| 48 | Polipropilen boru PVC-C SDR9/S4-40x4,5 sinif5,тип-II PN20 ГОСТ 32415- 2013 | metr | 100 |
| 49 | Polipropilen boru PVC-C SDR9/S4-50x5,6 sinif5,тип-II PN20 ГОСТ 32415- 2013 | metr | 600 |
| 50 | Polipropilen yığılma müfta çöl yivli (amerikanka) PPRC SDR6/S2,5- 25x3/4" sinif 5 PN25 ГОСТ 32415-2013 | ədəd | 100 |
| 51 | Polipropilen dirsək iç yivli (rekor) PPRC SDR6/S2,5-20x1/2, PN25 | ədəd | 200 |
| 52 | Plastik rekor Ø 25 mm (ÇÖL YIV 20 mm) PPRC QOST 32415-2013 | ədəd | 100 |
| 53 | Su qarışdırıcı üçün unversal divarüstü dəsti (latun-iç yivli, yandan boru birləşməli) PPRC SDR6/S2,5-20х1/2" | ədəd | 300 |
| 54 | Mufta iç yivli (amerikanka) PPRC 63х2 | ədəd | 60 |
| 55 | Polipropilen dirsək PVC 45°, ø63 mm | ədəd | 400 |
| 56 | Polipropilen mufta-keçid PN25 PPRC 50х25 | ədəd | 100 |
| 57 | Polipropilen dirsək PVC 90°, ø63 mm | ədəd | 400 |
| 58 | Polipropilen mufta PVC ø63 mm | ədəd | 300 |
| 59 | Polipropilen üçlük PVC ø 63 | ədəd | 200 |
| 60 | Polipropilen üçlük PVC 45°, 63 mm | ədəd | 400 |
| 61 | Polipropilen mufta-keçid PPRC 63х50 | ədəd | 100 |
| 62 | Polipropilen falqalı borusu PPRC 63x10,5 | metr | 500 |
| 63 | Polipropilen mufta-keçid PN25 PPRC 50х20 | ədəd | 100 |
| **Dənizçi TT Tələbnamə 10062517** | | | |
| 1 | Polipropilen falqalı borusu PPRC SDR6/S2,5-32x5,4 sinif 5 PN25 ГОСТ 32415-2013 | metr | 100 |
| 2 | Polipropilen vintil 20 mm yarım dövriyə DIN 8077/8078, EN ISO15874, ГОСТ 32415-2013/ШК 20-РР-В ТУ 2248-004-88742502-2002 | ədəd | 30 |
| 3 | Polipropilen vintil 25 mm yarım dövriyə DIN 8077/8078, EN ISO15874, ГОСТ 32415-2013/ШК 25-РР-В ТУ 2248-004-88742502-2002 | ədəd | 60 |
| 4 | Mufta çöl yivli (Amerikanka) F-50 mm | ədəd | 10 |
| 5 | Mufta İç yivli (Amerikanka) F-50 mm | ədəd | 10 |
| 6 | Polipropilen künclük 135° PPRC SDR6/S2,5-20 sinif 5 PN25 ГОСТ 32415- 2013 | ədəd | 30 |
| 7 | Polipropilen kanalizasiya borusu üçlük 135° PP-H 75х75 ГОСТ 32414- 2013 | ədəd | 10 |
| 8 | Polipropilen kanalizasiya borusu üçlük-keçid 90° PP-H 75х50 ГОСТ 32414-2013 | ədəd | 15 |
| 9 | Polipropilen kanalizasiya borusu üçlük-keçid 135° PP-H 75х50 ГОСТ 32414-2013 | ədəd | 15 |
| 10 | Polipropilen xamut (divara bərkidən) 20 ГОСТ 32414-2013 | ədəd | 50 |
| 11 | Polipropilen xamut (divara bərkidən) 25 ГОСТ 32414-2013 | ədəd | 50 |
| 12 | Polipropilen tıxac PPRC 20 ГОСТ 32414-2013 | ədəd | 100 |
| 13 | Polipropilen tıxac PPRC 25 ГОСТ 32414-2013 | ədəd | 100 |
| 14 | Polipropilen tıxac PPRC 32 ГОСТ 32414-2013 | ədəd | 30 |
| 15 | Polipropilen üçlük iç yivli PPRC SDR6/S2,5-20x1/2" sinif 5 PN25 ГОСТ 32415-2013 | ədəd | 50 |
| 16 | Polipropilen dirsək iç yivli (rekor) PPRC SDR6/S2,5-20x1/2, PN25 | ədəd | 50 |
| 17 | Plastik rekor Ø 25 mm (ÇÖL YIV 20 mm) PPRC QOST 32415-2013 | ədəd | 50 |

**QEYD: Mallar il ərzində hissə-hissə alınacaq. Malların hər birinin qarşısında istehsalçı ölkənin və müəssisənin dəqiq adı qeyd olunmalıdır, eləcə də hər bir mal ilə bağlı istehsalçının keyfiyyət sertifikatı və ya uyğunluq sertifikatları təqdim edilməlidir.**

**Təsis və maliyyə sənədləri ilə bağlı QEYD:** 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 1ay 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, eləcə də bu Elanın I qrafasında göstərilən sənədləri təqdim etməyən və ya yoxlamanın nəticəsinə uyğun olaraq müsbət qiymətləndirilməyən şirkətlərlə müqavilə bağlanılmır və təklif müsabiqədən kənarlaşdırılır.**