“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 Dəniz Nəqliyyat Donanmasının inzibati binasının ventilyasiya və kondisioner sistemin quraşdırılması xidmətlərinin (mal-material və işçilik daxil) satın alınması**

**məqsədilə açıq müsabiqə elan edir:**

**Müsabiqə №AM015/2024**

|  |  |
| --- | --- |
|  | **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 geci 30 yanvar **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):**150 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) 08 fevral 2024-cü  **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 09 fevral 2024-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.**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Malın adı** | **İstehsalçı ölkə və Şirkət** | **Avadanlığın Modeli** | **Ölçü vahidi** |  **Miqdarı**  |
| **1. Ventilyasiya sistemi** |
| 1 | Sorucu kanal ventilyatorunun quraşdırılması (HS-1), L=2 050m3/saat, H=400Pa.Çəkisi:35 kg | Ukrayna"Vents" | VKPF 4D 60x35 | əd | 1 |
| 2 | Sorucu kanal ventilyatorunun quraşdırılması (HS-2), L=800m3/saat, H=200Pa.Çəkisi:6.25 kg | Ukrayna"Vents" | VKMz 250 | əd | 1 |
| 3 | Sorucu kanal ventilyatorun quraşdırılması (HS-3),L=350m3/saat,H=200Pa.Çəkisi:3.65 kg | Ukrayna"Vents" | VKM 150 | əd | 1 |
| 4 | Sorucu kanal ventilyatorun quraşdırılması (HS-4), L=700m3/saat,H=250Pa.Çəkisi:5.43 kg | Ukrayna"Vents" | VKMz 200 | əd | 1 |
| 5 | Sorucu kanal ventilyatorun quraşdırılması (HS-5), L=100m3/saat,H=140Pa.Çəkisi:2.15 kg | Ukrayna"Vents" | TT pro 125EC | əd | 1 |
| 6 | Sorucu kanal ventilyatorun quraşdırılması (HS-6), L=100m3/saat,H=140Pa.Çəkisi:2.15 kg | Ukrayna"Vents" | TT pro 125EC | əd | 1 |
| 7 | Sorucu kanal ventilyatorun quraşdırılması (HS-8), L=100m3/saat,H=140Pa.Çəkisi:2.15 kg | Ukrayna"Vents" | TT pro 125EC | əd | 1 |
| 8 | Sorucu kanal ventilyatorun quraşdırılması (HS-9), L=100m3/saat,H=140Pa.Çəkisi:2.15 kg | Ukrayna"Vents" | TT pro 125EC | əd | 1 |
| 9 | Sorucu kanal ventilyatorun quraşdırılması(HS-10),L=700m3/saat,H=250Pa.Çəkisi:5.43 kg | Ukrayna"Vents" | VKMz 200 | əd | 1 |
| 10 | Sorucu kanal ventilyatorun quraşdırılması (HS-11),L=100m3/saat,H=140Pa.Çəkisi:2.15 kg | Ukrayna"Vents" | TT pro 125EC | əd | 1 |
| 11 | Sorucu kanal ventilyatorun quraşdırılması (HS-12), L=100m3/saat,H=140Pa.Çəkisi:2.15 kg | Ukrayna"Vents" | TT pro 125EC | əd | 1 |
| 12 | Sorucu kanal ventilyatorun quraşdırılması (HS-13), L=700m3/saat,H=250Pa.Çəkisi:5.43 kg | Ukrayna"Vents" | VKMz 200 | əd | 1 |
| 13 | Sorucu kanal ventilyatorun quraşdırılması (HS-14), L=100m3/saat,H=140Pa.Çəkisi:2.15 kg | Ukrayna"Vents" | TT pro 125EC | əd | 1 |
| 14 | Sorucu kanal ventilyatorun quraşdırılması (HS-15) L=700m3/saat,H=250Pa.Çəkisi:5.43 kg | Ukrayna"Vents" | VKMz 200 | əd | 1 |
| 15 |  Elastik hava kəmərinin quraşdırılması izolyasiyasız (Flex) ∅100 |   |   | m | 10 |
