“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 stukturlara tələb olunan müxtəlif təyinatlı xortumların satın alınması məqsədilə açıq müsabiqə elan edir:**

**Müsabiqə №AM075/2024**

|  |  |
| --- | --- |
|  | **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 gec 07 iyun **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 09:00-dan 18:00-a kimi ala bilərlər.
* İştirak haqqının məbləği (ƏDV-siz):1**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.
 |
|  | **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) 13 iyun **2024-ci 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, AZ1029 (indeks),Mikayıl Useynov 2, ASCO-nun Satınalmalar Komitəsi.**Əlaqələndirici şəxs:**Rahim AbbasovASCO-nun Satınalmalar Departameninin təchizat işləri üzrə mütəxəssisiTelefon nömrəsi: **+99450 2740277**Elektron ünvan: rahim.abbasov@asco.az, tender@asco.az**Hüquqi məsələlər üzrə:**Telefon nömrəsi: +994 12 4043700 (daxili: 1262)Elektron ünvan: tender@asco.az  |
|  | **Müsabiqə təklif zərflərinin açılışı tarixi, vaxtı və yeri:**Zərflərin açılışı 14 iyun **2024-cü il** tarixdə, Bakı vaxtı ilə saat **14:00-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 adı | Geniş təsviri | Miqdarı | Ölçü vahidi | Tələbnamə | İdarə adı | Sertfikat tələbi |
| 1 | Yanacaq xortum uБ(I)-16-75-100-Уkomb ip ilə | Yanacaq xortumuı Б(I)-16-75-100-У ГОСТ 18698-79 (kombirəlnmiş ip ilə) | 200 | M | 10088532 | XDND | Uyğunluq, Beynəlxalq dəniz təsnifat cəmiyyətinin serfikatı və keyfiyyət serfikatı |
| 2 | Şəffaf su xortumuı (ПВХ) ВГ-II- Ø16x20mm | Şəffaf su xortumuı (ПВХ) ВГ-II- Ø16x20mm ТУ 2247-001-98251521-2014 | 150 | M | 10088532 | XDND | Uyğunluq serfikatı və keyfiyyət serfikatı |
| 3 | Su xortumu-В(II)-10-38-55-У ГОСТ18698-79 | Su xortumu -В(II)-10-38-55-У ГОСТ 18698-79 | 200 | M | 10091390 | DND | Uyğunluq, Beynəlxalq dəniz təsnifat cəmiyyətinin serfikatı və keyfiyyət serfikatı |
| 4 | Hava xortumu Ø16mm, 10bar, İSO2398 | Hava xortumu Ø16mm içi kapronlu 10bar, İSO2398 | 100 | M | 10091390 | DND | Uyğunluq serfikatı və keyfiyyət serfikatı |
| 5 | Su xortumu -В(II)-6,3-32-43-Уpamb ip ilə | Su xortumu -В(II)-6,3-32-43-У ГОСТ 18698-79(pambıq ip ilə) | 1 000 | M | 10091390 | DND | Uyğunluq, Beynəlxalq dəniz təsnifat cəmiyyətinin serfikatı və keyfiyyət serfikatı |
| 6 | Su xortumu-В(II)-16-50-75-Уpamb ip ilə | Su xortumu-В(II)-16-50-75-У ГОСТ 18698-79(pambıq ip ilə)) | 300 | M | 10091390 | DND | Uyğunluq, Beynəlxalq dəniz təsnifat cəmiyyətinin serfikatı və keyfiyyət serfikatı |
| 7 | Yanacaq xortumu Ø75mm,16bar. L-30 m | Yanacaq xortumu iç Ø75mm, çöl Ø89mm, 16bar. L-30 m, bir tərəf kamblokbaşlıq Ø 75 mm,20bar,bir tərəf beynalxalq birləşmə Ø75 mm | 5 | ƏD | 10092697 | ASCO | Uyğunluq, Beynəlxalq dəniz təsnifat cəmiyyətinin serfikatı və keyfiyyət serfikatı |
| 8 | Qumlama xortumu 1 1/4" Ø32x48mm,12-36bar | Qumlama aparının xortumu 1 1/4" 32X48mm, 12-36 bar, ISO 3861:2021, İSO1307 | 600 | M | 10091448 | BGTZ | Uyğunluq, Beynəlxalq dəniz təsnifat cəmiyyətinin serfikatı və keyfiyyət serfikatı |
| 9 | Maye qaz xortumu 1/4" Ø6x14mm, 20 bar | Maye qaz xortumu 1/4" daxili 6mm çöl 14mm 20 bar DIN 8541 | 1 500 | M | 10091448 | BGTZ | Uyğunluq serfikatı və keyfiyyət serfikatı |
