|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **LP.** | **NAZWA PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA** | **OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA** | **J.M.** | **ILOŚĆ** | **CENA JEDN.NETTO** | **WARTOŚĆ**  **NETTO** | **VAT %** | **WARTOŚĆ**  **VAT** | **WARTOŚĆ**  **BRUTTO** | **Należy podać Producenta zaoferowanego produktu / wypełnia Wykonawca/** |
|  | Farba lateksowa do wnętrz | Gęstość 20±0,5 °C, [g/cm³],1,500÷1,600 Zawartość części stałych, min. 59,0÷63,0 [%wag], zawartość  LZO od 1-7  Kolor w zależności od zapotrzebowania według wzornika NCS | litr | 600 |  |  |  |  |  |  |
|  | Farba emulsja szorowalna, antybakteryjna, odporna na działanie środków dezynfekcyjnych do zastosowania w pomieszczeniach szpitalnych (gabinety zabiegowe), | Odporność na szorowanie Klasa 1 PN-EN 13300 lub równoważne, Ilość cykli zgodna z normą DIN 53778-2 ≥ 10 000 lub równoważne, Gęstość 20±0,5 °C, [g/cm³]1,37÷1,50, Lepkość Haake 23±1 °C, [dPa·s] 25,0÷41,0 zawiera jony srebra, Zawartość części stałych, min. 50,0 [%wag] zawartość LZO max 2g/l.  Kolor w zależności od zapotrzebowania według wzornika NCS  półmat | litr | 900 |  |  |  |  |  |  |
|  | Farba olejna do malowania drewna, metalu elementów żeliwnych | wydajność 16m2/l czas schnięcia 16 h  kolor według zapotrzebowania | litr | 15 |  |  |  |  |  |  |
| 4. | Farba chlorokauczukowa przeznaczona do malowania stalowych powierzchni maszyn, urządzeń i konstrukcji | wydajność  ok. 12 m2/l  kolor biały | litr | 30 |  |  |  |  |  |  |
| 5. | Lakierobejca do drewna Kolor Teak | Wydajność: do 12m²/l (jedna warstwa)  Dotykowy czas schnięcia: 1 h (jedna warstwa)  Nakładanie drugiej warstwy: po 1h  Całkowity czas schnięcia: do 18 h  Liczba warstw: 1 – 2  Inne: na zewnątrz i do wnętrz, nie zostawia smug, odporna na UV, przyjazna dla środowiska, trwałe kolory, wysoki połysk | litr | 5 |  |  |  |  |  |  |
| 6. | Lakierobejca do drewna | Wydajność przy jednej warstwie: do 14-18 m²/l (zależnie od podłoża)  Schnięcie: 4-6 h  kolor w zależności od zapotrzebowania | litr | 5 |  |  |  |  |  |  |
| 7. | Farba chlorokauczukowa przeznaczona do malowania stalowych powierzchni maszyn, urządzeń i konstrukcji | wydajność  ok. 12 m2/l  kolor czarny | litr | 5 |  |  |  |  |  |  |
| 8. | Farba na zacieki i plamy przeznaczona do malowania i renowacji ścian sufitów wewnątrz budynków mieszkalnych i użyteczności publicznej. | przeznaczona do malowania i renowacji ścian sufitów wewnątrz budynków mieszkalnych i użyteczności publicznej. | litr | 5 |  |  |  |  |  |  |
| 9. | Farba antykorozyjna minia podkładowa do metalu | wydajność 9m2/l Sposób aplikacji pędzel, natrysk, | litr | 20 |  |  |  |  |  |  |
