

Texniki tələblər

1. İstehsalçı təşkilat (iddiaçı servis icraçısı) "Bakı Metropoliteni" QSC–nin (satınalan təşkilat) balansında olan mövcud qazlı (karbon-dioksit), köpüklü (AFFF), tozlu (ABC quru kimyəvi tozlu) və s. müxtəlif həcmli ilkin yanğınsöndürmə vasitələrinin-balonlarının (YSV) sınağı və dolumunu, texniki qulluq (təmir, bərpa və s.) göstərilməsini üzərinə götürür.
2. İddiaçı servis icraçısı tərəfindən texniki qulluq (təmir, bərpa, sınaq, dolum və s.) göstərilməsi üçün qüvvədə olan standartlara uyğun (texniki pasportları təqdim olunmaqla) aşağıda qeyd olunanlar servis aparılan məkanda olmalıdır:
 - qazlı (karbon-dioksit), köpüklü (AFFF), tozlu (ABC quru kimyəvi tozlu) yanğınsöndürmə balonlarının (YSV) dolumu üçün standartlara uyğun qurğu;
 - yanğınsöndürmə balonlarının (YSV) hidravlik test aparılması üçün standartlara uyğun qurğu;
 - yanğınsöndürmə balonlarının (YSV) daxili korroziyasının müayinəsi üçün qurğu.
3. İddiaçı servis icraçısı "Bakı Metropoliteni" QSC–nin cari ildə sınaqdan keçirilməsi nəzərdə tutulmuş karbon-dioksit qazlı və quru kimyəvi odsöndürənlərin qüvvədə olan normativ sənədlərin tələblərinin yerinə yerirməklə Depo ərazisində xüsusi ayrılmış sahədə odsöndürənin yoxlanmasını aparır, sınaq etiketinin vurulmasını təmin edir və QSC-nin nümayəndəsinin iştirakı ilə aktlaşdırır. Hər hansı uyğunsuzluqlar aşkar olunduqda odsöndürənlər yenidən təkrar doluma göndərməlidir.
4. YSV–nin daşınması iddiaçı servis icraçısı tərəfindən həyata keçirilməlidir.
5. YSV servisə daxil olduqda iddiaçı servis icraçısı tərəfindən onlara ilkin baxış keçməlidir.
6. Baxışdan sonra növündən asılı olmayaraq, YSV-nin daxilindəki maddələr tam boşaldılmalıdır.
7. Boş YSV test aparatında 30 bar (su-hava) təzyiq vurularaq texniki təhlükəsizlik qaydalarına riayət etməklə sınaqdan keçirilməlidir.
8. Sınaqdan keçməyən YSV aktlaşdırılaraq satınalan təşkilata təqdim olunmalıdır.
9. Sınaq işləri başa çatdıqdan sonra YSV-nin içi qurudulmalıdır.
10. Növbəti mərhələdə YSV növündən asılı olaraq yeni maddə (köpüklü, tozlu Avropa istehsalı olmaqla, karbon-dioksit qazlı isə DÜİST tələblərinə cavab verən) ilə doldurulmalıdır.
11. YSV–nin üzərində olan köhnə boya təmizlənərək, yenidən qırmızı rənglə boyanmalıdır. (DÜİST 12.4.026-76-ya uyğun).
12. Boya quruduqdan sonra YSV-nin üzərində olan bütün hissələr (təzyiq göstəricisi, püsürtücü hortum, tətikli işəsalma mexanizmi, qoruyucu, etiket) vəziyyətindən asılı olmayaraq yenisi ilə əvəz olunması mütləqdir.
13. YSV–nin gövdəsində DÜİST 12.2.037-78-ə uyğun marka göstəricisi (etiketi və ya birkası) olmalıdır, etiketdə yanğınsöndürmə balonunun texniki göstəriciləri: növü, həcmi, yanğınsöndürmə qrupu, doldurulma, sınaqdan keçirilmə tarixi əks olunmalıdır.