| 16 | Elastik hava kəmərinin quraşdırılması izolyasiyasız (Flex) ∅125 |   |   | m | 45 |
| 17 |  Plastik mənfəzin quraşdırılması ( anemostat) ∅100 |   | Plastik | əd | 9 |
| 18 |  Plastik mənfəzin quraşdırılması ( anemostat) ∅125 | əd | 42 |
| 19 |  Mənfəzin quraşdırılması (cüt sıra) M 600x250 |   | cüt sıra | əd | 14 |
| 20 |  Mənfəzin quraşdırılması (cüt sıra) M 200x200 |   | əd | 3 |
| 21 |  Mənfəzin quraşdırılması (cüt sıra) M 150x150 |   | əd | 9 |
| 22 |  Mənfəzin quraşdırılması (cüt sıra) M 100x100 |   | əd | 2 |
| 23 |  Əks klapanın quraşdırılması(paslanmaz lisdən) Ø150 |   |   | əd | 5 |
| 24 |  Əks klapanın quraşdırılması(paslanmaz lisdən) Ø125 | əd | 6 |
| 25 |  Səs boğucunun quraşdırılması(Paslanmaz lisdən 600x350/L=1,0m)  |   |   | əd | 1 |
| 26 | Əl ilə idarə olunan damperin quraşdırılması Ø125 (köməkçi materiallarnan birlikdə) |   |   | əd | 19 |
| 27 | Hava kanalları üçün sinklənmiş polad lövhənin quraşdırılması δ=0,7 mm | m² | 45 |
| 28 | Hava kanalları üçün sinklənmiş polad lövhənin quraşdırılması δ=0,55 mm | m² | 98 |
| **2. Kondisionerləşmə sistemi**  |
| 1 | Xarici blokun quraşdırılması (VRF-sistemi) Qs=95,4 kW/ Qis=106,5kW | Mitsubishi Electric |   | dəst | 2 |
| 2 | Xarici blokun quraşdırılması (VRF-sistemi) Qs=97,0 kW/ Qis=113,0kW  |   | dəst | 2 |
| 3 | Xarici blokun quraşdırılması (VRF-sistemi) Qs=102,4 kW/ Qis=119,5kW |   | dəst | 2 |
| 4 | Xarici blokun quraşdırılması (VRF-sistemi) Qs=118,0 kW/ Qis=131,5kW |   | dəst | 2 |
| 5 | Kaset tipli daxili blokun quraşdırılması Qs=1,7 kW/ Qis=1,9kW (VRF-sistemi) |   | əd | 4 |
| 6 | Kaset tipli daxili blokun quraşdırılması Qs=2,2 kW/ Qis=2,5kW (VRF-sistemi) |   | əd | 11 |
| 7 | Kaset tipli daxili blokun quraşdırılması Qs=2,8 kW/ Qis=3,2kW (VRF-sistemi) |   | əd | 20 |
| 8 | Kaset tipli daxili blokun quraşdırılması Qs=3,6 kW/ Qis=4,0kW (VRF-sistemi) |   | əd | 28 |
| 9 | Kaset tipli daxili blokun quraşdırılması Qs=4,5 kW/ Qis=5,0kW (VRF-sistemi) |   | əd | 8 |
| 10 | Kaset tipli daxili blokun quraşdırılmasıQs=5,6 kW/ Qis=6,3kW (VRF-sistemi) |   | əd | 37 |
| 11 | Kaset tipli daxili blokun quraşdırılması Qs=7,1 kW/ Qis=8,0kW (VRF-sistemi) |   | əd | 29 |
| 12 |  Divar tipli split kondisionerlərin quraşdırılması 18 000 btu/h MDOA-18HFN1 | MDV |   | dəst | 2 |
| 13 | Mis freon borularının quraşdırılması Ø41,28 ( 13 mm izoliyasiya ilə )(fitinqlər və köməkçi materiallarnan birlikdə) |   | Ø41,28 | m | 168 |
| 14 | Mis freon borularının quraşdırılması Ø34,92 ( 13 mm izoliyasiya ilə ) (fitinqlər və köməkçi materiallarnan birlikdə) | Ø34,92 | m | 54 |
| 15 | Mis freon borularının quraşdırılması Ø28.58 ( 13 mm izoliyasiya ilə )(fitinqlər və köməkçi materiallarnan birlikdə) | Ø28.58  | m | 75 |
| 16 | Mis freon borularının quraşdırılması Ø22.22 ( 13 mm izoliyasiya ilə )(fitinqlər və köməkçi materiallarnan birlikdə) | Ø22.22 | m | 89 |
