“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 ASCO-nun struktur idarələrinə tələb olunan Qara metal prokatının satın alınması məqsədilə açıq müsabiqə elan edir:**

**Müsabiqə №AM057/2023**

|  |  |
| --- | --- |
|  | **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 ) 13 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 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): **150** Azn   * Iştirak haqqı manat və ya ekvivalent məbləğdə ABŞ dolları və AVRO ilə ödənilə bilər. * ***Hesab nömrəsi:***  |  |  |  | | --- | --- | --- | | AZN | USD | EURO | | Adı: Azərbaycan Beynəlxalq Bankı  ABB- Müştəri Xidməti Departamenti  Kod: 805250  VÖEN: 9900001881  Müxbir hesab: AZ03NABZ01350100000000002944  SWIFT: IBAZAZ2X  Alan müştəri: AZARB.XAZAR DANIZ GAMICILIYI QSC  VÖEN: 1701579951  Hesab № (AZN): AZ36IBAZ38050019441115341120 | Intermediary Bank: Citibank N.Y,  New York  Acc.36083186, SWIFT: CITIUS33  Beneficiary Bank: The International Bank of Azerbaijan  IBA- Customer Service Departament  SWIFT: IBAZAZ2X  Nizami str., 67 Beneficiary: AZARB.XAZAR DANIZ GAMICILIYI QSC  TAX İD: 1701579951  Account №: AZ26IBAZ38150018401115341120 | Intermediary Bank: Commerzbank AG, Frankfurt am Main  SWIFT: COBADEFF  ACC # 400 88 660 3001  Beneficiary Bank: The International Bank of Azerbaijan,  IBA-Premier Customer Service SWIFT: IBAZAZ2X Nizami str., 67 Beneficiary: Azerbaijan Caspian Shipping CJSC  TAX ID: 1701579951  Account №: AZ06IBAZ38150019781115341120 |  * **İştirak haqqı ASCO tərəfindən müsabiqənin ləğv edilməsi halı istisna olmaqla, heç bir halda geri qaytarılmır.** |
|  | **Müsabiqə təklifinin təminatı :**   * Müsabiqə təklifi üçün təklifin qiymətinin azı 1 (bir) %-i həcmində bank təminatı (bank qarantiyası) tələb olunur. Bank qarantiyasının forması Əsas Şərtlər Toplusunda göstəriləcəkdir. * Bank qarantiyalarının əsli müsabiqə zərfində müsabiqə təklifi ilə birlikdə təqdim edilməlidir. Əks təqdirdə Satınalan Təşkilat belə təklifi rədd etmək hüququnu özündə saxlayır. * Qarantiyanı vermiş maliyyə təşkilatı Azərbaycan Respublikasında və/və ya beynəlxalq maliyyə əməliyyatlarında qəbul edilən olmalıdır. Satınalan təşkilat etibarlı hesab edilməyən bank qarantiyaları qəbul etməmək hüququnu özündə saxlayır. * Satınalma müsabiqəsində iştirak etmək istəyən şəxslər digər növ təminat (akkreditiv, qiymətli kağızlar, satınalan təşkilatın müsabiqəyə dəvət sənədlərində göstərilmiş xüsusi hesabına pul vəsaitinin köçürülməsi, depozitlər və digər