14. YSV–nin işəsalma mexanizmi plomblanmalıdır.
15. Servis zamanı istifadə olunan ehtiyat hissələri DÜİST tələblərinə cavab verməlidir.
16. Zaruriyyət yarandıqda İddiaçı servis icraçısı satınalan təşkilatı YSV ümumi sayın 3 faizini aşmamaq şərti ilə əlavə ehtiyat hissələri, etiket və birkalarla təmin etməlidir.
17. İcraçı təşkilat servisin hansı normalara uyğun və hansı şəraitdə aparılması haqqında məlumatı təqdim etməlidir.
18. Test aparılan avadanlıqların, eləcə də personalın xidmət aparılması üzrə müvafiq sertifikatlar təqdim olunmalıdır.
19. İddiaçı servis icraçısı İqtisadiyyat Nazirliyi tərəfindən verilmiş xüsusi lisenziyaya malik olmalıdır.
20. İstehsalçı təşkilatın (iddiaçı servis icraçısı) ən azı 3 ilə qədər iş təcrübəsi olmalıdır.
21. İddiaçı servis icraçısı müqavilənin qüvvədə olduğu müddət (1 il) ərzində doldurulan və sınaqdan keçən YSV–nə zəmanət verməli, satınalan təşkilatdan asılı olmayan səbəblərə görə (iş prinsipi və istismar qaydaları pozulmadıqda) YSV–də baş verən nasazlığa (təzyiqin düşməsi və s.) görə YSV–nin təkrar dolumunu (və ya sınağı) təmin etməlidir.
22. Ən azı 2 (iki) satınalan müəssisə tərəfindən son 3 (üç) ildə verilən tövsiyə məktubu və iddiaçının iş təcrübəsi haqqında məlumat təqdim olunmalıdır.
23. İddiaçı servis icraçısı işçilərinin şirkətlə bağladığı əmək müqavilələrini təqdim etməlidir.
24. Müəssisə və ya təşkilat xidmət göstərəcək əməkdaşlarının metropoliten ərazisinə daxil olmasına dair buraxılış vərəqələrinin alınması məqsədilə ilə “Bakı Metropoliteni” QSC-nin aidiyyəti qurumuna tələb olunan sənədləri təqdim etməlidir.
25. İşçilərin metropoliten ərazisində işləməsi zamanı Əməyin Mühafizəsi və Texniki Təhlükəsizlik Qaydalarına riayət olunması, həmçinin onların tələb olunan xüsusi geyim forması və fərdi mühafizə vasitələri (kaska, eynək, botinka, əlcək və s.) olması mütləqdir. Əks təqdirdə əməkdaşın fəaliyyəti dayandırılması və kənarlaşdırılması üçün tədbir görülməkdir.
26. İşçilər tərəfindən metropoliten ərazisində yanğın təhlükəsizliyi qaydalarına əməl olunması təmin edilməlidir.

Fəaliyyət cədvəli

<i>Madde №.</i>	<i>Xidmətlərin təsviri</i>	<i>İcra tarixi</i>	<i>Ölçü vahidi</i>	<i>Miqdar</i>	<i>Vahidin qiyməti</i>	<i>Cəm</i>
2026-cı il üçün “Bakı Metropoliteni” QSC-yə məxsus yanğınsöndürən balonların doldurulması, texniki qulluq xidmətinin satın alınması						
1	4 kq-lıq köpüklü odsöndürən		ədəd	980		
2	6 kq-lıq köpüklü odsöndürən		ədəd	70		
3	8 kq-lıq köpüklü odsöndürən		ədəd	305		
4	50 kq-lıq köpüklü odsöndürən		ədəd	48		
5	1 kq-lıq quru kimyəvi tozlu odsöndürən		ədəd	2		
6	2 kq-lıq quru kimyəvi tozlu odsöndürən		ədəd	2		
7	4 kq-lıq quru kimyəvi tozlu odsöndürən		ədəd	10		
8	6 kq-lıq quru kimyəvi tozlu odsöndürən		ədəd	15		
9	50 kq-lıq quru kimyəvi tozlu odsöndürən		ədəd	2		
10	2 kq-lıq karbon (karbon–dioksid) qazlı odsöndürən		ədəd	45		
11	3 kq-lıq karbon (karbon–dioksid) qazlı odsöndürən		ədəd	10		
12	5 kq-lıq karbon (karbon–dioksid) qazlı odsöndürən		ədəd	15		
Cəmi:						
2026-cı il üçün “Bakı Metropoliteni” QSC-yə məxsus yanğınsöndürən balonların sınaqdan keçirilməsi, texniki qulluq xidmətinin satın alınması						
1	2 kq-lıq karbon (karbon–dioksid) qazlı odsöndürən		ədəd	1795		
2	3 kq-lıq karbon (karbon–dioksid) qazlı odsöndürən		ədəd	310		
3	5 kq-lıq karbon (karbon–dioksid) qazlı odsöndürən		ədəd	535		
4	1 kq-lıq quru kimyəvi tozlu odsöndürən		ədəd	10		
5	2 kq-lıq quru kimyəvi tozlu odsöndürən		ədəd	3		

6	4 kq-lıq quru kimyəvi tozlu odsöndürən		ədəd	80		
7	6 kq-lıq quru kimyəvi tozlu odsöndürən		ədəd	500		
8	8 kq-lıq quru kimyəvi tozlu odsöndürən		ədəd	3		
9	12 kq-lıq quru kimyəvi tozlu odsöndürən		ədəd	2		
10	50 kq-lıq quru kimyəvi tozlu odsöndürən		ədəd	66		
Cəmi:						
Yekun Cəm:						
ƏDV-18%:						
Yekun məbləğ (manatla):						