

ZAKŁAD REHABILITACJI

WYKAZ MATERIAŁÓW BRANŻY SANITARNEJ

1. kulowy zawór wzmocniony typu Herkules firmy FERRO średnicy dn15 lub dn20
2. śrubunek wzmocniony bez o-ringu firmy VALVEX indeks 4912010 średnicy dn15 lub dn20
3. umywalka porcelanowa, biała, szerokości 55cm , bez otworu. model VICTORIA firmy ROCA,
4. półpostument dedykowany do umywalki z poz. 4
5. ścienna umywalkowa bateria mieszająca model SOFIT produkcji KFA,
6. jednokomorowy zlewozmywak z blachy nierdzewnej firmy Franke model DARIA DSL 711 T ECO LEN do montażu na typowej szafce zlewozmywakowej o rozmiarach 600x800mm, (komora z lewej strony),
7. dedykowany do zlewozmywaka z poz. 7 syfon zlewozmywakowy,
8. bateria stojąca zlewozmywakowa model PIRYT firmy KFA,
9. ścienna bateria standardowa zlewozmywakowa marki KFA,
10. akrylowy kwadratowy brodzik o wymiarach 90x90 cm, ze zintegrowaną styropianową podstawą - model GRAWELLO 90x90 firmy SCHEDPOL,
11. bateria natryskowa mieszająca model SOFIT firmy KFA,
12. zestaw prysznicowy typu WMS chrom 841-123-00 produkcji KFA,
13. kompakt WC z odpływem pionowym model VICTORIA firmy ROCA,
14. deska polipropylenowa z metalowymi zawiasami dedykowana do kompaktu WC z poz. 14,
15. umywalka porcelanowa , biał , szer. 45cm, z otworem centralnym model VICTORIA firmy ROCA,
16. półpostument dedykowany do umywalki z poz. 16,
17. stojąca umywalkowa bateria mieszająca model TOPAZ firmy KFA,
18. izolacja ARMAFLEX ACE ,
19. zawór zwrotny SOCLA typ 601 firmy DANFOSS,
20. wpust podłogowy systemu 125 firmy KESSEL model Practicus z PP średnicy dn50 z odpływem pionowym.
21. wpust podłogowy systemu 125 firmy KESSEL model Practicus NEU średnicy dn100 z odpływem bocznym,
22. pisuar model NOVA PRO FELIX firmy KOŁO
23. syfon pisuarowy GEBERIT lub VEGA z odpływem poziomym dedykowany do pisuaru z poz.23 (syfony skryte za pisuarem)
24. zawór pisuarowy z otwarciem czasowym firmy KFA.

UWAGA!

Przy zmianie materiałów wskazanych w przedmiarze należy do kosztorysu ofertowego dołączyć karty katalogowe i inne karty techniczne zawierające dane techniczne materiałów zamiennych.

1. Kulowy zawór wzmocniony typu Herkules firmy FERRO średnicy dn15 oraz dn20 lub inny równoważny o następujących parametrach: zawór pełoprzelotowy, z dławikiem i podwójnym uszczelnieniem trzpienia, ciśnienie maksymalne 4,0MPa (40 bar), maksymalna temperatura pracy: 140 °C.
2. Śrubunek bez o-ringu firmy VALVEX, wersja długa średnicy dn15 lub dn20 lub inny równoważny o następujących parametrach: ciśnienie maksymalne 1,0 MPa (10 bar), temperatura maksymalna 100 °C, gwarancja 25 lat.
3. Umywalka porcelanowa, zaokrąglona, biała, do montażu na kołki, bez otworu, szklwiona od spodu, model VICTORIA firmy ROCA indeks A32639M000 lub inna równoważna zaokrąglona o wymiarach: długość (mierzona przy ścianie) 550-560cm, szerokość 455-460mm, wysokość 190-195m.
4. Półpostument dedykowany do umywalki z poz.4
5. Ścienna umywalkowa bateria mieszająca model SOFIT firmy KFA lub inna równoważna o następujących parametrach: ciśnienie maksymalne do 10 bar, ciśnienie zalecane do 5bar, temperatura maksymalna do 90 °C, regulator ceramiczny Ø35, grupa akustyczna II.
7. Jednokomorowy zlewozmywak z blachy nierdzewnej z ociekaczem. komora z lewej strony, wykończenie typu len, do montażu na typowej szafce zlewozmywakowej o wymiarach 600 x 800mm model DARIA DSL 711 T ECO LEN firmy FRANKE lub inny równoważny jednokomorowy z ociekaczem, wykończenie len, z komora z lewej strony, rozmiar 600 x 800mm.
8. Syfon zlewozmywakowy dedykowany do zlewozmywaka z poz.7.
9. Stożąca zlewozmywakowa bateria mieszająca model PIRYT firmy KFA lub inna równoważna o następujących parametrach: ciśnienie maksymalne do 10 bar, ciśnienie zalecane do 5bar, temperatura maksymalna do 90 °C, regulator ceramiczny Ø40, grupa akustyczna II, gwarancja na elementy odlewane 100 lat, gwarancja na mieszacz ceramiczny 5 lat.
10. Bateria natryskowa mieszająca model SOFIT firmy KFA lub inna równoważna o następujących parametrach: ciśnienie maksymalne do 10 bar, ciśnienie zalecane do 5bar, temperatura maksymalna do 90 °C, regulator ceramiczny Ø5, grupa akustyczna II.
11. Zestaw prysznicowy (natrysk przesuwny) chromowany model WMS indeks 841-123-00 firmy KFA lub inny równoważny zawierający: rączkę natrysku (słuchawkę natryskową), metalową chromowaną rurę natrysku, chromowany wąż natryskowy z dwoma uszczelkami, metalowy uchwyt przesuwny rączki natrysku, dwa metalowe uchwyty rury z chromowanymi zaślepkami ABS oraz dwa wkręty w komplecie z kołkami rozporowymi.
12. Akrylowy kwadratowy brodzik o wymiarach 90x90 ze zintegrowaną styropianową podstawą model GRAWELLO 90x90 firmy SCHEDPOL lub inny równoważny kwadratowy akrylowy brodzik o wymiarach 90x90cm ze zintegrowaną styropianową podstawą.
13. Kompakt WC z odpływem pionowym z białej porcelany model VICTORIA firmy ROCA lub inny równoważny kompakt WC o następujących parametrach: miska i zbiornik z białej porcelany, miska z odpływem pionowym, zbiornik z zaworem spustowym 3/6 L zasilany w wodę z boku, wymiary kompaktu WC : długość od 645-665mm, szerokość miski od 355-365mm, szerokość zbiornika od 355-370, całkowita wysokość kompaktu od 750-780mm, odległość osi odpływu od tylnej ściany zbiornika 200-210mm.
14. Deska sedesowa polipropylenowa z metalowymi zawiasami dedykowana do kompaktu WC z poz. 13.]
15. Umywalka porcelanowa, zaokrąglona, biała, do montażu na kołki, z otworem centralnym, szklwiona od spodu, model VICTORIA firmy ROCA indeks A325314005 lub inna równoważna zaokrąglona o wymiarach: długość (mierzona przy ścianie) 435-450cm, szerokość 340-350mm, wysokość 175-185m.

