**«Ауа өткізгіш жүйесін тазалау қызметі»**

**ТЕХНИКАЛЫҚ ЕРЕКШЕЛІГІ**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№** | **Бөлімі** | **Талаптар** |
| **1** | Қызметтің атауы | Ауа өткізгіш жүйесін тазалау қызметі |
| 2 | Кепілдік мерзімі (айлар) |  |
| 3 | Талап етілетін сипаттамалардың, параметрлердің және өзге де бастапқы деректердің сипаттамасы: | Ауа өткізгіштің жалпы ұзындығы – 8 110 п.м.  Ауа өткізгіш түтігінің ені кем дегенде – 150/500 мм.  Ауа өткізгіш түтігінің биіктігі кем дегенде – 100/700 мм.  Болат металының ауа өткізгіш материалы, қалыңдығы кем дегенде – 3 мм.  Қабаттар бойынша сорғыш желдеткішінің ауа өткізгіштерінің ұзындығы:   1. 0 қабат (паркинг) – ағыны 534 п.м., созу 485 п.м. 2. 1 қабат – ағыны 1124 п.м., созу 521 п.м. 3. 2 қабат – ағыны 764 п.м., созу 668 п.м. 4. 3 қабат – ағыны 849 п.м., созу 557 п.м. 5. 4 қабат – ағыны 162 п.м., созу 150 п.м. 6. 5 қабат – ағыны 70 п.м., созу 28 п.м. 7. 6 қабат – ағыны 81 п.м., созу 28 п.м. 8. 7 қабат – ағыны 54 п.м., созу 51 п.м. 9. 8 қабат – ағыны 76 п.м., созу 34 п.м. 10. 9 қабат – ағыны 65 п.м., созу 71 п.м. 11. 10 қабат – ағыны 119 п.м., созу 53 п.м. 12. 11 қабат – ағыны 44 п.м., созу 38 п.м. 13. 12 қабат – ағыны 76 п.м., созу 49 п.м. 14. 13 қабат – ағыны 77 п.м., созу 41 п.м. 15. 14 қабат – ағыны 92 п.м., созу 58 п.м. 16. 15 қабат – ағыны 72 п.м., созу 41 п.м. 17. 16 қабат – ағыны 83 п.м., созу 28 п.м. 18. 17 қабат – ағыны 56 п.м., созу 39 п.м. 19. 18 қабат – ағыны 60 п.м., созу 52 п.м. 20. 19 қабат – ағыны 86 п.м., созу 45 п.м. 21. 20 қабат – ағыны 95 п.м., созу 56 п.м. 22. 21 қабат – ағыны 98 п.м., созу 66 п.м. 23. 22 қабат – ағыны 114 п.м., созу 100 п.м.   Барлығы: 8 110 п.м. |
| 4 | Орындаушы жеңімпаз деп анықталған жағдайда әлеуетті өнім берушіге қойылатын талаптар және онымен мемлекеттік сатып алу туралы шарт жасасу (қажет болған жағдайда көрсетіледі) (Әлеуетті өнім берушіні көрсетілген мәліметтерді көрсетпегені немесе бермегені үшін қабылдамауға жол берілмейді) | Осы «Техникалық ерекшелік» жабдықты техникалық пайдалану ережелері мен талаптарына сәйкес ғимараттың жабдықтау және шығару желдету жүйесін кешенді тазарту және дезинфекциялау бойынша қызметтерді ұсыну көлемі мен тәртібін анықтайды;  Желдету жүйелерін тазарту 2015 жылғы 09 желтоқсандағы No758.  «Желдету және ауа тазарту жүйелеріне қойылатын санитарлық-эпидемиологиялық талаптар» санитарлық ережелеріне сәйкес жүргізілуі керек.  Әлеуетті өнім шарт жасасқаннан кейін мынандай мәліметтер мен құжаттарды ұсынуы тиіс:  1) Ауа өткізгіштерді тазартуға дейінгі жүйелерінің беттерін микробиологиялық зерттеу хаттамасы (кем дегенде 5 нүктеден әр жүйеге);  2) Ауа өткізгіштерді дезинфекциялау және тазарту жүргізгенге дейін әр қабат бойынша бейне инспекция;  3) Ауа өткізгіштерді дезинфекциялау және тазарту жүргізу барысында әр қабат бойынша бейне инспекция;  4) Тазартудан және дезинфекциялаудан кейін жабдықтау және шығару желдету жүйелерінің ауа өткізгіштерінің ішкі беттерін микробиологиялық зерттеуге арналған хаттама (әр жеткізу және шығару жүйесі үшін кемінде 2 балл);  5) Ауа өткізгіштерді тазарту және дезинфекциялау аяқталғаннан кейін еденге тексеріс жүргізу;  6) ауа өткізгіш қораптарын тазарту және дезинфекциялау кезінде Өнім беруші тапсырыс берушімен жұмыс жүргізілетін технологиялық тесікті (люкті) кесуге арналған орынмен келіседі;  7) Жұмыс үстелдері және басқа жиһаздар Жеткізуші целлофанмен немесе басқа материалдармен жабуға міндетті;  8) Жеткізуші өз есебінен сатып алынған тоқылған сымға қосымша бекітумен жұмыс орындарында, металл төбелік торларды бөлшектеуді және орнатуды жүзеге асырады;  9) жеткізуші ауа тарататын торларды (диффузорларды) тазартуға және дезинфекциялауға міндетті;  10) жұмыстың уақыты мен орнын Тапсырыс беруші белгілейді;  11) Қолданылған ауа өткізгіштерді зарарсыздандыру құралдары ғимараттағы адамдардың денсаулығына зиян тигізбеуі керек.  12) Жеткізуші Тапсырыс берушінің материалдық құндылықтарының сақталуын қамтамасыз етуге міндетті. Зақымдалған жағдайда, Жеткізуші Тапсырыс берушінің материалдық құндылықтарын, мүлкін жою және өтеу бойынша барлық қаржылық шығындарды өз мойнына алады.  13) Жеткізушінің мамандары жұмыстарды орындау кезінде қауіпсіздік шараларын және өрт қауіпсіздігін сақтауға міндетті, биіктікте жұмыс істеуге рұқсаты бар. |