maliyyə aktivləri) təqdim etmək istədikdə, təminat növünün mümkünlüyü barədə Əlaqələndirici Şəxs vasitəsilə əvvəlcədən ASCO-ya sorğu verməlidir və razılıq əldə etməlidir. * Müqavilənin yerinə yetirilməsi təminatı satınalma müqaviləsinin qiymətinin 5 (beş) %-i məbləğində tələb olunur. * Hazırki satınalma əməliyyatı üzrə Satınalan Təşkilat tərəfindən yalnız malların anbara təhvil verilməsindən sonra ödənişinin yerinə yetirilməsi nəzərdə tutulur, avans ödəniş nəzərdə tutulmamışdır. |
|  | **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 aprel **2023-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 Abbasov  ASCO-nun Satınalmalar Departameninin təchizat işləri üzrə mütəxəssisi  Telefon nömrəsi: **+99450 2740277**  Elektron ünvan: rahim.abbasov@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 28 aprel **2023-cü il** tarixdə, Bakı vaxtı ilə saat **15:00-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.**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Mal-materialın adı | Ölçü vahidi | Miqdar | Sertfikat Tələbi |
|  |  |  |  |  |
|  | **BGTZ-10063130** |  |  |  |
|  | ALTITİLLİ VƏ DAİRƏVİ POLADLAR |  |  |  |
| 1 | Polad altıtilli В1-II-14-МД ГОСТ 2879-2006/Ст3сп-ГОСТ 535-2005( qızmar-yayma, L=2000 mm) | ton | 1 | Uyğunluq və Keyfiyyət sertfikatı |
| 2 | Polad altıtilli В1-II-17-МД ГОСТ 2879-2006/Ст3сп-ГОСТ 535-2005( qızmar-yayma, L=2000 mm) | ton | 1 | Uyğunluq və Keyfiyyət sertfikatı |
| 3 | Polad altıtilli В1-II-19-МД ГОСТ 2879-2006/Ст3сп-ГОСТ 535-2005( qızmar-yayma, L=2000 mm) | ton | 1 | Uyğunluq və Keyfiyyət sertfikatı |
| 4 | Polad altıtilli В1-II-22-МД ГОСТ 2879-2006/Ст3сп-ГОСТ 535-2005( qızmar-yayma, L=2000 mm) | ton | 1 | Uyğunluq və Keyfiyyət sertfikatı |
| 5 | Polad altıtilli В1-II-24-МД ГОСТ 2879-2006/Ст3сп-ГОСТ 535-2005( qızmar-yayma, L=2000 mm) | ton | 1 | Uyğunluq və Keyfiyyət sertfikatı |
| 6 | Polad altıtilli В1-II-27-МД ГОСТ 2879-2006/Ст3сп-ГОСТ 535-2005 ( qızmar-yayma, L=2000 mm) | ton | 1 | Uyğunluq və Keyfiyyət sertfikatı |
| 7 | Polad altıtilli В1-II-30-МД ГОСТ 2879-2006/Ст3сп-ГОСТ 535-2005( qızmar-yayma, L=2000 mm) | ton | 1 | Uyğunluq və Keyfiyyət sertfikatı |
| 8 | Polad altıtilli В1-II-32-МД ГОСТ 2879-2006/Ст3сп-ГОСТ 535-2005 ( qızmar-yayma, L=2000 mm) | ton | 1 | Uyğunluq və Keyfiyyət sertfikatı |
| 9 | Polad altıtilli В1-II-36-МД ГОСТ 2879-2006/Ст3сп-ГОСТ 535-2005 ( qızmar-yayma, L=2000 mm) | ton | 1 | Uyğunluq və Keyfiyyət sertfikatı |