| 17 | Mis freon borularının quraşdırılması Ø19.05 ( 13 mm izoliyasiya ilə )(fitinqlər və köməkçi materiallarnan birlikdə) | Ø19.05  | m | 270 |
| 18 | Mis freon borularının quraşdırılması Ø15.88 ( 13 mm izoliyasiya ilə )(fitinqlər və köməkçi materiallarnan birlikdə) | Ø15.88  | m | 264 |
| 19 | Mis freon borularının quraşdırılması Ø12.7 ( 13 mm izoliyasiya ilə )(fitinqlər və köməkçi materiallarnan birlikdə) | Ø12.7 | m | 528 |
| 20 | Mis freon borularının quraşdırılması Ø9.52 ( 13 mm izoliyasiya ilə )(fitinqlər və köməkçi materiallarnan birlikdə) | Ø9.52  | m | 398 |
| 21 | Mis freon borularının quraşdırılması Ø6.35 ( 13 mm izoliyasiya ilə )(fitinqlər və köməkçi materiallarnan birlikdə) | Ø6.35 | m | 465 |
| 22 | Mis üçlüy birləşməsinin quraşdırılması ( joint) (köməkçi materiallarnan birlikdə) | Çöl blok üçün |   | dəst | 4 |
| 23 | Mis üçlüy birləşməsinin quraşdırılması ( joint) (köməkçi materiallarnan birlikdə) | Çöl blok üçün |   | dəst | 4 |
| 24 | Mis üçlüy birləşməsinin quraşdırılması ( joint) (köməkçi materiallarnan birlikdə) | İç blok üçün |   | dəst | 59 |
| 25 | Mis üçlüy birləşməsinin quraşdırılması ( joint) (köməkçi materiallarnan birlikdə) | İç blok üçün |   | dəst | 35 |
| 26 | Mis üçlüy birləşməsinin quraşdırılması ( joint) (köməkçi materiallarnan birlikdə) | İç blok üçün |   | dəst | 27 |
| 27 | Mis üçlüy birləşməsinin quraşdırılması ( joint) (köməkçi materiallarnan birlikdə) | İç blok üçün |   | dəst | 8 |
| 28 | İdarəetmə pultunun quraşdırılması (divar tipli)  |   |   | əd | 137 |
| 29 | Drenaj borusunun quraşdırılması (qara plastmas) ∅25(fitinqlərlə birlikdə) | Türkiyə  |   | m | 714 |
| 30 | Drenaj borusunun quraşdırılması (qara plastmas) ∅32 (fitinqlərlə birlikdə) |   | m | 135 |
| 31 | Drenaj borusunun quraşdırılması (qara plastmas) ∅40 (fitinqlərlə birlikdə) |   | m | 50 |
| 32 | Drenaj borusunun quraşdırılması (qara plastmas) ∅50(fitinqlərlə birlikdə) |   | m | 40 |
| 33 | Sifonun quraşdırılması ∅50 |   |  | əd | 2 |
| 34 | Sifonun quraşdırılması ∅ 32 |   |  | əd | 6 |
| 35 | Sifonun quraşdırılması ∅ 25 |   |  | əd | 4 |
| 36 | Siqnal Kabelinin quraşdırılması LİNCH 2x1,5 |   | LİNCH 2x1,5 | m | 2476 |
| 37 | Siqnal Kabelinin quraşdırılması LİNCH 4x0,22 |   | LİNCH 4x0,22 | m | 507 |
| 38 | Freon qazının sistemə vurulması R410A (1 balon -10kq) |   | 10 kq (1 balon) | əd | 12 |
| 39 | Azot qazının sistemə vurulması (1 balon -10kq) |   | 10 kq (1 balon) | əd | 28 |
|   | Örtükdə şaxta və dəliklər |   |   |   |   |
|   | Texniki mərtəbə |   |   |   |   |
| 1 | Divarlar və döşəmədə dəliklərin açılması(kərpic divar qal 10-20sm və beton döşəmənin qal: 16sm ) 150x150mm dəlik n=7 ədəd |   |   | m2 | 0.16 |
