“Azərbaycan Xəzər Dəniz Gəmiçiliyi”

 Qapalı Səhmdar Cəmiyyətinin

 “ 01 ” Dekabr 2016-cı il tarixli

 “216”nömrəli əmri ilə təsdiq edilmişdir.



**“AZƏRBAYCAN XƏZƏR DƏNİZ GƏMİÇİLİYİ” QAPALI SƏHMDAR CƏMİYYƏTİ**

**METROLOJİ ÖLÇMƏ VASİTƏLƏRİNƏ XİDMƏTLƏRİN** **SATINALINMASI MƏQSƏDİLƏ AÇIQ MÜSABİQƏ ELAN EDİR.**

**MÜSABİQƏ №AM-032/2018**

|  |  |
| --- | --- |
|  | **Müsabiqədə iştirak etmək üçün təqdim edilməli sənədlər:*** Müsabiqədə iştirak haqqında müraciət (nümunə əlavə olunur);
* İştirak haqqının ödənilməsi barədə bank sənədi;
* Müsabiqə təklifi

İlkin mərhələdə müsabiqədə iştirak haqqında müraciət (*imzalanmış və möhürlənmiş*) və iştirak haqqının ödənilməsi barədə bank sənədi ən geci **27.11.2018-ci il,** Bakı vaxtı ilə saat: **18.00-**a qədər Azərbaycan, rus və ya ingilis dillərində “Azərbaycan Xəzər Dəniz Gəmiçiliyi” Qapalı Səhmdar Cəmiyyətinin (bundan sonra “AXDG” QSC) yerləşdiyi ünvana və ya əlaqələndirici şəxsin elektron poçtuna təqdim olunmalıdır. Satın alınması nəzərdə tutulan mal, iş və xidmətlərin siyahısı (təsviri) əlavə olunur. |
|  | **İştirak haqqının məbləği və əsas şərtlər toplusunun (müsabiqəyə dəvət sənədlərinin) əldə edilməsi:*** Müsabiqədə iştirak etmək istəyən iddiaçılar aşağıda qeyd olunmuş məbləğdə iştirak haqqını “AXDG” QSC-nin bank hesabına ödəyib, ödənişi təsdiq edən sənədi birinci bölmədə müəyyən olunmuş vaxtdan gec olmayaraq “AXDG” QSC-yə təqdim etməlidir. Bu tələbləri yerinə yetirən iddiaçılar satınalma predmeti üzrə əsas şərtlər toplusunu elektron və ya çap formasında əlaqələndirici şəxsdən elanın III qrafasında göstərilən tarixədək həftənin istənilən iş günü saat 09:30-dan 17:30-a kimi ala bilərlər.
* **50 AZN (ƏDV-ilə)**
* 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 “AXDG” QSC tərəfindən müsabiqənin ləğv edilməsi halı istisna olmaqla heç bir halda geri qaytarılmır!**
 |
|  | **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 (bir əsli və 2 surəti olmaqla) **06.12.2018-ci il**, Bakı vaxtı ilə saat:**15.00-a** qədər “AXDG” QSC-yə təqdim etməlidirlər.
* Göstərilən tarixdən və vaxtdan sonra təqdim olunan təklif zərfləri açılmadan geri qaytarılacaqdır.
 |
|  | **Müsabiqədə tətbiq edilən qaydalar və “AXDG” QSC-nin müstəsna hüququ barədə məlumat:*** Müsabiqə “AXDG” QSC-nin 12 iyun 2014-cü il tarixli 99 nömrəli əmrinə və həmin əmrlə təsdiq olunmuş “Azərbaycan Xəzər Dəniz Gəmiçiliyi” Qapalı Səhmdar Cəmiyyəti üzrə satınalmaların təşkili və idarə olunması Qaydaları”na uyğun keçiriləcəkdir.
* “Azərbaycan Xəzər Dəniz Gəmiçiliyi” Qapalı Səhmdar Cəmiyyəti üzrə satınalmaların təşkili və idarə olunması Qaydaları”na uyğun olaraq “AXDG” QSC-nin bütün müsabiqə təkliflərini rədd etmək və müsabiqəni ləğv etmək hüququ vardır.
 |
|  | **Satınalan təşkilatın ünvanı:**Azərbaycan Respublikası, Bakı şəhəri, AZ1029 (indeks), Heydər Əliyev prospekti 152, “Çinar Plaza” 24-cü mərtəbə, “AXDG” QSC-nin satınalmalar komitəsi.**Əlaqələndirici şəxs:**Cəlilov Vüqar“AXDG” QSC-nin Satınalmalar Komitəsinin katibiTelefon nömrəsi: +994 12 404 37 00 (1132)Elektron ünvan: tender@acsc.az **Hüquqi məsələlər üzrə:**Telefon nömrəsi: +994 50 277 02 85Elektron ünvan: **Huquq.meslehetcisi@acsc.az** |
|  | **Müsabiqə təklif zərflərinin açılışı tarixi, vaxtı və yeri:**Zərflərin açılışı **06.12.2018-ci** il tarixdə, Bakı vaxtı ilə saat **16.00-da** elanın V bölməsində göstərilmiş ünvanda baş tutacaqdır.  |
|  | **Müsabiqənin qalibi haqqında məlumat:**Müsabiqənin qalibi haqqında məlumatı “AXDG” QSC-nin veb-səhifəsinin elanlar bölməsində əldə etmək olar.  |
|  | **Müsabiqənin digər şərtləri:** |