| 10. | Farba chlorokauczukowa przeznaczona do malowania stalowych powierzchni maszyn, urządzeń i konstrukcji | kolor biały opakowanie 10 l | Op. | 3 |  |  |  |  |  |  |
| 11. | Farba Elewacyjna do malowania podłoży gładkich lub porowatych zewnętrzna kolor według zapotrzebowania | Ok. 150 - 200 ml/m2 przy jednokrotnym malowaniu na gładkich powierzchniach, odporna na warunki atmosferyczne | litr | 40 |  |  |  |  |  |  |
| 12. | Farba do grzejników przeznaczona do dekoracyjno­ ochronnego malowania | wydajność 12m2/l, odporna na temperaturę do +80°C.  kolor według zapotrzebowania | litr | 5 |  |  |  |  |  |  |
| 13. | Lakier bezbarwny do malowania parkietów | wydajność 12m2/l, czas schnięcia  ok. 1 h wysoka odporność na zarysowania i ścieranie | litr | 5 |  |  |  |  |  |  |
| 14. | Klej błyskawiczny sekundowy | zastosowanie: drewno, ceramika, metal, guma, ceramika | Szt. | 20 |  |  |  |  |  |  |
| 15. | Klej dwuskładnikowy | Ma dwa składniki, jest łatwy w przygotowaniu i użyciu. Twardnieje w zaledwie 10 minut. Klei różne materiały: metal, cement, fajans, drewno, marmur, szkło, beton, włókno cement, ceramikę, granit i porcelanę | Szt. | 10 |  |  |  |  |  |  |
| 16. | Klej do płytek, gresu | klejenie płytek gresowych w rozmiarze do 50x50 cm lub boku płytki do 60 cm  brak spływu nawet dla ciężkich płytek gresowych  spoinowanie na ścianach już po 8h | kg. | 2500 |  |  |  |  |  |  |
| 17. | Klej do płyt gipsowych – umożliwia mocne i trwałe łączenie płyt gipsowych | Wydajność:  2,5 – 5,0 kg na 1 m2  czas schnięcia 30 min | kg. | 25 |  |  |  |  |  |  |
| 18. | Klej montażowy w tubce do pistoletu | wydajność 15mb z 1 tuby  do klejenia listew drewnianych, sztukaterii, betonu, cegły, tworzyw sztucznych | szt. | 60 |  |  |  |  |  |  |
| 19. | Klej montażowy do klejenia odbojnic do pistoletu . | hybrydowy polimerowy, szybkoschnący stosowany do klejenia szkła, glazury, kamienia, drewna itp. do pistoletu | szt. | 50 |  |  |  |  |  |  |
| 20. | Klej szybkowiążący do płytek | ruch pieszych oraz spoinowanie możliwe po 3 godzinach, grubowarstwowy do 20mm, o bez skurczowym wysychaniu oraz wiązaniu, na trudne podłoża OSB, płytka na płytkę | kg | 50 |  |  |  |  |  |  |
| 21. | Klej dwuskładnikowy epoksydowy 70 g | Do klejenia materiałów typu: brąz, pvc, polipropylenu itp. | szt. | 2 |  |  |  |  |  |  |
| 22. | Klej uniwersalny | Twardnieje zaledwie w 10 minut, klei metal, cement, drewno itp. | szt. | 20 |  |  |  |  |  |  |
| 23. | Klej do połączeń elastycznych | Łączy gumę, skórę, metal, szkło | szt. | 30 |  |  |  |  |  |  |
| 24. | Klej jednoskładnikowy polimeryzacyjny | do połączeń obszarów o niewielkich powierzchniach | szt. | 1 |  |  |  |  |  |  |
| 25. | Klej do płytek | Wysoko elastyczna zaprawa klejąca do mocowania płytek ceramicznych | kg. | 150 |  |  |  |  |  |  |