| 2 | Divarlar və döşəmədə dəliklərin açılması(kərpic divar qal 10-20sm və beton döşəmənin qal: 16sm ) 250x100mm dəlik n=1 ədəd |   |   | m2 | 0.03 |
| 3 | Divarlar və döşəmədə dəliklərin açılması (kərpic divar qal 10-20sm və beton döşəmənin qal: 16sm ) 300x200mm dəlik n=2 ədəd |   |   | m2 | 0.12 |
| 4 | Divarlar və döşəmədə dəliklərin açılması (kərpic divar qal 10-20sm və beton döşəmənin qal: 16sm ) 600x200mm dəlik n=2 ədəd |   |   | m2 | 0.24 |
| 5 | Divarlar və döşəmədə dəliklərin açılması(kərpic divar qal 10-20sm və beton döşəmənin qal: 16sm ) 800x200mm dəlik n=2 ədəd |   |   | m2 | 0.32 |
|   | **Birinci mərtəbə** |  |  |  |  |
| 6 | Divarlar və döşəmədə dəliklərin açılması (kərpic divar qal 10-20sm və beton döşəmənin qal: 16sm ) 150x150mm dəlik n=8 ədəd |   |   | m2 | 0.18 |
| 7 | Divarlar və döşəmədə dəliklərin açılması (kərpic divar qal 10-20sm və beton döşəmənin qal: 16sm ) 200x200mm dəlik n=1 ədəd |   |   | m2 | 0.04 |
| 8 | Divarlar və döşəmədə dəliklərin açılması (kərpic divar qal 10-20sm və beton döşəmənin qal: 16sm ) 250x250mm dəlik n=1 ədəd |   |   | m2 | 0.06 |
| 9 | Divarlar və döşəmədə dəliklərin açılması(kərpic divar qal 10-20sm və beton döşəmənin qal: 16sm ) 300x300mm dəlik n=2 ədəd |   |   | m2 | 0.18 |
| 10 | Divarlar və döşəmədə dəliklərin açılması (kərpic divar qal 10-20sm və beton döşəmənin qal: 16sm ) 800x200mm dəlik n=2 ədəd |   |   | m2 | 0.32 |
| 11 | Divarlar və döşəmədə dəliklərin açılması (kərpic divar qal 10-20sm və beton döşəmənin qal: 16sm ) 600x200mm dəlik n=2 ədəd |   |   | m2 | 0.24 |
| 12 | Divarlar və döşəmədə dəliklərin açılması (kərpic divar qal 10-20sm və beton döşəmənin qal: 16sm )500x300mm dəlik n=1 ədəd |   |   | m2 | 0.15 |
|   | **İkinci mərtəbə** |  |  |  |  |
| 13 | Divarlar və döşəmədə dəliklərin açılması (kərpic divar qal 10-20sm və beton döşəmənin qal: 16sm ) 150x150mm dəlik n=6 ədəd |   |   | m2 | 0.14 |
| 14 | Divarlar və döşəmədə dəliklərin açılması (kərpic divar qal 10-20sm və beton döşəmənin qal: 16sm ) 250x250mm dəlik n=2 ədəd |   |   | m2 | 0.13 |
| 15 | Divarlar və döşəmədə dəliklərin açılması(kərpic divar qal 10-20sm və beton döşəmənin qal: 16sm ) 350x150mm dəlik n=1 ədəd |   |   | m2 | 0.05 |
| 16 | Divarlar və döşəmədə dəliklərin açılması(kərpic divar qal 10-20sm və beton döşəmənin qal: 16sm ) 350x250mm dəlik n=1 ədəd |   |   | m2 | 0.09 |
| 17 | Divarlar və döşəmədə dəliklərin açılması (kərpic divar qal 10-20sm və beton döşəmənin qal: 16sm ) 300x300mm dəlik n=3 ədəd |   |   | m2 | 0.27 |
| 18 | Divarlar və döşəmədə dəliklərin açılması (kərpic divar qal 10-20sm və beton döşəmənin qal: 16sm ) 500x300mm dəlik n=2 ədəd |   |   | m2 | 0.30 |
| 19 | Divarlar və döşəmədə dəliklərin açılması(kərpic divar qal 10-20sm və beton döşəmənin qal: 16sm ) 600x200mm dəlik n=1 ədəd |   |   | m2 | 0.12 |