16. Półpostument dedykowany do umywalki z poz.15
17. Stożąca zlewozmywakowa bateria mieszająca z wylewką obrotową model TOPAZ firmy KFA lub inna równoważna o następujących parametrach: ciśnienie maksymalne do 10 bar, ciśnienie zalecane do 5bar, temperatura maksymalna do 90 °C, wylewka obrotowa, regulator ceramiczny Ø40, grupa akustyczna II, gwarancja na elementy odlewane 100 lat , gwarancja na mieszacz ceramiczny 5 lat.
18. Izolacja w formie otuliny kauczukowej typu ARMAFEX ACE odpowiedniej średnicy wewnętrznej i grubości lub równoważna o następujących parametrach technicznych: izolacja w formie otuliny kauczukowej o zamkniętej strukturze komórkowej, temperatura stosowania od -50°C do +110°C, przewodność cieplna dla otuliny (6-19mm) $\lambda \leq 0,036$, przewodność cieplna dla otuliny (25mm) $\lambda \leq 0,038$, współczynnik oporu przeciwko dyfuzji pary wodnej $\mu \geq 7000$.
19. Zawór zwrotny gwintowany grzybkowy , sprężynowy model SOCLA typu 601 firmy DANFOSS lub inny równoważny o następujących parametrach: max ciśnienie robocze (dla wody) 10 bar, temperatura pracy do +80 °C, pozycja montażu dowolna, szczelność przy niskim i wysokim ciśnieniu, ciśnienie otwarcia od 50 mmH₂O.
20. Wpust podłogowy systemu 125 firmy KESSEL model Practicus z PP średnicy DN50 z odpływem pionowym indeks 45 250.51 lub inny równoważny wpust podłogowy punktowy z odpływem pionowym przeznaczony do pomieszczeń typu natrysk , o przepustowości 1,8 l/s , korpusie wykonanym z PP lub ABS , wysokości zamknięcia wodnego 50mm, wyjmowanym syfonie, kratce szczelinowej i ramce z blachy nierdzewnej i budowie zapewniającej szczelną zabudowę wpustu w stropie.
21. Wpust podłogowy systemu 125 firmy KESSEL model Practicus NEU z PP średnicy dn100 z odpływem poziomym indeks 45 110.51 lub inny równoważny wpust podłogowy punktowy z odpływem poziomym przeznaczony do pomieszczeń typu natrysk , o przepustowości 1,8 l/s , o korpusie wykonanym z PP lub ABS , wysokości zamknięcia wodnego 50mm, wyjmowanym syfonie, kratce szczelinowej i ramce z blachy nierdzewnej i budowie zapewniającej szczelną zabudowę wpustu w stropie.
22. Pisuar model NOVA PRO FELIX firmy KOŁO indeks 26011000 lub inny równoważny pisuar wiszący z białej porcelany, zasilany w wodę od góry do kompletowania z syfonem pisuarowym poziomym skrywanym za pisuarem, pisuarowym zaworem czasowym oraz sitkiem z blachy nierdzewnej. Minimalne wymiary pisuaru: wysokość 56cm , szerokość 34,5cm.
23. Pisuarowy syfon marki GEBERIT lub VEGA dedykowany do pisuaru z poz. 22.
24. Pisuarowy zawór z otwarciem czasowym firmy KFA lub inny równoważny chromowany zawór pisuarowy z otwarciem czasowym na ciśnienie do 10 bar, dostarczony w komplecie z chromowaną rurką odpływową i chromowaną rozetą . Proponowany zamiennik zaworu produkcji KFA musi mieć możliwość wymiany głowicy zaworu czasowego, która musi być dostępna do zakupu jako część zamienna na rynku krajowym.

OPRACOWAŁ: Sławomir Strach