| 26. | Klej do płytek elastyczny | zalecany do okładzin narażonych na wyjątkowo trudne warunki użytkowania, wewnątrz i na zewnątrz budynków: na płyty OSB i g-k, stare płytki, na tarasy, balkony i elewacje, na ogrzewanie podłogowe i ścienne. | kg | 150 |  |  |  |  |  |  |
| 27. | Klej do pistoletu na gorąco | do pistoletów na klej o średnicy 7 - 8 mm  bezzapachowy  doskonała sprężystość i giętkość  nie brudzi i nie zapycha pistoletu  kolor przezroczysty | szt. | 100 |  |  |  |  |  |  |
| 28. | Taśma malarska wąska | szer.28mm | szt. | 100 |  |  |  |  |  |  |
| 29. | Taśma malarska szeroka | szer.50mm | szt. | 100 |  |  |  |  |  |  |
| 30. | Taśma uszczelniająca uniwersalna | szer. 120 mm, długość rolki: 5 m.  Przeznaczona do zatapiania w zaprawach hydro izolacyjnych. | rolka | 5 |  |  |  |  |  |  |
| 31. | Taśma dwustronna | mocna do montażu tablic | Szt. | 5 |  |  |  |  |  |  |
| 32. | Gładź gipsowa biała | do pokrywania ścian i sufitów wewnątrz pomieszczeń cienką warstwą, celem osiągnięcia bardzo gładkiej powierzchni. | kg. | 100 |  |  |  |  |  |  |
| 33. | Gips szpachlowy | do wykonania gładzi gipsowych na ścianach i sufitach | kg. | 50 |  |  |  |  |  |  |
| 34. | Gips Szpachlowy uniwersalny | Jest uniwersalnym spoiwem gipsowym do wykonywania gładzi na ścianach i sufitach. Przeznaczony jest na typowe podłoża mineralne, takie jak beton, tynk cementowy, cementowo-wapienny i gipsowy oraz płyty gipsowo-kartonowe. Spoiwa tego nie stosuje się na podłoża drewniane, metalowe i z tworzyw sztucznych. | Kg. | 5 |  |  |  |  |  |  |
| 35. | Fuga kolor według zapotrzebowania | Elastyczna, szybkowiążąca i szybkoschnąca, odporna na ścieranie | kg | 50 |  |  |  |  |  |  |
| 36. | Wałek sznurkowy | Szer.180mm | szt. | 20 |  |  |  |  |  |  |
| 37. | Wałek sznurkowy | Szer.200 mm | szt. | 5 |  |  |  |  |  |  |
| 38. | Wałek malarski z rączką baranek | Szer. 25 cm | szt. | 10 |  |  |  |  |  |  |
| 39. | Wałek malarski z rączką baranek | Szer.10 cm | szt. | 20 |  |  |  |  |  |  |
| 40. | Wkład do wałka | Szer. 15 cm | szt. | 10 |  |  |  |  |  |  |
| 41. | Wkład do wałka | Szer. 10 cm | szt. | 5 |  |  |  |  |  |  |
| 42. | Wałek malarski z rączką | Szerokość wałka 10 cm, dł. całkowita rączki 260 mm, dł. pręta 80 mm | szt. | 20 |  |  |  |  |  |  |
| 43. | Silikon dekarski w tubce do pistoletu | Do błyskawicznych napraw dachów i rynien nawet pod czas deszczu  Kolor bezbarwny | szt. | 20 |  |  |  |  |  |  |
| 44. | Silikon Sanitarny | Elastyczne uszczelnienia w pomieszczeniach o dużej wilgotności - kuchniach, łazienkach, pralniach  Fugi między umywalką a ścianą, wokół muszli i cokołów ceramicznych  Spoinowanie płytek ceramicznych w połączeniach między ścianami i podłogą  Kolor biały | szt. | 60 |  |  |  |  |  |  |