| 20 | Divarlar və döşəmədə dəliklərin açılması(kərpic divar qal 10-20sm və beton döşəmənin qal: 16sm ) 600x400mm dəlik n=1 ədəd |   |   | m2 | 0.24 |
| 21 | Divarlar və döşəmədə dəliklərin açılması ((kərpic divar qal 10-20sm və beton döşəmənin qal: 16sm ) )800x200mm dəlik n=2 ədəd |   |   | m2 | 0.32 |
|   | **Üçüncü mərtəbə** |  |  |  |  |
| 22 | Divarlar və döşəmədə dəliklərin açılması (kərpic divar qal 10-20sm və beton döşəmənin qal: 16sm ) 450x150mm dəlik n=1 ədəd |   |   | m2 | 0.07 |
| 23 | Divarlar və döşəmədə dəliklərin açılması (kərpic divar qal 10-20sm və beton döşəmənin qal: 16sm )450x250mm dəlik n=1 ədəd |   |   | m2 | 0.11 |
| 24 | Divarlar və döşəmədə dəliklərin açılması (kərpic divar qal 10-20sm və beton döşəmənin qal: 16sm ) 500x300mm dəlik n=2 ədəd |   |   | m2 | 0.30 |
| 25 | Divarlar və döşəmədə dəliklərin açılması (kərpic divar qal 10-20sm və beton döşəmənin qal: 16sm ) 300x300mm dəlik n=2 ədəd |   |   | m2 | 0.18 |
| 26 | Divarlar və döşəmədə dəliklərin açılması(kərpic divar qal 10-20sm və beton döşəmənin qal: 16sm )150x150mm dəlik n=9 ədəd |   |   | m2 | 0.20 |
| 27 | Divarlar və döşəmədə dəliklərin açılması (kərpic divar qal 10-20sm və beton döşəmənin qal: 16sm ) 460x500mm dəlik n=1 ədəd |   |   | m2 | 0.23 |
| 28 | Divarlar və döşəmədə dəliklərin açılması (kərpic divar qal 10-20sm və beton döşəmənin qal: 16sm ) 200x200mm dəlik n=1 ədəd |   |   | m2 | 0.04 |
| 29 | Divarlar və döşəmədə dəliklərin açılması (kərpic divar qal 10-20sm və beton döşəmənin qal: 16sm ) 600x200mm dəlik n=1 ədəd |   |   | m2 | 0.12 |
| 30 | Divarlar və döşəmədə dəliklərin açılması (kərpic divar qal 10-20sm və beton döşəmənin qal: 16sm ) 600x400mm dəlik n=1 ədəd |   |   | m2 | 0.24 |
| 31 | Divarlar və döşəmədə dəliklərin açılması (kərpic divar qal 10-20sm və beton döşəmənin qal: 16sm ) 500x200mm dəlik n=1 ədəd |   |   | m2 | 0.10 |
| 32 | Divarlar və döşəmədə dəliklərin açılması (kərpic divar qal 10-20sm və beton döşəmənin qal: 16sm )650x200mm dəlik n=1 ədəd |   |   | m2 | 0.13 |
| 33 | Divarlar və döşəmədə dəliklərin açılması (kərpic divar qal 10-20sm və beton döşəmənin qal: 16sm ) 1050x450mm dəlik n=1 ədəd |   |   | m2 | 0.47 |
| 34 | Divarlar və döşəmədə dəliklərin açılması (kərpic divar qal 10-20sm və beton döşəmənin qal: 16sm ) 800x200mm dəlik n=2 ədəd |   |   | m2 | 0.32 |
|   | **Mansard mərtəbə** |  |  |  |  |
| 35 | Divarlar və döşəmədə dəliklərin açılması (kərpic divar qal 10-20sm və beton döşəmənin qal: 16sm ) 250x150mm dəlik n=2 ədəd |   |   | m2 | 0.08 |
| 36 | Divarlar və döşəmədə dəliklərin açılması (kərpic divar qal 10-20sm və beton döşəmənin qal: 16sm ) 250x250mm dəlik n=2 ədəd |   |   | m2 | 0.13 |
| 37 | Divarlar və döşəmədə dəliklərin açılması(kərpic divar qal 10-20sm və beton döşəmənin qal: 16sm )500x300mm dəlik n=3 ədəd |   |   | m2 | 0.45 |