| 10 | Oksigen xortumu 1/4" Ø6x14mm, 20 bar | Oksigen xortumu 1/4" daxili 6mm çöl 14mm 20 bar DIN 8541 | 1 500 | M | 10091448 | BGTZ | Uyğunluq serfikatı və keyfiyyət serfikatı |
| 11 | Fekal xortum,75 mm,16 bar.L-30m 2 kambl | Fekal suyu xortumu, iç Ø 75 mm, çöl Ø89 mm 16 bar.L-30 m hər 2 tərəfikamblok başlıq.Ø 75 mm,20bar | 4 | ƏD | 10092697 | ASCO | Uyğunluq, Beynəlxalq dəniz təsnifat cəmiyyətinin serfikatı və keyfiyyət serfikatı |
| 12 | Beynəl. birləşmə Camlock üçün 100mm(qız) | Beynəlxalq birləşmə Camlock üçün 100mm(qız) | 7 | ƏD | 10092697 | ASCO | Uyğunluq, Beynəlxalq dəniz təsnifat cəmiyyətinin serfikatı və keyfiyyət serfikatı |
| 13 | Beyn. birləşmə Camlock üçün 100mm(oğlan) | Beynəlxalq birləşmə Camlock üçün 100mm(oğlan) | 7 | ƏD | 10092697 | ASCO | Uyğunluq, Beynəlxalq dəniz təsnifat cəmiyyətinin serfikatı və keyfiyyət serfikatı |
| 14 | WECO birləşdirici (daxili yivli) 4" | WECO birləşdirici (daxili yivli) 4" | 8 | ƏD | 10092697 | ASCO | Uyğunluq, Beynəlxalq dəniz təsnifat cəmiyyətinin serfikatı və keyfiyyət serfikatı |
| 15 | Yanacaq xortum Ø100mm;16bar metal karkas | Yanacaq xortumu Ø-100 mm;16 bar metal karkas ilə yüksək güclü sintetikkordon + antistatik mis məftil.; ISO 1307 EN1361 | 80 | M | 10092697 | ASCO | Uyğunluq, Beynəlxalq dəniz təsnifat cəmiyyətinin serfikatı və keyfiyyət serfikatı |
| 16 | Mud xortumu Ø100 mm;16 bar metal karkas | Mud xortumu Ø-100 mm;16 bar metal karkas ilə yüksək güclü sintetikkordon + antistatik mis məftil.; ISO 1307 EN1364 | 80 | M | 10092697 | ASCO | Uyğunluq, Beynəlxalq dəniz təsnifat cəmiyyətinin serfikatı və keyfiyyət serfikatı |
| 17 | Benzol xortum Ø100 mm;16bar metal karkas | Benzol xortumu Ø-100 mm;16 bar metal karkas ilə yüksək güclü sintetikkordon +antistatik mis məftil.; ISO 1307 EN1365 | 80 | M | 10092697 | ASCO | Uyğunluq, Beynəlxalq dəniz təsnifat cəmiyyətinin serfikatı və keyfiyyət serfikatı |
| 18 | Sement xortum Ø100 mm;16bar metal karkas | Sement xortumu Ø-100 mm;16 bar metal karkas ilə yüksək güclü sintetikkordon +antistatik mis məftil.; ISO 1307 EN1366 | 120 | M | 10092697 | ASCO | Uyğunluq, Beynəlxalq dəniz təsnifat cəmiyyətinin serfikatı və keyfiyyət serfikatı |
| 19 | Su xortumu-Ø-100 mm;16 bar metal karkas | Su xortumu-Ø-100 mm;16 bar metal karkas ilə yüksək güclü sintetikkordon +antistatik mis məftil.; ISO 1307 EN1371 | 80 | M | 10092697 | ASCO | Uyğunluq, Beynəlxalq dəniz təsnifat cəmiyyətinin serfikatı və keyfiyyət serfikatı |
| 20 | Başlıq(Weko)Hummer iç yivli Ø100mm | Başlıq (Weko) Hummer iç yivli Ø-100 mm FIG 10000: 4 NPT API 16 A-ISO14693 | 7 | ƏD | 10092697 | ASCO | Uyğunluq, Beynəlxalq dəniz təsnifat cəmiyyətinin serfikatı və keyfiyyət serfikatı |
| 21 | TODO birləşdirici (daxili yivli ) 4" | TODO birləşdirici (daxili yivli ) 4" | 3 | ƏD | 10092697 | ASCO | Uyğunluq, Beynəlxalq dəniz təsnifat cəmiyyətinin serfikatı və keyfiyyət serfikatı |
| 22 | Todo Matik başlıq Ø75 mm, 20bar,iç yivli | Todo Matik başlıq Ø-75 mm 20 bar iç yivli (Female) -NATO STANAG 3756standart | 7 | ƏD | 10092697 | ASCO | Uyğunluq, Beynəlxalq dəniz təsnifat cəmiyyətinin serfikatı və keyfiyyət serfikatı |