| 45. | Silikon Sanitarny | Elastyczne uszczelnienia w pomieszczeniach o dużej wilgotności - kuchniach, łazienkach, pralniach  Fugi między umywalką a ścianą, wokół muszli i cokołów ceramicznych  Spoinowanie płytek ceramicznych w połączeniach między ścianami i podłogą  Kolor bezbarwny | szt. | 10 |  |  |  |  |  |  |
| 46. | Silikon Sanitarny | Elastyczne uszczelnienia w pomieszczeniach o dużej wilgotności - kuchniach, łazienkach, pralniach  Fugi między umywalką a ścianą, wokół muszli i cokołów ceramicznych  Spoinowanie płytek ceramicznych w połączeniach między ścianami i podłogą  Kolor szary | szt. | 60 |  |  |  |  |  |  |
| 47. | Silikon Sanitarny | Uszczelniacz silikonowy o sieciowaniu octowym i wysokiej odporności na pleśń, dostępny w kolorach oraz w wersji bezbarwnej, jest masą silikonową na bazie kwasu octowego stosowaną do uszczelniania połączeń szkła, ceramiki i aluminium itp. Odporny na rozwój pleśni i grzybów. Do stosowania na zewnątrz i wewnątrz  Kolor według zapotrzebowania | szt. | 40 |  |  |  |  |  |  |
| 48. | Pędzel malarski okrągły włos naturalny | fi 25 mm | szt. | 20 |  |  |  |  |  |  |
| 49. | Pędzel okrągły | Fi 35 mm | szt. | 20 |  |  |  |  |  |  |
| 50. | Pędzel krzywak | 50 mm | szt. | 20 |  |  |  |  |  |  |
| 51. | Pędzel krzywak | 75 mm | szt. | 20 |  |  |  |  |  |  |
| 52. | Pędzel krzywak | 36 mm | szt. | 5 |  |  |  |  |  |  |
| 53. | Pędzel krzywak | 25 mm | szt. | 5 |  |  |  |  |  |  |
| 54. | Pędzel płaski | 40 mm | szt. | 10 |  |  |  |  |  |  |
| 55. | Pędzel okrągły | 50 mm | szt. | 10 |  |  |  |  |  |  |
| 56. | Rozpuszczalnik ftalowy | Do stosowany w pomieszczeniach szpitalnych | l. | 40 |  |  |  |  |  |  |
| 57. | Rozpuszczalnik do farby chlorokauczukowej | Opakowanie 5 l | l. | 10 |  |  |  |  |  |  |
| 58. | Fizelina | Do łączenia płyt kartonowo - gipsowych | mb. | 500 |  |  |  |  |  |  |
| 59. | Gruntownik | Do gruntowania ścian, podłóg, sufitów wewnątrz i na zewnątrz budynków | l. | 50 |  |  |  |  |  |  |
| 60. | Profil Typu C 70mm | dł. 4m | szt. | 30 |  |  |  |  |  |  |
| 61. | Profil Typu U 70mm | dł.4m | szt. | 30 |  |  |  |  |  |  |
| 62. | Płyta gipsowa biała | 120 x 260cm | szt. | 40 |  |  |  |  |  |  |
| 63. | Profil ościeżnicowy | UA 75 wzmocniony | Szt. | 25 |  |  |  |  |  |  |
| 64. | Profil ościeżnicowy | UA 100 wzmocniony | szt. | 20 |  |  |  |  |  |  |
| 65. | Profil przyścienny do sufitów podwieszanych | Kolor biały dł. 3 m kątownik element rusztu sufitu podwieszanego | szt. | 20 |  |  |  |  |  |  |
| 66. | Profil przyścienny do sufitów podwieszanych | Schodkowy kolor biały | szt. | 25 |  |  |  |  |  |  |
| 67. | Płyta gipsowa zielona | 120 x 260 cm | szt. | 30 |  |  |  |  |  |  |