| 10 | Polad altıtilli В1-II-46-МД ГОСТ 2879-2006/Ст3сп-ГОСТ 535-2005 ( qızmar-yayma, L=2000 mm) | ton | 1 | Uyğunluq və Keyfiyyət sertfikatı |
| 11 | Polad altıtilli В1-II-50-МД ГОСТ 2879-2006/Ст3сп-ГОСТ 535-2005 ( qızmar-yayma, L=2000 mm) | ton | 1 | Uyğunluq və Keyfiyyət sertfikatı |
| 12 | Polad altıtilli В1-II-55-МД ГОСТ 2879-2006/Ст3сп-ГОСТ 535-2005( qızmar-yayma, L=2000 mm) | ton | 1 | Uyğunluq və Keyfiyyət sertfikatı |
| 13 | Polad dairə В-II-12-МД ГОСТ 2590-2006/Ст3сп-ГОСТ 535-2005 ( qızmar-yayma, L=2000 mm) | ton | 0.3 | Uyğunluq və Keyfiyyət sertfikatı |
| 14 | Polad dairə В-II-14-МД ГОСТ 2590-2006/Ст3сп-ГОСТ 535-2005 ( qızmar-yayma, L=2000 mm) | ton | 0.15 | Uyğunluq və Keyfiyyət sertfikatı |
| 15 | Polad dairə В-II-16-МД ГОСТ 2590-2006/Ст3сп-ГОСТ 535-2005 ( qızmar-yayma, L=2000 mm) | ton | 1 | Uyğunluq və Keyfiyyət sertfikatı |
| 16 | Polad dairə В-II-18-МД ГОСТ 2590-2006/Ст3сп-ГОСТ 535-2005 ( qızmar-yayma, L=2000 mm) | ton | 1 | Uyğunluq və Keyfiyyət sertfikatı |
| 17 | Polad dairə В-II-25-МД ГОСТ 2590-2006/Ст3сп-ГОСТ 535-2005 ( qızmar-yayma, L=2000 mm) | ton | 1 | Uyğunluq və Keyfiyyət sertfikatı |
| 18 | Polad dairə В-II-30-МД ГОСТ 2590-2006/Ст3сп-ГОСТ 535-2005 ( qızmar-yayma, L=2000 mm) | ton | 1 | Uyğunluq və Keyfiyyət sertfikatı |
| 19 | Polad dairə В-II-36-МД ГОСТ 2590-2006/Ст3сп-ГОСТ 535-2005 ( qızmar-yayma, L=2000 mm) | ton | 1 | Uyğunluq və Keyfiyyət sertfikatı |
| 20 | Polad dairə В-II-40-МД ГОСТ 2590-2006/Ст3сп-ГОСТ 535-2005 ( qızmar-yayma, L=2000 mm) | ton | 1.5 | Uyğunluq və Keyfiyyət sertfikatı |
| 21 | Polad dairə В-II-45-МД ГОСТ 2590-2006/Ст3сп-ГОСТ 535-2005 ( qızmar-yayma, L=2000 mm) | ton | 0.25 | Uyğunluq və Keyfiyyət sertfikatı |
| 22 | Polad dairə В-II-60-МД ГОСТ 2590-2006/Ст3сп-ГОСТ 535-2005 ( qızmar-yayma, L=2000 mm) | ton | 0.3 | Uyğunluq və Keyfiyyət sertfikatı |
| 23 | Polad dairə В-II-70-МД ГОСТ 2590-2006/Ст3сп-ГОСТ 535-2005 ( qızmar-yayma, L=2000 mm) | ton | 0.5 | Uyğunluq və Keyfiyyət sertfikatı |
| 24 | Polad dairə В-II-80-МД ГОСТ 2590-2006/Ст3сп-ГОСТ 380-2005 ( qızmar-yayma, L=2000 mm) | ton | 0.5 | Uyğunluq və Keyfiyyət sertfikatı |
| 25 | Polad dairə 16-h12 ГОСТ 7417-75-МД/ Ст45-Б-Н-ГОСТ 1051-73( kolibrənmiş,L=2000mm) | ton | 0.5 | Uyğunluq və Keyfiyyət sertfikatı |
| 26 | Polad dairə 20-h12 ГОСТ 7417-75-МД/ Ст45-Б-Н-ГОСТ 1051-73( kolibrənmiş,L=2000mm) | ton | 0.3 | Uyğunluq və Keyfiyyət sertfikatı |
|  | POLAD KÜNÇLÜKLƏR,ŞVELLER VƏ İKİTAVRLAR |  |  |  |
| 1 | Polad künclük  A-40x40x4 ГОСТ 8509-93-МД /Ст3пс 1 ГОСТ 535-2005(L=2000mm) | ton | 0.5 | Uyğunluq və Keyfiyyət sertfikatı |