| 23 | Su xortumu 75mm,16bar(1 Weco 4``başlıq) | Su xortumu 75 mm, 16bar (bir tərəfi Weco 4``(Ø100mm) başlıqla) | 40 | M | 10092697 | ASCO | Uyğunluq, Beynəlxalq dəniz təsnifat cəmiyyətinin serfikatı və keyfiyyət serfikatı |
| 24 | Yanacaq xortum Ø50 mm;16bar metal karkas | Yanacaq xortumu Ø-50 mm;16 bar metal karkas ilə yüksək güclü sintetikkordon + antistatik mis məftil.; ISO 1307 EN1361 | 120 | M | 10092697 | ASCO | Uyğunluq, Beynəlxalq dəniz təsnifat cəmiyyətinin serfikatı və keyfiyyət serfikatı |
| 25 | Başlıq(Weko)Hummer iç yivli Ø75mm | Başlıq (Weko) Hummer Iç yivli Ø-75 mm FIG 10000: 4 NPT API 16 A-ISO14693 | 4 | ƏD | 10092697 | ASCO | Uyğunluq, Beynəlxalq dəniz təsnifat cəmiyyətinin serfikatı və keyfiyyət serfikatı |
| 26 | Todo Matik başlıq Ø100mm,20bar,çöl yivli | Todo Matik başlıq Ø-100 mm 20 bar çöl yivli (male) -NATO STANAG 3756standart | 2 | ƏD | 10092697 | ASCO | Uyğunluq, Beynəlxalq dəniz təsnifat cəmiyyətinin serfikatı və keyfiyyət serfikatı |
| 27 | Fekal xortumu-Ø50 mm;16 bar metal karkas | Fekal xortumu-Ø-50 mm;16 bar metal karkas ilə yüksək güclü sintetikkordon +antistatik mis məftil.; ISO 1307 EN1368 | 100 | M | 10092697 | ASCO | Uyğunluq, Beynəlxalq dəniz təsnifat cəmiyyətinin serfikatı və keyfiyyət serfikatı |
| 28 | Hava xortumu Ø16mm, 10bar, İSO2398 | Hava xortumu Ø16mm içi kapronlu 10bar, İSO2398 | 100 | M | 10092594 | ZGTTZ | Uyğunluq serfikatı və keyfiyyət serfikatı |
| 29 | Dürit xortum iç Ø42mm, 10bar ГОСТ 18698-79 | Dürit xortum iç diametr Ø42mm, 10bar ГОСТ 18698-79 | 40 | M | 10092594 | ZGTTZ | Uyğunluq serfikatı və keyfiyyət serfikatı |
| 30 | Dürit xortum Ø25mm, 10bar ГОСТ 18698-79 | Dürit xortum Ø25mm, 10bar ГОСТ 18698-79 | 50 | M | 10092594 | ZGTTZ | Uyğunluq serfikatı və keyfiyyət serfikatı |
| 31 | Su şlanqı (qara)20х30-1 ГОСТ 10362-2017 | Su şlanqı (qara)20х30-1 ГОСТ 10362-2017 | 100 | M | 10092594 | ZGTTZ | Uyğunluq serfikatı və keyfiyyət serfikatı |
| 32 | Şəffaf su xortumuı (ПВХ) ВГ-II-Ø25x30mm | Şəffaf su xortumuı (ПВХ) ВГ-II- Ø25x30mm ТУ 2247-001-98251521-2014 | 40 | M | 10092594 | ZGTTZ | Uyğunluq serfikatı və keyfiyyət serfikatı |
| 33 | Hava xortumu spirallı 8x12 mm/15m,8 bar | Hava xortumu spirallı 8x12 mm/15m,8 bar | 2 | ƏD | 10092594 | ZGTTZ | Uyğunluq serfikatı və keyfiyyət serfikatı |
| 34 | Su xortumu (rezin) Ø15mm 6 bar | Su xortumu (rezin) Ø15mm 6 bar | 250 | M | 10092594 | ZGTTZ | Uyğunluq serfikatı və keyfiyyət serfikatı |
| 35 | Yüksək təzyiqli xortum 8/3" 15,2m 310bar | Yüksək təzyiqli xortum 8/3" 15,2m 310bar H73850 | 7 | ƏD | 10092594 | ZGTTZ | Uyğunluq, Beynəlxalq dəniz təsnifat cəmiyyətinin serfikatı və keyfiyyət serfikatı |
| 36 | Yüksək təzyiqli xortum 1/4" 1,8m 310bar | Yüksək təzyiqli xortum 1/4" 1,8m 310bar H72506 | 10 | ƏD | 10092594 | ZGTTZ | Uyğunluq, Beynəlxalq dəniz təsnifat cəmiyyətinin serfikatı və keyfiyyət serfikatı |
| 37 | Hava xortumuı 20x29-2,5 B | Hava xortumuı 20x29-2,5 B ГОСТ 10362-2017 | 300 | M | 10092594 | ZGTTZ | Uyğunluq serfikatı və keyfiyyət serfikatı |
| 38 | Qumlama aparının xortumu 32x8mm,12-36bar | Qumlama xortumu 32x8mm, 12-36bar | 300 | M | 10092594 | ZGTTZ | Uyğunluq serfikatı və keyfiyyət serfikatı |
| 39 | Xortum 7,5m (ventilyator VAF-300 üçün) | Xortum 7,5m (ventilyator VAF-300 üçün) | 5 | ƏD | 10092594 | ZGTTZ | Uyğunluq serfikatı və keyfiyyət serfikatı |