| 68. | Wkręty do płyt gipsowych | 3,5 x 25 mm | szt. | 5000 |  |  |  |  |  |  |
| 69. | Wkręty do płyt gipsowych  samo wiercące | 3,9 x 35 mm | szt. | 5000 |  |  |  |  |  |  |
| 70. | Wkręty do płyt gipsowych | 3,5 x 35 mm | szt. | 5000 |  |  |  |  |  |  |
| 71. | Akryl | Kolor biały | szt. | 60 |  |  |  |  |  |  |
| 72. | Zaprawa tynkarska przeznaczona do wykonywania prac tynkarskich agregatami tynkarskimi oraz ręcznie | Czas gotowości do pracy około 4 godziny, możliwość stosowania grubości  od 3 mm do 40 mm | kg | 100 |  |  |  |  |  |  |
| 73. | Cement | Zastosowanie zaprawy murarskie do ścian konstrukcyjnych, zaprawy tynkarskie, betony na fundamenty | kg | 20 |  |  |  |  |  |  |
| 74. | Kratka (siatka) malarska | 26 x 22 cm | Szt. | 10 |  |  |  |  |  |  |
| 75. | Lakier bezbarwny przeznaczony do zabezpieczania podłóg drewnianych, korkowych oraz innych powierzchni drewnianych | Odporny na działanie wody, wysoka przyczepność do podłoża | l | 5 |  |  |  |  |  |  |
| 76. | Kasetony sufitowy  600mm x 600mm x 12mm | Pochłanianie dźwięku (αw) 0.85 (H)  Pochłanianie dźwięku (NRC) 0.80  Dźwiękoizolacyjność Dncw (dB) 28 Odbicie światła (%) 83.39 Odporność na wilgoć (RH%) 95  Przewodność cieplna 0.052  Ciężar (kg/m2) 3.71 | m2. | 100 |  |  |  |  |  |  |
| 77. | Kasetony Sufitowe  600mm x 600mm x 15mm | Pochłanianie dźwięku (αw): 0.60  Odporność na wilgoć (RH%): 95  Przewodność cieplna: 0.06 | m2. | 100 |  |  |  |  |  |  |
| 78. | Kasetony Sufitowe  600mm x 1200mm x 15mm | Płyta sufitowa do sufitów podwieszanych  Pochłanianie dźwięku: aw = 0,60  Izolacyjność akustyczna wzdłużna: Dn,f,w = 34 dB  Odporność na wilgoć: Do 95% względnej wilgotności powietrza  Kolor Biały | m2. | 100 |  |  |  |  |  |  |
| 79. | Kratka wentylacyjna drzwiowa kolor według zapotrzebowania | 460mm x 135mm | szt. | 20 |  |  |  |  |  |  |
| 80. | Pianka montażowa | 750 ml do pistoletu | szt. | 10 |  |  |  |  |  |  |
| 81. | Listwa wykończeniowa do płytek ceramicznych zewnętrzna kolor biały | Dł. 2m szer.10 mm | szt. | 10 |  |  |  |  |  |  |
| 82. | Kafelki ścienne kolor według zapotrzebowania | Rodzaj powierzchni: gładka, połysk, rodzaj płytki glazura  20 x 25 cm | m2 | 30 |  |  |  |  |  |  |
| 83. | Kafelki ścienne kolor według zapotrzebowania | Rodzaj powierzchni: gładka, połysk, rodzaj płytki glazura  10 x 10 cm | m2 | 20 |  |  |  |  |  |  |
| 84 | Kafelki podłogowe kolor według zapotrzebowania | 60 x 60 cm | m2 | 50 |  |  |  |  |  |  |
| 85 | Kafelki ścienne kolor według zapotrzebowania | 60 x 30 cm | m2 | 50 |  |  |  |  |  |  |
| 86 | Kafelki podłogowe kolor według zapotrzebowania | 60 x 30 cm | m2 | 50 |  |  |  |  |  |  |
| 87 | Kafelki ścienne kolor według zapotrzebowania | 25 x 30 cm | m2 | 20 |  |  |  |  |  |  |