| 2 | Polad künclük A-63x63x6 ГОСТ 8509-93-МД /Ст3пс 1 ГОСТ 535-2005 (L=6000mm) | ton | 1 | Uyğunluq və Keyfiyyət sertfikatı |
| 3 | Polad künclük  A-75x75x7 ГОСТ 8509-93-МД /Ст3пс 1 ГОСТ 535-2005(L=6000mm) | ton | 1 | Uyğunluq və Keyfiyyət sertfikatı |
| 4 | Polad künclük  A-90x90x8 ГОСТ 8509-93-МД /Ст3пс 1 ГОСТ 535-2005 (L=6000mm) | ton | 1 | Uyğunluq və Keyfiyyət sertfikatı |
| 5 | Şveller 10П-В ГОСТ 8240-97-МД /Ст3сп 4-1 ГОСТ 535-2005 (L=6000mm) | ton | 0.2 | Uyğunluq və Keyfiyyət sertfikatı |
| 6 | Şveller 16П-В ГОСТ 8240-97-МД /Ст3сп 4-1 ГОСТ 535-2005 (L=6000mm) | ton | 0.3 | Uyğunluq və Keyfiyyət sertfikatı |
|  | POLAD KVADRAT BORU(profil) VƏ POLAD KVADRAT |  |  |  |
| 1 | Kvadrat boru 20x20x3 ГОСТ 8639-82/Ст3пс-ГОСТ 535-2005 (Profil) (şovsuz; qızmar-yayma) (L=6000mm) | ton | 0.2 | Uyğunluq və Keyfiyyət sertfikatı |
| 2 | Kvadrat boru 40x40x4 ГОСТ 8639-82/Ст3пс-ГОСТ 535-2005 (Profil) (şovsuz; qızmar-yayma) (L=6000mm) | ton | 0.4 | Uyğunluq və Keyfiyyət sertfikatı |
| 3 | Kvadrat boru 50x25x4 ГОСТ 8639-82/Ст3пс-ГОСТ 535-2005 (Profil) (şovsuz; qızmar-yayma) (L=6000mm) | ton | 0.2 | Uyğunluq və Keyfiyyət sertfikatı |
| 4 | Polad kvadrat №12x ГОСТ 2591- 71 (L=6000mm) | ton | 0.1 | Uyğunluq və Keyfiyyət sertfikatı |
| 5 | Polad kvadrat №14 ГОСТ 2591- 71 (L=6000mm) | ton | 0.1 | Uyğunluq və Keyfiyyət sertfikatı |
|  | **ZGTTZ-10062408** |  |  |  |
|  | ALTITİLLİ VƏ DAİRƏVİ POLADLAR |  |  |  |
| 1 | Polad altıtilli В1-II-14-МД ГОСТ 2879-2006/Ст3сп-ГОСТ 535-2005( qızmar-yayma, L=2000 mm) | ton | 0.5 | Uyğunluq və Keyfiyyət sertfikatı |
| 2 | Polad altıtilli В1-II-17-МД ГОСТ 2879-2006/Ст3сп-ГОСТ 535-2005( qızmar-yayma, L=2000 mm) | ton | 0.8 | Uyğunluq və Keyfiyyət sertfikatı |
| 3 | Polad altıtilli В1-II-19-МД ГОСТ 2879-2006/Ст3сп-ГОСТ 535-2005( qızmar-yayma, L=2000 mm) | ton | 1.2 | Uyğunluq və Keyfiyyət sertfikatı |
| 4 | Polad altıtilli 19-h10-МД ГОСТ 8560-78 /Ст45 -В-Н ГОСТ 1051-73 ( kolibrənmiş,L=2000mm) | ton | 0.5 | Uyğunluq və Keyfiyyət sertfikatı |
| 5 | Polad altıtilli В1-II-22-МД ГОСТ 2879-2006/Ст3сп-ГОСТ 535-2005( qızmar-yayma, L=2000 mm) | ton | 0.8 | Uyğunluq və Keyfiyyət sertfikatı |
| 6 | Polad altıtilli В1-II-24-МД ГОСТ 2879-2006/Ст3сп-ГОСТ 535-2005( qızmar-yayma, L=2000 mm) | ton | 1.6 | Uyğunluq və Keyfiyyət sertfikatı |
| 7 | Polad altıtilli В1-II-27-МД ГОСТ 2879-2006/Ст3сп-ГОСТ 535-2005 ( qızmar-yayma, L=2000 mm) | ton | 2 | Uyğunluq və Keyfiyyət sertfikatı |