| 40 | Hava xortumu Ø16mm, 10bar, İSO2398 | Hava xortumu Ø16mm içi kapronlu 10bar, İSO2398 | 800 | M | 10091448 | BGTZ | Uyğunluq serfikatı və keyfiyyət serfikatı |
| 41 | Dürit xortum Ø38mm 10 bar ГОСТ 18698-79 | Dürit xortum Ø38mm 10 bar ГОСТ 18698-79 | 510 | M | 10091448 | BGTZ | Uyğunluq serfikatı və keyfiyyət serfikatı |
| 42 | Dürit xortum Ø25mm, 10bar ГОСТ 18698-79 | Dürit xortum Ø25mm, 10bar ГОСТ 18698-79 | 50 | M | 10088185 | XDND | Uyğunluq serfikatı və keyfiyyət serfikatı |
| 43 | Dürit xortum Ø38mm 10 bar ГОСТ 18698-79 | Dürit xortum Ø38mm 10 bar ГОСТ 18698-79 | 10 | M | 10088185 | XDND | Uyğunluq serfikatı və keyfiyyət serfikatı |
| 44 | Dürit xortum iç Ø42mm, 10bar ГОСТ 18698-79 | Dürit xortum iç diametr Ø42mm, 10bar ГОСТ 18698-79 | 20 | M | 10088185 | XDND | Uyğunluq serfikatı və keyfiyyət serfikatı |
| 45 | Dürit xortum iç Ø48mm, 10bar ГОСТ 18698-79 | Dürit xortum iç diametr Ø48mm, 10bar ГОСТ 18698-79 | 20 | M | 10088185 | XDND | Uyğunluq serfikatı və keyfiyyət serfikatı |
| 46 | Su xortumu WDH1-50/2”-Ø50.8-62,10bar | Su xortumu WDH1-50/2”-Ø50.8-62 (İSO 1402)10bar partlama həddi 30 bar | 20 | M | 10088185 | XDND | Uyğunluq, Beynəlxalq dəniz təsnifat cəmiyyətinin serfikatı və keyfiyyət serfikatı |
| 47 | Yanacaq xortum Ø100mm;16bar metal karkas | Yanacaq xortumu Ø-100 mm;16 bar metal karkas ilə yüksək güclü sintetikkordon + antistatik mis məftil.; ISO 1307 EN1361 | 200 | M | 10088532 | XDND | Uyğunluq, Beynəlxalq dəniz təsnifat cəmiyyətinin serfikatı və keyfiyyət serfikatı |
| 48 | Mud xortumu Ø100 mm;16 bar metal karkas | Mud xortumu Ø-100 mm;16 bar metal karkas ilə yüksək güclü sintetikkordon + antistatik mis məftil.; ISO 1307 EN1364 | 150 | M | 10088532 | XDND | Uyğunluq, Beynəlxalq dəniz təsnifat cəmiyyətinin serfikatı və keyfiyyət serfikatı |
| 49 | Benzol xortum Ø100 mm;16bar metal karkas | Benzol xortumu Ø-100 mm;16 bar metal karkas ilə yüksək güclü sintetikkordon +antistatik mis məftil.; ISO 1307 EN1365 | 150 | M | 10088532 | XDND | Uyğunluq, Beynəlxalq dəniz təsnifat cəmiyyətinin serfikatı və keyfiyyət serfikatı |
| 50 | Fekalxortum-В(II)-16-75-100-Уkomb ip ilə | Fekal xortumuı-В(II)-16-75-100-У ГОСТ 18698-79(kombirəlnmiş ip ilə) | 100 | M | 10088532 | XDND | Uyğunluq, Beynəlxalq dəniz təsnifat cəmiyyətinin serfikatı və keyfiyyət serfikatı |
| 51 | Sement xortum Ø100 mm;16bar metal karkas | Sement xortumu Ø-100 mm;16 bar metal karkas ilə yüksək güclü sintetikkordon +antistatik mis məftil.; ISO 1307 EN1366 | 150 | M | 10088532 | XDND | Uyğunluq, Beynəlxalq dəniz təsnifat cəmiyyətinin serfikatı və keyfiyyət serfikatı |
| 52 | Yanacaq xortum Ø50 mm;16bar metal karkas | Yanacaq xortumu Ø-50 mm;16 bar metal karkas ilə yüksək güclü sintetikkordon + antistatik mis məftil.; ISO 1307 EN1361 | 250 | M | 10088532 | XDND | Uyğunluq, Beynəlxalq dəniz təsnifat cəmiyyətinin serfikatı və keyfiyyət serfikatı |
| 53 | Su xortumu 75mm,16bar(1 Weco 4``başlıq) | Su xortumu 75 mm, 16bar (bir tərəfi Weco 4``(Ø100mm) başlıqla) | 100 | M | 10088532 | XDND | Uyğunluq, Beynəlxalq dəniz təsnifat cəmiyyətinin serfikatı və keyfiyyət serfikatı |