| 88 | Cegła klinkierowa pełna kolor czerwony | wym.  25 x12 x 6,5 cm | szt. | 100 |  |  |  |  |  |  |
| 89. | Preparat grzybobójczy poj. 500 ml | środek usuwający pleśń, glony, grzyby, bakterie | l | 5 |  |  |  |  |  |  |
| 90. | Stabilna masa naprawcza pod wykładzinę drobnoziarnista | Stabilna, bardzo szybko wiążąca, cementowa masa wygładzająca o drobnym ziarnie, przeznaczona do nakładania warstw o dowolnej grubości. Masa naprawcza do prac parkieciarskich oraz wykładzinowych. Krótki czas schnięcia Drobne ziarno masy gwarantuje, iż nie odwzorowuje się na cienkich wykładzinach. | kg | 25 |  |  |  |  |  |  |
| 91. | Zaprawa murarska | przeznaczona do cegieł, pustaków, betonu komórkowego, duża wytrzymałość, plastyczna | kg | 250 |  |  |  |  |  |  |
| 92. | Zaprawa cementowa mrozoodporna | do wyrównywania i napraw, 2 - 10 mm cementowa mrozoodporna i wodoodporna paroprzepuszczalna do wewnątrz i na zewnątrz | kg | 250 |  |  |  |  |  |  |
| 93. | Wylewka samopoziomująca | 2-30 mm do układania ręcznego. możliwe zastosowanie w pomieszczeniach suchych, mokrych i wilgotnych. | kg | 100 |  |  |  |  |  |  |
| 94. | Narożnik do( wykończenia) łączenia płyt gipsowych | Dł. 3m | szt. | 10 |  |  |  |  |  |  |
| 95. | Kij teleskopowy metalowy do malowania wałkami | Dł. 2 m | szt. | 10 |  |  |  |  |  |  |
| 96. | Kij teleskopowy metalowy do malowania wałkami | Dł. 3 m | szt. | 10 |  |  |  |  |  |  |
| 97. | Folia malarska extra mocna | Wym. 4m x 5 m20 m2 | szt. | 10 |  |  |  |  |  |  |
| 98. | Kafelki podłogowe o najwyższej klasie ścieralności kolor według zapotrzebowania | 30 x 30 cm | m2. | 40 |  |  |  |  |  |  |
| 99. | Folia budowlana czarna gruba | Grubość 2 mm dł. foli 20 m, szerokość 5 m, | m2. | 40 |  |  |  |  |  |  |
| 100 | Elementy do sufitu podwieszanego | Hak obrotowy | szt. | 10 |  |  |  |  |  |  |
| 101. | Elementy do sufitu podwieszanego: | Drut 50 cm | szt. | 10 |  |  |  |  |  |  |
| 102. | Elementy do sufitu podwieszanego: | Łącznik krzyżowy | szt. | 2 |  |  |  |  |  |  |
| 103. | Kij teleskopowy metalowy do malowania wałkami | Dł. 3 m | szt. | 2 |  |  |  |  |  |  |
| 104. | Folia malarska extra mocna Wym. 4m x 5 m20 m2 | Wym. 4m x 5 m20 m2 | op. | 20 |  |  |  |  |  |  |
| 105. | Kafelki podłogowe o najwyższej klasie ścieralności kolor według zapotrzebowania | 30 x 30 cm | m2 | 40 |  |  |  |  |  |  |
| 106. | Tynk akrylowy typu kornik | kolor według zapotrzebowania | kg. | 100 |  |  |  |  |  |  |
| 107. | Tynk akrylowy typu baranek | kolor według zapotrzebowania | kg. | 100 |  |  |  |  |  |  |
| 108. | Folia w płynie przeciwwilgociowa | izolacja przeciwwilgociowa --> ok. 1 kg/m²  izolacja przeciwwodna --> ok. 2,0 kg/m² | kg | 90 |  |  |  |  |  |  |