 ***“AXDG” QSC-nin******Satınalmalar Komitəsi***

**(İddiaçı iştirakçının blankında)**

**AÇIQ MÜSABİQƏDƏ İŞTİRAK ETMƏK ÜÇÜN**

**MÜRACİƏT MƏKTUBU**

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

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_№

**“AXDG” QSC-nin Satınalmalar Komitəsinin Sədri**

**cənab C.Mahmudluya,**

Hazırkı məktubla [*iddiaçı podratçının tam adı göstərilir*] (*nin,nun,nın*) “AXDG” QSC 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*] “AXDG” QSC-yə 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: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
* Faks nömrəsi: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
* Elektron ünvan: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Qoşma:**

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

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

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

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

 *(səlahiyyətli şəxsin vəzifəsi)*

 **M.Y.**

**METROLOJİ ÖLÇMƏ VASİTƏLƏRİNƏ XİDMƏTLƏRİN**

**SİYAHISI**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **s/s** |  **Ölçmə vasitələrinin adı** | **Sayı ədəd** |
|  | **Xəzər Dəniz Neft Donanması** |   |
| 1 | Yoxlama qurğusu У-300 | 1 |
| 2 | Sınaq qurğusu У-1134 | 1 |
| 3 | Vattmert Д-56 | 3 |
| 4 | Ampermetr Э-337 | 3 |
| 5 | Voltmetr Э-377 | 3 |
| 6 | Tezlik ölçən Э-372 | 1 |
| 7 | Bir qat-iki qat körpü R-329 | 1 |
| 8 | Generotor LFC-1300 | 1 |
| 9 | Enerqomanitor ZZ.T1 | 1 |
| 10 | Milliamper M 244 | 1 |
| 11 | Müqavimət mağazası MSR 63 | 1 |
| 12 | Yük porşenli manom MP-60 | 3 |
| 13 | Yük çəki daşları dəsti (18) | 1 |
| 14 | Temperatur kalibratoru ATCR-156 | 1 |
| 15 | Nümunəvi manometr | 17 |
| 16 | Oselloqraf | 1 |
| 17 | Cərayan transformatoru | 3 |
| 18 | Mikometr | 37 |
| 19 | Ştangenpərgər | 31 |
| 20 | Qalınlıq ölçən maqnitli | 4 |
| 21 | Tester | 7 |
| 22 | Dəmir xətkeş | 3 |
| 23 | Lotlu ruletka | 20 |
| 24 | Lotlu ruletka (termometrli) TANKTECH 2000-TFQ-02 | 1 |
| 25 | Termostat Loip Cİ-910 | 2 |
| 26 | Elektron tərəzi BЛЕЭ | 1 |
| 27 | Laboratorya tərəzisi BLP-200 | 1 |
| 28 | Çəki daşları dəsti F-2-210 | 1 dəst |
| 29 | Viskozimetr BУ-M | 1 |
| 30 | Kapilyar viskozimetr BPJ-2 | 5 |
| 31 | Areometr | 4 |
| 32 | Aerometr dəsti (19ədəd) | 19 |
| 33 | Fotoelektrokolorimetr КФК-2 | 1 |
| 34 | İonemer ЭВ | 1 |