| 8 | Polad altıtilli В1-II-30-МД ГОСТ 2879-2006/Ст3сп-ГОСТ 535-2005( qızmar-yayma, L=2000 mm) | ton | 2.5 | Uyğunluq və Keyfiyyət sertfikatı |
| 9 | Polad altıtilli В1-II-32-МД ГОСТ 2879-2006/Ст3сп-ГОСТ 535-2005 ( qızmar-yayma, L=2000 mm) | ton | 2.5 | Uyğunluq və Keyfiyyət sertfikatı |
| 10 | Polad altıtilli В1-II-36-МД ГОСТ 2879-2006/Ст3сп-ГОСТ 535-2005 ( qızmar-yayma, L=2000 mm) | ton | 2.5 | Uyğunluq və Keyfiyyət sertfikatı |
| 11 | Polad altıtilli В1-II-41-МД ГОСТ 2879-2006/Ст3сп-ГОСТ 535-2005 ( qızmar-yayma, L=2000 mm) | ton | 3 | Uyğunluq və Keyfiyyət sertfikatı |
| 12 | Polad altıtilli В1-II-46-МД ГОСТ 2879-2006/Ст3сп-ГОСТ 535-2005 ( qızmar-yayma, L=2000 mm) | ton | 2.5 | Uyğunluq və Keyfiyyət sertfikatı |
| 13 | Polad altıtilli В1-II-50-МД ГОСТ 2879-2006/Ст3сп-ГОСТ 535-2005 ( qızmar-yayma, L=2000 mm) | ton | 2.5 | Uyğunluq və Keyfiyyət sertfikatı |
| 14 | Polad altıtilli В1-II-55-МД ГОСТ 2879-2006/Ст3сп-ГОСТ 535-2005( qızmar-yayma, L=2000 mm) | ton | 3 | Uyğunluq və Keyfiyyət sertfikatı |
| 15 | Polad dairə В-II-8-МД ГОСТ 2590-2006/Ст3сп-ГОСТ 535-2005 (qızmar-yayma, L=2000 mm) | ton | 0.6 | Uyğunluq və Keyfiyyət sertfikatı |
| 16 | Polad dairə В-II-10-МД ГОСТ 2590-2006/Ст3сп-ГОСТ 535-2005 (qızmar-yayma, L=2000 mm) | ton | 0.8 | Uyğunluq və Keyfiyyət sertfikatı |
| 17 | Polad dairə В-II-12-МД ГОСТ 2590-2006/Ст3сп-ГОСТ 535-2005 ( qızmar-yayma, L=2000 mm) | ton | 1.3 | Uyğunluq və Keyfiyyət sertfikatı |
| 18 | Polad dairə В-II-14-МД ГОСТ 2590-2006/Ст3сп-ГОСТ 535-2005 ( qızmar-yayma, L=2000 mm) | ton | 1.5 | Uyğunluq və Keyfiyyət sertfikatı |
| 19 | Polad dairə В-II-16-МД ГОСТ 2590-2006/Ст3сп-ГОСТ 535-2005 ( qızmar-yayma, L=2000 mm) | ton | 2.5 | Uyğunluq və Keyfiyyət sertfikatı |
| 20 | Polad dairə В-II-18-МД ГОСТ 2590-2006/Ст3сп-ГОСТ 535-2005 ( qızmar-yayma, L=2000 mm) | ton | 2 | Uyğunluq və Keyfiyyət sertfikatı |
| 21 | Polad dairə В-II-20-МД ГОСТ 2590-2006/Ст3сп-ГОСТ 535-2005 ( qızmar-yayma, L=2000 mm) | ton | 3 | Uyğunluq və Keyfiyyət sertfikatı |
| 22 | Polad dairə В-II-24-МД ГОСТ 2590-2006/Ст3сп-ГОСТ 535-2005 ( qızmar-yayma, L=2000 mm) | ton | 2.5 | Uyğunluq və Keyfiyyət sertfikatı |
| 23 | Polad dairə В-II-25-МД ГОСТ 2590-2006/Ст3сп-ГОСТ 535-2005 ( qızmar-yayma, L=2000 mm) | ton | 2.5 | Uyğunluq və Keyfiyyət sertfikatı |
| 24 | Polad dairə В-II-28-МД ГОСТ 2590-2006/Ст3сп-ГОСТ 535-2005 ( qızmar-yayma, L=2000 mm) | ton | 2 | Uyğunluq və Keyfiyyət sertfikatı |
