



**Azərbaycan Respublikasının Dövlət Neft Şirkətinin (SOCAR)
“Azneft” İstehsalat Birliyinin**

Klapanlara olan tələbatın təmin etmək məqsədi ilə açıq satınalma müsabiqəsi (11006-16) elan edir.

I.	<p>Müsabiqədə iştirak etmək üçün təqdim edilməli sənədlər:</p> <p>Müsabiqədə iştirak haqqında müraciət (<i>forma əlavə olunur</i>); İştirak haqqının ödənilməsi barədə bank sənədi (<i>ödənişin təyinatında iştirak ediləcək müsabiqənin nömrəsi və iddiaçının tam adı göstərilməlidir</i>); Müsabiqə təklifi (<i>müsabiqə təklifləri zərflərinin açıldığı tarixdən sonra ən azı 60 təqvim günü qüvvədə olmalıdır</i>)</p> <p>Müsabiqədə iştirak haqqında müraciət (<i>imzalanmış və möhürlənmiş</i>) və iştirak haqqının ödənilməsi barədə bank sənədi ən gec 04.04.2016-cı il, Bakı vaxtı ilə saat: 17:30-a qədər Azərbaycan və ya rus dillərində Satınalan təşkilatın elanda göstərilmiş ünvanında təqdim olunmalıdır.</p> <p>Tələb olunan sənədlərin surətləri (<i>müsabiqə təklifi istisna olmaqla</i>) Satınalan təşkilatın əlaqələndirici şəxsinin elanda göstərilmiş elektron ünvanına göndərilə bilər. Belə halda sənədlərin əsl müsabiqə təkliflərinin təqdim edilməsinin son gününədək Satınalan təşkilata təqdim edilməlidir.</p>
II.	<p>Müsabiqə təklifinin təqdim edilməsinin son tarixi və vaxtı:</p> <ul style="list-style-type: none">▪ Müsabiqə təklifi bir əsl və 2 surəti olmaqla 13.04.2016-cı il, Bakı vaxtı ilə saat: 09.30-a qədər Satınalan təşkilata təqdim olunmalıdır.▪ Göstərilən tarixdən və vaxtdan sonra təqdim olunan təklif zərfləri açılmadan geri qaytarılacaqdır.
III.	<p>İştirak haqqı və əsas şərtlər toplusunun əldə edilməsi:</p> <ul style="list-style-type: none">▪ Müsabiqənin əsas şərtlər toplusunu Azərbaycan və ya rus dilində əldə etmək istəyənlər 118 manat və ya ekvivalent məbləğdə sərbəst dönərli valyuta ilə iştirak haqqını qeyd olunan hesaba ödədikdən sonra elektron və ya çap formasında əlaqələndirici şəxsdən elanın I qrafada göstərilmiş tarixədək həftənin istənilən iş günü saat 09:30-dan 17:30-a kimi ala bilərlər.▪ Hesab nömrəsi: Azərbaycan Beynəlxalq Bankı ASC, AZ38IBAZ38010019449306332120, VÖEN: 9900003871, Müştəri xidməti Departamenti, Kod: 805250, Müxbir hesab: AZ03NABZ0135010000000002944, VÖEN: 9900001881, SWIFT BIK: İBAZAZ2X▪ İştirak haqqı heç bir halda geri qaytarılmır.
IV.	<p>Müqavilənin icra müddəti:</p> <p>Satınalma müqaviləsinin maksimum 90 gün müddətinə yerinə yetirilməsi tələb olunur.</p>
V.	<p>Satınalan təşkilatın ünvanı:</p> <p>AZ 1033 Bakı şəhəri N.Nərimanov rayonu Ağa-Neymətulla 105 küçəsi “Azneft” İstehsalat Birliyinin inzibati binası</p> <p>Əlaqələndirici şəxs:</p> <p>Mədətov Xəyyam “Azneft” İB, Satınalmalar və təchizat şöbəsinin rəis müavini <i>telefon nömrəsi:</i> +994 12 521 11 31 <i>faks nömrəsi:</i> +994 12 521 11 72</p>

	<i>elektron ünvanı:</i> xayyam.madatov@socar.az
VI.	<i>Elanın, satınalma predmeti haqqında geniş məlumatın və əsas şərtlər toplusunun əldə edilməsi üçün müraciət formasının yerləşdirildiyi internet ünvan:</i> www.socar.az (http://www.socar.az/socar/az/company/procurement-supply-chain-management/procurement-notices)
VII.	<i>Müsabiqə təklif zərflərinin açılışı tarixi, vaxtı və yeri:</i> Zərflərin açılışı 13.04.2016 -cı il tarixdə, Bakı vaxtı ilə saat 10:30 -da, elanın V qrafasında göstərilmiş Satınalan təşkilatın ünvanında baş tutacaqdır.
VIII.	<i>Müsabiqənin nəticəsi haqqında məlumat:</i> Müsabiqənin yekun nəticəsi haqqında məlumat aşağıdakı internet linkdən əldə edilə biləcək: http://www.socar.az/socar/az/company/procurement-supply-chain-management/contract-awards

SOCAR “Azneft” İB-nin Satınalmalar qrupu.