| 35 | Saniyyə ölçən | 3 |
| 36 | Alışma temperaturunu təyin edən cihaz ПВНЭ | 1 |
| 37 | Alışma temperaturunu təyin edən cihaz ТВОПУП | 1 |
| 38 | Stəkan | 7 |
| 39 | Silindir | 1 |
| 40 | Tutucu | 2 |
| 41 | Qaz ölçən cihaz ПГФ-271 | 1 |
| 42 | Distillə suyu | 2 |
| 43 | Sıxliq ğlçən cihaz ДМА 4100 | 1 |
| 44 |  Qaz ölçən cihaz QAZ ALERT MAX XTll | 1 |
| 45 | Özlülüyü təyin edən çihaz Lauda Proline PV 15 | 1 |
| 46 | Kükürd analizi aparatı HoribaSLFA-60 | 1 |
| 47 | Dinamometr ВПУ -0,5/2 | 1 |
| 48 | Elektron tərəzi MEPA | 1 |
| 49 | Elektron tərəzi MEPA | 1 |
| 50 | Unitar LLİ-12 ultra "Soni" balonda mayenin səviyyəsini ölçən | 1 |
| 51 | Tərəzi РП-100 | 1 |
| 52 | Çəki daşları | 6 |
| 53 | Qapan tərəzi | 1 |
| 54 | Tərəzi qapan (İran) | 1 |
| 55 | Stolüstü tərəzi (ВНУ) | 1 |
| 56 | Çəki daşları | 10 |
| 57 | Tərəzi | 1 |
| 58 | Dinametrik açar TWL-1500 | 1 |
| 59 | Dinametrik otvyertka TWL-1500 | 1 |
| 60 | Elektron tərəzi Santorius | 1 |
| 61 | Dinometr Rəqəmsal Naqato | 1 |
| 62 | Qalınlıq ölçən “Cyqnus” | 1 |
| 63 | Konsol (APEKS) | 1 |
| 64 | Yüksək aşağı təziqli reduktor | 3 |
| 65 | Alkotest (DRİVESAFE) | 1 |
| 66 | Meqometr M-11 | 1 |
| 67 | Meqomertr M 101 | 1 |
| 68 | Tester ЦЧ | 2 |
| 69 | Tester MT | 1 |
| 70 | Vattmetr BİRD | 1 |
| 71 | Çastotomer F 433 | 1 |
| 72 | Meqometr M-11 | 1 |
| 73 | GMDSS- AİS TEST BOX | 2 |
| 74 | Tester DT-832L | 1 |
| 75 | Tester MT 5030 | 1 |
| 76 | Tutum indikatoru Kulon-12M | 1 |
| 77 | Areometr | 1 |
| 78 | Diqital multimetr DT 9205A | 1 |
| 79 | Oksigen reduktoru | 16 |
| 80 | Termo Hidro | 1 |
| 81 | Taxometr | 640 |
| 82 | Tezlik ölçən | 255 |
| 83 | Meqa ommetr | 75 |
| 84 | Kiloom | 100 |
| 85 | Milliamper | 80 |
| 86 | Kiloamper | 90 |
| 87 | Kilovolt | 23 |
| 88 | Kilovatt | 19 |
| 89 | Oksigen manometr | 110 |
| 90 | Texniki manometr | 80 |
| 91 | Futştok | 100 |
| 92 | Motosaat | 15 |
| 93 | Elekron tərəzi (qapan) | 3 |
| 94 | Təzyiq Kalibratoru APC (0-700 bar) | 1 |
| 95 | Təzyiq Kalibratoru APC ( 0-14 bar) | 1 |
| 96 | Təzyiq Kalbratoru APC (0-500kPa) | 1 |
| 97 | Qazanalizator Kalibrotoru (Mikra Dok II) | 1 |
| 98 | Alko Tester | 54 |
| 99 | Temperatur kalibratorunun müqavimətlər termometri | 1 |
| 100 | Meqoommetr Ф 4101 | 1 |
| 101 | Lövbər zəncirinin uzunluğunu ölçən cihaz | 350 |
|  | **Dəniz Nəqliyyat Donanması** |  |
| 1 | Diyircəkli yastıqların texniki vəziyyətinin təyini. TECT77D11 | 1 |