| 25 | Polad dairə В-II-30-МД ГОСТ 2590-2006/Ст3сп-ГОСТ 535-2005 ( qızmar-yayma, L=2000 mm) | ton | 2.5 | Uyğunluq və Keyfiyyət sertfikatı |
| 26 | Polad dairə В-II-36-МД ГОСТ 2590-2006/Ст3сп-ГОСТ 535-2005 ( qızmar-yayma, L=2000 mm) | ton | 2.5 | Uyğunluq və Keyfiyyət sertfikatı |
| 27 | Polad dairə В-II-40-МД ГОСТ 2590-2006/Ст3сп-ГОСТ 535-2005 ( qızmar-yayma, L=2000 mm) | ton | 2.5 | Uyğunluq və Keyfiyyət sertfikatı |
| 28 | Polad dairə В-II-45-МД ГОСТ 2590-2006/Ст3сп-ГОСТ 535-2005 ( qızmar-yayma, L=2000 mm) | ton | 2 | Uyğunluq və Keyfiyyət sertfikatı |
| 29 | Polad dairə В-II-50-МД ГОСТ 2590-2006/Ст3сп-ГОСТ 535-2005 ( qızmar-yayma, L=2000 mm) | ton | 3 | Uyğunluq və Keyfiyyət sertfikatı |
| 30 | Polad dairə В-II-60-МД ГОСТ 2590-2006/Ст3сп-ГОСТ 535-2005 ( qızmar-yayma, L=2000 mm) | ton | 3 | Uyğunluq və Keyfiyyət sertfikatı |
| 31 | Polad dairə В-II-70-МД ГОСТ 2590-2006/Ст3сп-ГОСТ 535-2005 ( qızmar-yayma, L=2000 mm) | ton | 2.5 | Uyğunluq və Keyfiyyət sertfikatı |
| 32 | Polad dairə В-II-80-МД ГОСТ 2590-2006/Ст3сп-ГОСТ 380-2005 ( qızmar-yayma, L=2000 mm) | ton | 3 | Uyğunluq və Keyfiyyət sertfikatı |
| 33 | Polad dairə 10-h12 ГОСТ 7417-75-МД/ Ст45-Б-Н-ГОСТ 1051-73( kolibrənmiş,L=12000mm) | ton | 0.5 | Uyğunluq və Keyfiyyət sertfikatı |
| 34 | Polad dairə 12-h12 ГОСТ 7417-75-МД/ Ст45-Б-Н-ГОСТ 1051-73( kolibrənmiş,L=12000mm) | ton | 0.8 | Uyğunluq və Keyfiyyət sertfikatı |
| 35 | Polad dairə 16-h12 ГОСТ 7417-75-МД/ Ст45-Б-Н-ГОСТ 1051-73( kolibrənmiş,L=2000mm) | ton | 1.5 | Uyğunluq və Keyfiyyət sertfikatı |
| 36 | Polad dairə 18-h12 ГОСТ 7417-75-МД/ Ст45-Б-Н-ГОСТ 1051-73( kolibrənmiş,L=2000mm) | ton | 0.8 | Uyğunluq və Keyfiyyət sertfikatı |
| 37 | Polad dairə 20-h12 ГОСТ 7417-75-МД/ Ст45-Б-Н-ГОСТ 1051-73( kolibrənmiş,L=2000mm) | ton | 1.5 | Uyğunluq və Keyfiyyət sertfikatı |
| 38 | Polad dairə 25-h12 ГОСТ 7417-75-МД / Ст45-Б-Н-ГОСТ 1051-73( kolibrənmiş,L=2000mm) | ton | 4 | Uyğunluq və Keyfiyyət sertfikatı |
| 39 | Polad dairə 30-h12 ГОСТ 7417-75-МД / Ст45-Б-Н-ГОСТ 1051-73( kolibrənmiş,L=2000mm) | ton | 2.5 | Uyğunluq və Keyfiyyət sertfikatı |
| 40 | Polad dairə 40-h12 ГОСТ 7417-75-МД / Ст45-Б-Н-ГОСТ 1051-73( kolibrənmiş,L=2000mm) | ton | 2 | Uyğunluq və Keyfiyyət sertfikatı |
| 41 | Polad dairə 45-h12 ГОСТ 7417-75-МД / Ст45-Б-Н-ГОСТ 1051-73( kolibrənmiş,L=2000mm) | ton | 2 | Uyğunluq və Keyfiyyət sertfikatı |
| 42 | Polad dairə 50-h12 ГОСТ 7417-75-МД / Ст45-Б-Н-ГОСТ 1051-73( kolibrənmiş,L=2000mm) | ton | 2.5 | Uyğunluq və Keyfiyyət sertfikatı |