| 54 | Döşəməaltı xortum Ø50mm 2 b.başlıq,10bar | Döşəməaltı su xortumu,Xortumun çöl Ø65mm, daxili Ø50mm, 10bar. Hər ikibaşlıqlar beynəlxalq. Başlığın çöl Ø 126 mm, daxili Ø41mm | 100 | M | 10088532 | XDND | Uyğunluq, Beynəlxalq dəniz təsnifat cəmiyyətinin serfikatı və keyfiyyət serfikatı |
| 55 | Su xortumu 75mm,16bar(1 Weco 4``başlıq) | Su xortumu 75 mm, 16bar (bir tərəfi Weco 4``(Ø100mm) başlıqla) | 150 | M | 10088532 | XDND | Uyğunluq, Beynəlxalq dəniz təsnifat cəmiyyətinin serfikatı və keyfiyyət serfikatı |
| 56 | Məişət su xortumu Ø50 mm,2b.başlıq 10bar | Məişət suyu xortumu, Çöl Ø 65 mm, daxili Ø 50 mm, 10 bar. Hər 2 tərəfiBeynəlxalq başlıq. Başlığın çöl Ø 162 mm, daxili Ø 37 mm. | 100 | M | 10088532 | XDND | Uyğunluq, Beynəlxalq dəniz təsnifat cəmiyyətinin serfikatı və keyfiyyət serfikatı |
| 57 | Yanacaq xortum Ø50 mm;16bar metal karkas | Yanacaq xortumu Ø-50 mm;16 bar metal karkas ilə yüksək güclü sintetikkordon + antistatik mis məftil.; ISO 1307 EN1361 | 200 | M | 10088532 | XDND | Uyğunluq, Beynəlxalq dəniz təsnifat cəmiyyətinin serfikatı və keyfiyyət serfikatı |
| 58 | Su xortumu WDH1-50/2”-Ø50.8-62,10bar | Su xortumu WDH1-50/2”-Ø50.8-62 (İSO 1402)10bar partlama həddi 30 bar | 150 | M | 10088532 | XDND | Uyğunluq, Beynəlxalq dəniz təsnifat cəmiyyətinin serfikatı və keyfiyyət serfikatı |
| 59 | Su xortumu WDH1-32/1-1/4"Ø31,8-42,10bar | Su xortumu WDH1-32/ 1-1/4"-Ø31,8-42(İSO 1402)10 bar partlama həddi 30 bar | 100 | M | 10088532 | XDND | Uyğunluq, Beynəlxalq dəniz təsnifat cəmiyyətinin serfikatı və keyfiyyət serfikatı |
| 60 | Yağ xortumuБ(I)-16-75-100-У(komb ip ilə) | Yağ xortumu Б(I)-16-75-100-У ГОСТ 18698-79 (kombirəlnmiş ip ilə) | 200 | M | 10088532 | XDND | Uyğunluq, Beynəlxalq dəniz təsnifat cəmiyyətinin serfikatı və keyfiyyət serfikatı |
| 61 | Dürit xortum Ø25mm, 10bar ГОСТ 18698-79 | Dürit xortum Ø25mm, 10bar ГОСТ 18698-79 | 96 | M | 10088532 | XDND | Uyğunluq serfikatı və keyfiyyət serfikatı |
| 62 | Dürit xortum Ø38mm 10 bar ГОСТ 18698-79 | Dürit xortum Ø38mm 10 bar ГОСТ 18698-79 | 19 | M | 10088532 | XDND | Uyğunluq serfikatı və keyfiyyət serfikatı |
| 63 | Dürit xortum iç Ø42mm, 10bar ГОСТ 18698-79 | Dürit xortum iç diametr Ø42mm, 10bar ГОСТ 18698-79 | 38 | M | 10088532 | XDND | Uyğunluq serfikatı və keyfiyyət serfikatı |
| 64 | Dürit xortum iç Ø48mm, 10bar ГОСТ 18698-79 | Dürit xortum iç diametr Ø48mm, 10bar ГОСТ 18698-79 | 38 | M | 10088532 | XDND | Uyğunluq serfikatı və keyfiyyət serfikatı |
| 65 | Su xortumu -В(II)-6,3-25-36-Уpamb ip ilə | Su xortumu -В(II)-6,3-25-36-У ГОСТ 18698-79(pambıq ip ilə) | 400 | M | 10091390 | DND | Uyğunluq serfikatı və keyfiyyət serfikatı |
| 66 | Dürit xortum Ø25mm, 10bar ГОСТ 18698-79 | Dürit xortum Ø25mm, 10bar ГОСТ 18698-79 | 600 | M | 10091448 | BGTZ | Uyğunluq serfikatı və keyfiyyət serfikatı |
| 67 | Hava xortumu daxili 16mm, çöl 26mm10 bar | Hava xortumu, 5/8" daxili, 16mm,çöl-26mm 10 bar.partlama 30 bar İSO2398 | 32 | M | 10091448 | BGTZ | Uyğunluq serfikatı və keyfiyyət serfikatı |
| 68 | Hava xortumu daxili 8mm çöl-9,5mm 10 bar | Hava xortumu, 5/16" daxili, 8mm, çöl-9,5mm 10 bar.partlama 30 bar İSO2398 | 500 | M | 10091448 | BGTZ | Uyğunluq serfikatı və keyfiyyət serfikatı |
|  Ümumi yaradılmış tələbnamələr üzrə |