| 38 | Divarlar və döşəmədə dəliklərin açılması (kərpic divar qal 10-20sm və beton döşəmənin qal: 16sm )300x300mm dəlik n=3 ədəd |   |   | m2 | 0.27 |
| 39 | Divarlar və döşəmədə dəliklərin açılması (kərpic divar qal 10-20sm və beton döşəmənin qal: 16sm )150x150mm dəlik n=3 ədəd |   |   | m2 | 0.07 |
| 40 | Divarlar və döşəmədə dəliklərin açılması (kərpic divar qal 10-20sm və beton döşəmənin qal: 16sm )450x300mm dəlik n=2 ədəd |   |   | m2 | 0.27 |
| 41 | Divarlar və döşəmədə dəliklərin açılması (kərpic divar qal 10-20sm və beton döşəmənin qal: 16sm )200x200mm dəlik n=4 ədəd |   |   | m2 | 0.16 |
| 42 | Divarlar və döşəmədə dəliklərin açılması (kərpic divar qal 10-20sm və beton döşəmənin qal: 16sm )600x200mm dəlik n=1 ədəd |   |   | m2 | 0.12 |
| 43 | Divarlar və döşəmədə dəliklərin açılması (kərpic divar qal 10-20sm və beton döşəmənin qal: 16sm )600x400mm dəlik n=1 ədəd |   |   | m2 | 0.24 |
| 44 | Divarlar və döşəmədə dəliklərin açılması (kərpic divar qal 10-20sm və beton döşəmənin qal: 16sm )500x200mm dəlik n=1 ədəd |   |   | m2 | 0.10 |
| 45 |  4 mərtəbənin divar və döşəməsində plastik boruların çəkilməsi üçün şırımların açılması(kondisioner sistemi üçün) |   |   | pm | 939 |

ASCO-nun DND-nın inzibati binasının ventilyasiya və kondisioner sisteminin quraşdırılması işləri üçün nəzərdə tutulan texniki tələblər və iş həcmi:

* İnzibati binanın təmiri işlərinin aparılması zamanı Layihə sənədləri və 3D görüntülərin(interyer dizayn) tələblərinə əməl olunmalıdır;
* İstifadə olunan materialların keyfiyyət serfikatı, uyğunluq serfikatı, istehsalçı haqqında məlumat, texniki parametrlər haqqında məlumat təqdim olunmalıdır;
* İşlərin icra (təhvil) müddəti göstərilməlidir;
* İştirakçı işçilərin siyahısı və müvafiq əmək müqavilələrinin surətləri təqdim olunmalıdır;
* İştirakçı təşkilat müvafiq işlər üzrə təcrübə təqdim etməlidir;
* Tikinti işləri aparan zaman təhlükəsizlik qaydaları ASCO-nun tələbləri və tikinti norma qaydalarına uyğun yerinə yetirilməlidir;
* İşlərin icrası üçün müvafiq sahə üzrə lisenziya (mühəndis komnukasiya və şəbəkənin qurulması) təqdim edilməlidir.
* Ventilyasiya və kondisioner sisteminin quraşdırılması xidmətinin yerinə yetirilməsi üçün təklif olunan aıternativ avadanlıqların texniki göstəriciləri, məhsuldarlığı və istismar dayanıqlığı  layihə üzrə nəzərdə tutulan avadanlıqların texniki göstəriciləri, məhsuldarlığı və istismar dayanıqlığı  ilə eyni olarsa alternativ təklifə baxılacaqdır.
* **QEYD: Yuxarıda göstərilən tələblərə cavab verməyən iştirakçıların müsabiqə təklifləri kənarlaşdırılacaqdır.**

 Qeyd: Ödəniş yalnız fakt üzrə qəbul edilir. Digər ödəniş şərtləri qəbul edilməyəcəkdir. Mallar bir dəfəyə tədarük ediləcəkdir.

 **Texniki suallarla bağlı:**

**Tel: +99450 2740251**

**E-mail:Cavid.eminov****@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.