| 43 | Polad dairə 60-h12 ГОСТ 7417-75-МД / Ст45-Б-Н-ГОСТ 1051-73( kolibrənmiş,L=2000mm) | ton | 2 | Uyğunluq və Keyfiyyət sertfikatı |
| 44 | Polad dairə 65-h12 ГОСТ 7417-75-МД / Ст45-Б-Н-ГОСТ 1051-73( kolibrənmiş,L=2000mm) | ton | 2.5 | Uyğunluq və Keyfiyyət sertfikatı |
| 45 | Polad dairə 70-h12 ГОСТ 7417-75-МД / Ст45-Б-Н-ГОСТ 1051-73( kolibrənmiş,L=2000mm) | ton | 2.5 | Uyğunluq və Keyfiyyət sertfikatı |
| 46 | Polad dairə 80-h12 ГОСТ 7417-75-МД /Ст45-Б-Н-ГОСТ 1051-73( kolibrənmiş,L=2000mm) | ton | 2.5 | Uyğunluq və Keyfiyyət sertfikatı |
|  | POLAD KÜNÇLÜKLƏR,ŞVELLER VƏ İKİTAVRLAR |  |  |  |
| 1 | Polad künclük  A-40x40x4 ГОСТ 8509-93-МД /Ст3пс 1 ГОСТ 535-2005 (L=6000mm) | ton | 2.904 | Uyğunluq və Keyfiyyət sertfikatı |
| 2 | Polad künclük  A-50x50x5 ГОСТ 8509-93-МД /Ст3пс 1 ГОСТ 535-2005(L=6000mm) | ton | 9.048 | Uyğunluq və Keyfiyyət sertfikatı |
| 3 | Polad künclük A-63x63x6 ГОСТ 8509-93-МД /Ст3пс 1 ГОСТ 535-2005 (L=6000mm) | ton | 6.864 | Uyğunluq və Keyfiyyət sertfikatı |
| 4 | Polad künclük  A-75x75x7 ГОСТ 8509-93-МД /Ст3пс 1 ГОСТ 535-2005(L=6000mm) | ton | 19.104 | Uyğunluq və Keyfiyyət sertfikatı |
| 5 | Polad künclük  A-90x90x8 ГОСТ 8509-93-МД /Ст3пс 1 ГОСТ 535-2005 (L=6000mm) | ton | 19.62 | Uyğunluq və Keyfiyyət sertfikatı |
| 6 | Polad künclük A-100x100x8 ГОСТ 8509-93-МД /Ст3пс 1 ГОСТ 535-2005 (L=6000mm) | ton | 21.96 | Uyğunluq və Keyfiyyət sertfikatı |
| 7 | Polad künclük A-125x125x8 ГОСТ 8509-93-МД /Ст3пс 1 ГОСТ 535-2005 (L=2000mm) | ton | 7.75 | Uyğunluq və Keyfiyyət sertfikatı |
| 8 | Şveller 8П-В ГОСТ 8240-97-МД /Ст3сп 4-1 ГОСТ 535-2005 (L=6000mm) | ton | 0.705 | Uyğunluq və Keyfiyyət sertfikatı |
| 9 | Şveller 10П-В ГОСТ 8240-97-МД /Ст3сп 4-1 ГОСТ 535-2005 (L=6000mm) | ton | 2.061 | Uyğunluq və Keyfiyyət sertfikatı |
| 10 | Şveller 12П-В ГОСТ 8240-97-МД /Ст3сп 4-1 ГОСТ 535-2005 (L=6000mm) | ton | 2.496 | Uyğunluq və Keyfiyyət sertfikatı |
| 11 | Şveller 14П-В ГОСТ 8240-97-МД /Ст3сп 4-1 ГОСТ 535-2005 (L=6000mm) | ton | 1.476 | Uyğunluq və Keyfiyyət sertfikatı |
| 12 | Şveller 16П-В ГОСТ 8240-97-МД /Ст3сп 4-1 ГОСТ 535-2005 (L=6000mm) | ton | 1.074 | Uyğunluq və Keyfiyyət sertfikatı |
| 13 | Şveller 20П-В ГОСТ 8240-97-МД /Ст3сп 4-1 ГОСТ 535-2005 (L=6000mm) | ton | 2.208 | Uyğunluq və Keyfiyyət sertfikatı |
| 14 | Şveller 24П-В ГОСТ 8240-97-МД /Ст3сп 4-1 ГОСТ 535-2005 (L=6000mm) | ton | 2.88 | Uyğunluq və Keyfiyyət sertfikatı |
| 15 | Ikitavr 24Б1х12000мм-ГК ГОСТ Р57837-2017 / Ст3пс-ГОСТ 535-2005 | ton | 3.276 | Uyğunluq və Keyfiyyət sertfikatı |