| 1 | Dürit xortum iç Ø219 mm,10 Bar,L=300mm ГОСТ 18698-79 | Dürit xortum iç diametr Ø219 mm,10 Bar,L=300mm (İstiliyə davamlı) ГОСТ 18698-79 | 8 | ƏD | 10094845 | XDND | Uyğunluq serfikatı və keyfiyyət serfikatı |
| 2 | Fekal xortumu WDH1-50/2”-Ø50.8-62,10bar | Fekal xortum WDH1-50/2”-Ø50.8-62 (İSO 1402),10bar partlama həddi 30 bar | 20 | M | 10095654 | XDND | Uyğunluq, Beynəlxalq dəniz təsnifat cəmiyyətinin serfikatı və keyfiyyət serfikatı |
| 3 | Su xortumu Ø-15mm, 6bar, 30m | Su xortumu Ø-15mm, 6bar, 30m | 1 | ƏD | 10087378 | XDND | Uyğunluq serfikatı və keyfiyyət serfikatı |
| 4 | Dürit xortum iç-Ø114mm, 10bar ГОСТ 18698-79 | Dürit xortum iç-Ø114mm, 10bar ГОСТ 18698-79 | 2 | M | 10093107 | ZGTTZ | Uyğunluq serfikatı və keyfiyyət serfikatı |
| 5 | Fekal xortum WDH1-50/2”-Ø50.8-62,10b,40m | Fekal xortum WDH1-50/2”-Ø50.8-62 (İSO 1402),10bar partlama həddi 30 bar,L-40m | 2 | ƏD | 10093282 | XDND | Uyğunluq, Beynəlxalq dəniz təsnifat cəmiyyətinin serfikatı və keyfiyyət serfikatı |
| 6 | Sement xortum Ø101,16bar,OSDH3100,EN1764 | Sement xortumu Ø-101, 16 bar, ,08 vakummetal karkas ilə yüksək güclü sintetikkordon + antistatik mis məftil. OSDH 3100, EN-1764 | 50 | M | 10093282 | XDND | Uyğunluq, Beynəlxalq dəniz təsnifat cəmiyyətinin serfikatı və keyfiyyət serfikatı |
| 7 | Döşəməaltı xortum 75mm,16bbar,L-40 | Döşəməaltı su xortumu, iç Ø75mm, çöl Ø89mm, 16bar. L-40 m, hər 2 tərəfikamblok başlıq.Ø 75 mm,20bar | 1 | ƏD | 10094254 | XDND | Uyğunluq, Beynəlxalq dəniz təsnifat cəmiyyətinin serfikatı və keyfiyyət serfikatı |
| 8 | YT davamlı hava xortumu Ø70mm;20Bar | Yüksək təzyiqə davamli hava xortumu Ø70mm;20Bar | 25 | M | 10094279 | BGTZ | Uyğunluq, Beynəlxalq dəniz təsnifat cəmiyyətinin serfikatı və keyfiyyət serfikatı |
| 9 | Döşəmə altı sular xortumu В-2-50-12 | Döşəmə altı sular xortumu В-2-50-12 ГОСТ 5398-76 | 15 | M | 10071669 | XDND | Uyğunluq, Beynəlxalq dəniz təsnifat cəmiyyətinin serfikatı və keyfiyyət serfikatı |
| 10 | YanacaqxortumБ(I)-16-50-68-Уkomb ip ilə | Yanacaq xortumuı Б(I)-16-50-68-У ГОСТ 18698-79 (kombirəlnmiş ip ilə) | 30 | M | 10095438 | XDND | Uyğunluq, Beynəlxalq dəniz təsnifat cəmiyyətinin serfikatı və keyfiyyət serfikatı |
| 11 | Sement xortum Ø100 mm;16bar metal karkas | Sement xortumu Ø-100 mm;16 bar metal karkas ilə yüksək güclü sintetikkordon +antistatik mis məftil.; ISO 1307 EN1366 | 40 | M | 10092582 | XDND | Uyğunluq, Beynəlxalq dəniz təsnifat cəmiyyətinin serfikatı və keyfiyyət serfikatı |
| 12 | Sement xortum Ø100 mm;16bar metal karkas | Sement xortumu Ø-100 mm;16 bar metal karkas ilə yüksək güclü sintetikkordon +antistatik mis məftil.; ISO 1307 EN1366 | 40 | M | 10092582 | XDND | Uyğunluq, Beynəlxalq dəniz təsnifat cəmiyyətinin serfikatı və keyfiyyət serfikatı |
| 13 | Yanacaq xortumu Ø75mm,16bar. L-30 m | Yanacaq xortumu iç Ø75mm, çöl Ø89mm, 16bar. L-30 m, bir tərəf kamblokbaşlıq Ø 75 mm,20bar,bir tərəf beynalxalq birləşmə Ø75 mm | 3 | ƏD | 10093527 | XDND | Uyğunluq, Beynəlxalq dəniz təsnifat cəmiyyətinin serfikatı və keyfiyyət serfikatı |
| 14 | Yağ xortumuБ(I)-16-50-68-У(komb ip ilə) | Yağ xortumu Б(I)-16-50-68-У ГОСТ 18698-79 (kombirəlnmiş ip ilə) | 160 | M | 10093527 | XDND | Uyğunluq, Beynəlxalq dəniz təsnifat cəmiyyətinin serfikatı və keyfiyyət serfikatı |