(İddiaçı şirkətin firma blankında)

**AÇIQ MÜSABİQƏDƏ İŞTİRAK ETMƏK VƏ “MÜSABİQƏYƏ DƏVƏT
SƏNƏDLƏRİ”NİN (ƏSAS ŞƏRTLƏR TOPLUSU) ƏLDƏ EDİLMƏSİ ÜÇÜN
MÜRACİƏT MƏKTUBU**

_____ şəhəri

“__” _____ 2016-cı il

_____ №

**“SOCAR”ın “Azneft” İstehsalat Birliyinin
Satınalmalar qrupunun rəhbəri cənab Namiq Aslanov**

Hazırkı məktubla [iddiaçı malgöndərənin (podratçının) tam adı göstərilir] (nin, nun, nın) “SOCAR”ın “Azneft” İstehsalat Birliyi tərəfindən klapanların satın alınması ilə əlaqədar elan edilmiş 11006-16 sayılı açıq müsabiqədə iştirak niyyətini təsdiq edirik.

Eyni zamanda [iddiaçı malgöndərənin (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.

Əsas şərtlər toplusunun elektron versiyasını aşağıdakı elektron poçt ünvanına göndərməyiniz xahiş olunur: _____ .

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.

SATIN ALINAN MALLARIN SİYAHISI

S/s	Malın adı	Standartı və texniki göstəricilər	Ölçü vahidi	Miqdarı
1	Üç gedişli dəyişdirici pnevmatik intiqallı klapan ,əks flənslərlə bərkidicilərlə, asma avadanlıqlarla komplektdə. Son vəziyyət siqnallayıcı CKП-10-(24V) elektromaqnitli partlayışa müdafiəli klapan (24V) və filtr reduktor ilə komplektdə. Dş=80mm; Pş= 1,6Mpa. Borunun diametri 80 mm	КТП ЛГ 11 С 80 НО УХЛ(1) D _ş =80 Герметиклик ГОСТ 9544-2005 üzrə	dəst	10
2	Üç gedişli dəyişdirici pnevmatik intiqallı klapan ,əks flənslərlə bərkidicilərlə, asma avadanlıqlarla komplektdə. Son vəziyyət siqnallayıcı CKП-10-(24V) elektromaqnitli partlayışa müdafiəli klapan (24V) və filtr reduktor ilə komplektdə. Dş=80mm; Pş= 16.0 Mpa. Borunun diametri 80 mm	КТП ЛГ 61С 80 НО У Герметиклик «В» ГОСТ 9544-93.	dəst	8
3	İntiqallı pnevmatik tənzimləyici klapan əks flənslərlə, bərkidicilərlə, asma avadanlıqlarla komplektdə idarəetmə siqnalı 4-20mA Dş=50mm Pş=16.0 Mpa Kv=2.5 Sərf 6250 kq/saat Temperatur 15-200 C P1=10.0 Mpa P2=8.5 Mpa Sıxlıq 810kq/m3 Borunun diametri 80 mm	КМР ЛГ 601 С 50 2.5 ЛІV НО Уд 1 Герметиклик «В» ГОСТ 9544-93.	dəst	3
4	İntiqallı pnevmatik tənzimləyici klapan əks flənslərlə, bərkidicilərlə, asma avadanlıqlarla komplektdə idarəetmə siqnalı 4-20mA Dş=100mm Pş=16.0Mpa Kv=20 Sərf 83 333.3 nm3/saat Temperatur 15-200C P1=10.0 Mpa P2=8.0 Mpa Sıxlıq 0.74 kq/nm3 Borunun diametri 200mm	КМР ЛГ 601 С 100 20 ЛІV НО УД 1 Герметиклик «В» ГОСТ 9544-93.	dəst	1
5	İntiqallı pnevmatik tənzimləyici klapan əks flənslərlə, bərkidicilərlə, asma avadanlıqlarla komplektdə idarəetmə siqnalı 4-20mA Dş=50mm Pş=16.0Mpa Kv=10 Sərf 25000 kq/saat Temperatur 15-200C P1=10.0 Mpa P2=8.5 Mpa Sıxlıq 810 kq/m3 Borunun diametri 100mm	КМР ЛГ 601 С 50 10 ЛІV НО Уд 1 Герметиклик «В» ГОСТ 9544-93.	dəst	4
6	İntiqallı pnevmatik kəsici klapan əks flənslərlə, bərkidicilərlə, asma avadanlıqlarla komplektdə elektromaqnit klapan (24V) son vəziyyət siqnalizatoru CKП-10 24 V Dş=50 mm Pş=1,6 Mpa Borunun diametri 50 mm	КМО ЛГ 101 С 50 В Н3 У Герметиклик «В» ГОСТ 9544-93.	dəst	1