| 16 | Ikitavr 30Б1х12000мм-ГК ГОСТ Р57837-2017 / Ст3пс-ГОСТ 535-2005 | ton | 4.38 | Uyğunluq və Keyfiyyət sertfikatı |
|  | POLAD KVADRAT BORU(profil) VƏ POLAD KVADRAT |  |  |  |
| 1 | Kvadrat boru 20x20x3 ГОСТ 8639-82/Ст3пс-ГОСТ 535-2005 (Profil) (şovsuz; qızmar-yayma) (L=6000mm) | ton | 3.819 | Uyğunluq və Keyfiyyət sertfikatı |
| 2 | Kvadrat boru 40x20x3ГОСТ 8639-82/Ст3пс-ГОСТ 535-2005 (Profil) (şovsuz; qızmar-yayma) (L=6000mm) | ton | 3.033 | Uyğunluq və Keyfiyyət sertfikatı |
| 3 | Kvadrat boru 40x40x4 ГОСТ 8639-82/Ст3пс-ГОСТ 535-2005 (Profil) (şovsuz; qızmar-yayma) (L=6000mm) | ton | 2.696 | Uyğunluq və Keyfiyyət sertfikatı |
| 4 | Kvadrat boru 50x25x4 ГОСТ 8639-82/Ст3пс-ГОСТ 535-2005 (Profil) (şovsuz; qızmar-yayma) (L=6000mm) | ton | 2.509 | Uyğunluq və Keyfiyyət sertfikatı |
| 5 | Kvadrat boru 60x60x6 ГОСТ 8639-82/Ст3пс-ГОСТ 535-2005 (Profil)(şovsuz; qızmar-yayma) (L=6000mm) | ton | 6.066 | Uyğunluq və Keyfiyyət sertfikatı |
| 6 | Kvadrat boru 80x40x4 ГОСТ 8639-82/Ст3пс-ГОСТ 535-2005 (Profil) (şovsuz; qızmar-yayma) (L=6000mm) | ton | 4.194 | Uyğunluq və Keyfiyyət sertfikatı |
| 7 | Kvadrat boru 100x50x5 ГОСТ 8639-82/Ст3пс-ГОСТ 535-2005 (Profil) (şovsuz; qızmar-yayma) (L=6000mm) | ton | 13.104 | Uyğunluq və Keyfiyyət sertfikatı |
| 8 | Kvadrat boru 100x100x6 ГОСТ 8639-82/Ст3пс-ГОСТ 535-2005 (Profil) (şovsuz; qızmar-yayma) (L=6000mm) | ton | 21.116 | Uyğunluq və Keyfiyyət sertfikatı |
| 9 | Polad kvadrat №14 ГОСТ 2591- 71 (L=6000mm) | ton | 0.539 | Uyğunluq və Keyfiyyət sertfikatı |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Meyarlar | Bal |
| 1 | Müsabiqə təklifinin dəyəri:  Eyni zamanda   * ən aşağı qiymət təklif etmiş iddiaçı üçün * digər Müsabiqə təklifləri aşağıdakı formulaya əsasən qiymətləndiriləcəkdir:   QGB = TMQ/İTQ x 80  QGB – qiymətləndirməyə görə bal  TMQ – təkliflərin minimum qiyməti İTQ – iddiaçının təklif qiyməti | 80  80 |
| 1 | Çatdırılma müddəti  İlkin sifarişdən 30 gün, Növbəti sifarişdən 2 gün ərzində  30 gündən gec | 20  0 |

**Qeyd:Ödəniş şərti yalnız fakt üzrə qəbul edilir və digər şərtlər qəbul edilməyəcəkdir. Mallar il ərzində təlabat yarandıqca hissə-hissə tədarük ediləcəkdir.**

**Texniki suallarla bağlı:**

**Elnur Muxtarov-ZGTTZ**

**Tel: +99450 3767279**

**E-mail:** [**Elnur.Muxtarov@asco.az**](mailto:Elnur.Muxtarov@asco.az)

**Qulu Quliyev-BGTZ**

**Tel: +99450 2207820**

**E-mail: Qulu.Quliyev**[**@asco.az**](mailto:Elnur.Muxtarov@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.