| 15 | Su xortumu 25mm,10 bar, 40 metr İSO 1402 | Su xortumu 1” 25mm WDH1-25, 10 bar 40 metr partlama 30 bar (İSO 1402) | 20 | ƏD | 10091702 | XDND | Uyğunluq, Beynəlxalq dəniz təsnifat cəmiyyətinin serfikatı və keyfiyyət serfikatı |
| 16 | Oksigen xortumu Ø8mm (göy rəng) 20bar | Oksigen xortumu Ø8mm (göy rəng) çöl diametr Ø13 mm, 20 bar | 30 | M | 10091111 | XDND | Uyğunluq serfikatı və keyfiyyət serfikatı |
| 17 | Propan xortumu Ø8mm (qırmızı rəng) 20bar | Propan xortumu Ø8mm (qırmızı rəngli) çöl diametr Ø13 mm, 20 bar | 30 | M | 10091111 | XDND | Uyğunluq serfikatı və keyfiyyət serfikatı |
| 18 | Oksigen xortumu Ø8mm (göy rəng) 20bar | Oksigen xortumu Ø8mm (göy rəng) çöl diametr Ø13 mm, 20 bar | 30 | M | 10091125 | XDND | Uyğunluq serfikatı və keyfiyyət serfikatı |
| 19 | Propan xortumu Ø8mm (qırmızı rəng) 20bar | Propan xortumu Ø8mm (qırmızı rəngli) çöl diametr Ø13 mm, 20 bar | 30 | M | 10091125 | XDND | Uyğunluq serfikatı və keyfiyyət serfikatı |
| 20 | Oksigen xortumu Ø8mm (göy rəng) 20bar | Oksigen xortumu Ø8mm (göy rəng) çöl diametr Ø13 mm, 20 bar | 30 | M | 10091113 | XDND | Uyğunluq serfikatı və keyfiyyət serfikatı |
| 21 | Propan xortumu Ø8mm (qırmızı rəng) 20bar | Propan xortumu Ø8mm (qırmızı rəngli) çöl diametr Ø13 mm, 20 bar | 30 | M | 10091113 | XDND | Uyğunluq serfikatı və keyfiyyət serfikatı |
| 22 | Fekal xortumu-Ø50 mm;16 bar metal karkas | Fekal xortumu-Ø-50 mm;16 bar metal karkas ilə yüksək güclü sintetikkordon +antistatik mis məftil.; ISO 1307 EN1368 | 20 | M | 10087858 | XDND | Uyğunluq, Beynəlxalq dəniz təsnifat cəmiyyətinin serfikatı və keyfiyyət serfikatı |
| 23 | Fekal xortumu-Ø50 mm;16 bar metal karkas | Fekal xortumu-Ø-50 mm;16 bar metal karkas ilə yüksək güclü sintetikkordon +antistatik mis məftil.; ISO 1307 EN1368 | 20 | M | 10087879 | XDND | Uyğunluq, Beynəlxalq dəniz təsnifat cəmiyyətinin serfikatı və keyfiyyət serfikatı |
| 24 | Döşəmə altıxortumu50mm.12Б(I)-16-50-68-У | Döşəmə altıxortumu Ø-50mm. 12 bar Б(I)-16-50-68-У ГОСТ 18698-79(kombirəlnmiş ip ilə) | 20 | M | 10087879 | XDND | Uyğunluq, Beynəlxalq dəniz təsnifat cəmiyyətinin serfikatı və keyfiyyət serfikatı |
| 25 | Yüksək təzyiqli xortum 100DN 19 LD | Yüksək təzyiqli xortum Hypress Water/3LAST 1000DN 19L 3/4-WP 1000 BAR/14500 PSI ISO1/1-2/5//Uzunluğu 1000 mm . | 2 | ƏD | 10086094 | ASCO | Uyğunluq, Beynəlxalq dəniz təsnifat cəmiyyətinin serfikatı və keyfiyyət serfikatı |
| 26 | Yağ xortumuБ(I)-16-50-68-У(komb ip ilə) | Yağ xortumu Б(I)-16-50-68-У ГОСТ 18698-79 (kombirəlnmiş ip ilə) | 1 | M | 10094684 | XDND | Uyğunluq, Beynəlxalq dəniz təsnifat cəmiyyətinin serfikatı və keyfiyyət serfikatı |
| 27 | Fekal xortum Ø75mm, 20bar, 20m İSO 1402 | Fekal xortum Ø75mm, 20metr çöl Ø89mm, 20bar partlama 40bar WDH1-76/3” 76.2-89 (İSO 1402) | 2 | ƏD | 10094684 | XDND | Uyğunluq, Beynəlxalq dəniz təsnifat cəmiyyətinin serfikatı və keyfiyyət serfikatı |
| 28 | Freon doldurucu xortum L=1m, 1/4", 40bar | Freon doldurucu xortum: L=1m,1/4" SAE х 1/4" SAE,40bar | 1 | ƏD | 10094717 | XDND | Uyğunluq serfikatı və keyfiyyət serfikatı |
| 29 | Su xortumu (rezin) Ø15mm 6 bar | Su xortumu (rezin) Ø15mm 6 bar | 20 | M | 10088070 | ZGTTZ | Uyğunluq serfikatı və keyfiyyət serfikatı |