| 2 | Məsafədən temperatur ölçən. Termopoint 40 | 1 |
| 3 | Metalın qalınlığını ölçən T1-14 | 1 |
| 4 | Vibrasiyanı ölçən cihaz VİB-10 | 1 |
| 5 | Vibrotəcili, vibrosurəti və vibroyerdəyişməni ölçən cihaz. YANTAR BU 043 | 1 |
| 6 | Məsafədən temperatur ölçən TERMOPOİNT MT-4012 | 1 |
| 7 | Məsafədən ölçən elektrotaxometr UT371 | 1 |
| 8 | Vibroanalizator TEST 795M | 1 |
| 9 | Alkotester SİTİTEK CA2010 | 2 |
| 10 | Qaz dedektoru  | 4 |
| 11 | Meqometr 0-1000OM | 4 |
| 12 | Tester(amperkleş) çoxölçülü  | 4 |
| 13 | Taxometr  | 50 |
| 14 | Tezlik ölçən  | 20 |
|  | **Bibiheybət Gəmi Təmiri Zavodu** |  |
| 1 | Elektron Tərəzi | 2 |
| 2 | Mikrometr | 27 |
| 3 | Ştanger pərgar | 44 |
| 4 | Daxili ölçən indikator | 4 |
| 5 | Ştanger reysmus | 2 |
| 6 | Mk səviyyə ölçən | 2 |
| 7 | Mk yivliyi | 2 |
| 8 | Ştanqer dərinlik ölçən | 2 |
| 9 | Dinamometr açar | 2 |
| 10 | Amperkleş | 2 |
| 11 | Ossiloqraf | 1 |
| 12 | Meqaometr | 1 |
| 13 | Oksigen monometr | 100 |
| 15 | Valın əyrilini ölçmək uçun cihaz | 3 |
| 16 | Mk daxili ölçən | 3 |
| 18 | Elektrik-li manometr | 7 |
| 19 | Laqometr | 4 |
| 20 | Bucaq ölçən | 5 |
| 21 | Metal xətkeş | 4 |
| 23 | Faza göstəricisi | 8 |
| 24 | Press | 1 |
| 26 | Taxometr | 10 |
| 27 | Tezlik ölçən | 16 |
| 30 | Spektrometr ‘’Atlantis” | 1 |
| 32 | Sınağ maşını | 1 |
| 33 | Bərklik ölçən | 1 |
| 34 | Bərklik ölçən | 1 |
| 35 | Boya qallınıq ölçən | 1 |
| 36 | Boya qallınıq ölçən | 1 |
| 39 | Ultra səs defektoskop | 1 |
| 40 | Ultra səs defektoskop | 1 |
| 41 | Dövrlülər sayını ölcən ölçən | 2 |
| 42 | Ultrasəsli qalınlıqlı ölçən | 6 |
| 44 | Mk daxili ölçən | 3 |
| 49 | Metalqalınlığı ölçən | 2 |
|  | **Zığ Gəmi təmiri və Tikintisi zavodu** |  |
| 1 | Meqoommetr | 2 |
| 2 | Mikrometr | 6 |
| 3 | Ştanger pərgar | 12 |
| 4 | Ştanger dərinlik ölçən | 2 |
| 5 | Yoxlama xətkeşi | 6 |
| 6 | Saniyə ölçən | 1 |
| 7 | Manometr (kislarod) | 100 cüt |
| 8 | Ultrasəsli qalınlıq ölçən | 3 |
| 9 | Testr | 4 |
| 10 | Nutromer | 4 |
| 11 | Yiv ölçən | 4 |
| 12 | Raskepölçən | 2 |
| 13 | Aralıqölçən | 4 |
| 14 | İndikator | 4 |
| 15 | Qaz analizator(crowcon) | 1 |
| 16 | Maksimetr (KY YXLZ) | 2 |
| 17 | işıq ölçən Tenmars | 1 |
| 18 | səs ölçən TF-20 | 1 |
| 19 | qaz dedektor Tetra | 2 |
| 20 | 200 bar Nəfəs alma aparatı SCBA | 2 |
| 21 | 150kq electron tərəzi DL-150 | 1 |