| 30 | Yağ xortumuБ(I)-16-50-68-У(komb ip ilə) | Yağ xortumu Б(I)-16-50-68-У ГОСТ 18698-79 (kombirəlnmiş ip ilə) | 40 | M | 10093921 | XDND | Uyğunluq, Beynəlxalq dəniz təsnifat cəmiyyətinin serfikatı və keyfiyyət serfikatı |
| 31 | Yanacaq xortum Ø50 mm;16bar metal karkas | Yanacaq xortumu Ø-50 mm;16 bar metal karkas ilə yüksək güclü sintetikkordon + antistatik mis məftil.; ISO 1307 EN1361 | 40 | M | 10093921 | XDND | Uyğunluq, Beynəlxalq dəniz təsnifat cəmiyyətinin serfikatı və keyfiyyət serfikatı |
| 32 | Su xortumu -В(II)-6,3-32-43-Уpamb ip ilə | Su xortumu -В(II)-6,3-32-43-У ГОСТ 18698-79(pambıq ip ilə) | 30 | M | 10088263 | XDND | Uyğunluq, Beynəlxalq dəniz təsnifat cəmiyyətinin serfikatı və keyfiyyət serfikatı |
| 33 | Dürit xortum iç Ø219 mm,10 Bar,L=300mm ГОСТ 18698-79 | Dürit xortum iç diametr Ø219 mm,10 Bar,L=300mm (İstiliyə davamlı) ГОСТ 18698-79 | 8 | ƏD | 10092373 | XDND | Uyğunluq serfikatı və keyfiyyət serfikatı |
| 34 | Su xortumu-В(II)-16-50-75-Уpamb ip ilə | Su xortumu-В(II)-16-50-75-У ГОСТ 18698-79(pambıq ip ilə)) | 40 | M | 10086117 | XDND | Uyğunluq, Beynəlxalq dəniz təsnifat cəmiyyətinin serfikatı və keyfiyyət serfikatı |
| 35 | Fekalxortum-В(II)-16-75-100-Уkomb ip ilə | Fekal xortumuı-В(II)-16-75-100-У ГОСТ 18698-79(kombirəlnmiş ip ilə) | 20 | M | 10092359 | XDND | Uyğunluq, Beynəlxalq dəniz təsnifat cəmiyyətinin serfikatı və keyfiyyət serfikatı |
| 36 | Su xortumu 25mm,10 bar, 40 metr İSO 1402 | Su xortumu 1” 25mm WDH1-25, 10 bar 40 metr partlama 30 bar (İSO 1402) | 1 | ƏD | 10092359 | XDND | Uyğunluq serfikatı və keyfiyyət serfikatı |
| 37 | Su xortumu (rezin) Ø15mm 6 bar | Su xortumu (rezin) Ø15mm 6 bar | 30 | M | 10085710 | XDND | Uyğunluq serfikatı və keyfiyyət serfikatı |
| 38 | Hidravlik xortum 2 m,ø18 mm,qaykalı M14 | Hidravlik xortum L-2 m, ø18 mm, hər iki tərəfi yivli-qaykalı M14,S19,250 bar | 2 | ƏD | 10086234 | İXİ | Uyğunluq, Beynəlxalq dəniz təsnifat cəmiyyətinin serfikatı və keyfiyyət serfikatı |
| 39 | Hidravlik xortum 2 m,ø18 mm,qaykalı M19 | Hidravlik xortum L-2 m, ø18 mm, hər iki tərəfi yivli-qaykalı M19,S11,250 bar | 1 | ƏD | 10086234 | İXİ | Uyğunluq, Beynəlxalq dəniz təsnifat cəmiyyətinin serfikatı və keyfiyyət serfikatı |
| 40 | Hidravlik xortum 2 m,ø20 mm,qaykalı M19 | Hidravlik xortum L-2 m, ø20 mm, hər iki tərəfi yivli-qaykalı M19,S19,250 bar | 1 | ƏD | 10086234 | İXİ | Uyğunluq, Beynəlxalq dəniz təsnifat cəmiyyətinin serfikatı və keyfiyyət serfikatı |
| 41 | Döşəməaltı xortum Ø50mm 2 b.başlıq,10bar | Döşəməaltı su xortumu,Xortumun çöl Ø65mm, daxili Ø50mm, 10bar. Hər ikibaşlıqlar beynəlxalq. Başlığın çöl Ø 126 mm, daxili Ø41mm | 50 | M | 10096778 | XDND | Uyğunluq, Beynəlxalq dəniz təsnifat cəmiyyətinin serfikatı və keyfiyyət serfikatı |

***Qeyd: Xortumlar bir dəfəyə deyil il ərzində hissə hissə tədarük ediləcəkdir. Ödəniş yalnız fakt üzrə həyata keçiriləcəkdir.***

 **Texniki suallarla bağlı:**

**Mahir İsayev**

**Tel: +99450 2921232**

**E-mail:** **Mahir.İsyaev@asco.az**

**Elnur Muxtarov**

**Tel: +99450 3767279**

**E-mail:Elnur.muxtarov****@asco.az**

**Qulu Quliyev**

**Tel: +99450 2207820**

**E-mail:Qulu.quliyev****@asco.az**

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.