| 22 | 5tonluq uzaqdan idarə olunan tərəzi Radiolink plus | 1 |
| 23 | Ultrasəs defektoskop USM-35X | 1 |
| 24 | Ultrasəs defektoskop USM-36 | 1 |
| 25 | Maqnit defektoskop MPİ Machine (Lectromax) | 1 |
| 26 | Maqnit defektoskop MPİ Machine (Magnaflux 110V) | 1 |
| 27 | Tester Densitometr (Digit-X) | 1 |
| 28 | Tester Hardness tester (TH-140) | 1 |
| 29 | Tester Hardness tester (Proceq) | 1 |
| 30 | Elcometr Elcometr 319 | 1 |
| 31 | Elcometr Elcometr 345 | 1 |
| 32 | Elcometr Elcometr (DEw point and Realitive Humidity calculator) | 1 |
| 33 | Tester Pressure Calibiration (Nagman) | 1 |
| 34 | Tester Non contact Thermometr (Rayten) | 3 |
| 35 | Tester Argweld-Purgeye-100 | 2 |
| 36 | Tester Argweld Purce monitor | 1 |
| 37 | Tester Clampmeter (Kyonitsu) | 1 |
| 38 | Tester Clampmeter (Fluke 33) | 1 |
| 39 | TORQUE WRENCH SNAP ON GD5R RANGE:200FT.LB TO 1000FT.LB | 1 |
| 40 | TORQUE WRENCH BRİTOOL GVT8400, 480-940 NM,49-95 KQFM,350-700 LBFT | 1 |
| 41 | TORQUE WRENCH BRİTOOL HVT500,140-560 NM,14-57 KQFM,1200-5000 FTLB,100-410 ftlb | 1 |
| 42 | TORQUE WRENCH FORSACE 6474470, 42-210 NM | 1 |
| 43 | TORQUE WRENCH TECNOGİ İECNO 920, 40-200 NM,30-150 FTLB | 1 |
| 44 | TORQUE WRENCH FORCE 647B210, 40-210 NM, 36.9-154.9 FTLB | 1 |
| 45 | Tester KYORİTSU Model: 3124 | 1 |
| 46 | Tester FLUKE 175 TRUE RMS Multimeter | 1 |
| 47 | Tester KYORİTSU AC/DC Clamp meter | 2 |
| 48 | Tester İSO-TECH 2000 | 1 |
| 49 | Tester HİOKİ Digital Clamp ON Hİ Tester | 3 |
| 50 | Tester HİOKİ İR 4056 İNSULATİON TESTER | 1 |
| 51 | Tester FLUKE 62 MAX Hİ TERMOMETER | 2 |
| 52 | Tester ROBİN UNSULATİON CONTİNVİTY TESTER KMP 3010DL | 1 |
| 53 | Tester HİOKİ 3256-50 DİGİTAL Hİ TESTER  | 2 |
| 54 | Tester HİOKİ 3451 M Ω Hİ TESTER (MEGAMETR) | 1 |
|   | **İstehsalat Xidmətləri İdarəsi** |   |
| 1 | Reduktor(oksigen) monometr | 2 |
| 3 | Elektron tərəzi (100 kq) | 1 |
| 5 | Avtonəqliyyat spidometri | 182 |
| 6 | Xüsusi texnika taxometri | 36 |

**Texniki suallarla bağlı**

**Nazim Rəsulov ( 050 ) 220 90 76**

 **E-mail:** **nazim.rasulov@acsc.az**

Müsabiqədə qalib elan olunan iddiaçı şirkət ilə satınalma müqaviləsi bağlanmamışdan öncə “Azərbaycan Xəzər Dəniz Gəmiçiliyi” Qapalı Səhmdar Cəmiyyətinin Satınalmalar qaydalarına uyğun olaraq iddiaçının yoxlanılması həyata keçirilir.

Həmin şirkət bu linkə (<http://www.acsc.az/az/pages/2/241>) 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!