| 111. | Drzwi prysznicowe szkło W 4 rozsuwane kolor biały | Szerokość w zależności od zapotrzebowania  ( 105-130 cm) | szt. | 5 |  |  |  |  |  |  |
| 112. | Folia perforowana do izolacji pionowej | szer. 2m | mb. | 20 |  |  |  |  |  |  |
| 113. | Listwa zakończeniowa do izolacji pionowej | 2 m | szt. | 10 |  |  |  |  |  |  |
| 114. | Profil typu C 60 mm | dł. 4m | szt. | 50 |  |  |  |  |  |  |
| 115. | Profil typu U 30 mm | dł. 4m | szt. | 30 |  |  |  |  |  |  |
| 116. | Profil typu C 50 mm | dł. 4m | szt. | 50 |  |  |  |  |  |  |
| 117. | Profil typu C 100 mm | dł. 4m | szt. | 20 |  |  |  |  |  |  |
| 118. | Profil typu U 100 mm | dł. 4m | szt. | 20 |  |  |  |  |  |  |
| 119. | Wkręty samo wiercące (pchełki) do profili płyt gipsowych | 3,5 x 9,5mm Srebrne | szt. | 2000 |  |  |  |  |  |  |
| 120. | Lepik asfaltowo kauczukowy | Bez rozpuszczalnikowa masa dyspersyjna przyczepna do podłoży mineralnych, tworzy izolację | kg | 100 |  |  |  |  |  |  |
| 121. | Kątownik do mocowania profili ościeżnicowych wraz z kompletem śrub mocujących | UA 50 | szt. | 15 |  |  |  |  |  |  |
| 122. | Kątownik do mocowania profili ościeżnicowych wraz z kompletem śrub mocujących | UA 75 | szt. | 15 |  |  |  |  |  |  |
| 123. | Kątownik do mocowania profili ościeżnicowych wraz z kompletem śrub mocujących | UA 100 | szt. | 15 |  |  |  |  |  |  |
| 124. | Wełna mineralna przeznaczona do termoizolacji ścianek działowych | Grubość 50 mm | op. | 20 |  |  |  |  |  |  |
| 125. | Wełna mineralna przeznaczona do termoizolacji ścianek działowych | Grubość 70 mm | op. | 20 |  |  |  |  |  |  |
| 126. | Wełna mineralna przeznaczona do termoizolacji ścianek działowych | Grubość 100 mm | op. | 20 |  |  |  |  |  |  |
| 127. | Szczotka druciana mosiężna | Ręczna przeznaczona do lekkich prac wykonana z drutu mosiężnego długość drutu 20 mm | szt. | 20 |  |  |  |  |  |  |
| 128. | Tapeta flizelinowa | Wymiary tapety: 10,05 x 0,53 m  Rodzaj tapety: winylowa na fizelinie  Odporność na zmywanie: wysoka  Kolor według zapotrzebowania | rolka | 5 |  |  |  |  |  |  |
| 129. | Klej do tapet na fizelinie | Możliwość nanoszenia kleju wałkiem bezpośrednio na ścianę | op. | 5 |  |  |  |  |  |  |
| 130 | Styropian przeznaczony do wykonywania izolacji cieplnych w budownictwie | Grubość 16 mm | op. | 20 |  |  |  |  |  |  |
| 131. | Siatka podtynkowa z włókna szklanego | 330/m2 | rolki | 2 |  |  |  |  |  |  |
| 132. | Gotowa gładź szpachlowa | charakteryzująca się powłoka oddychającą, paro – przepuszczalną, stworzona na bazie minerałów drobna mielonych, plastyczna i idealnie biała | kg | 5 |  |  |  |  |  |  |
| 133. | Drzwiczki rewizyjne  kolor biały | 30 x 30 cm | szt. | 5 |  |  |  |  |  |  |
| 134. | Drzwiczki rewizyjne  kolor biały | 60 x 60 cm | szt. | 1 |  |  |  |  |  |  |
| 135. | Płyta uszczelkarska | AF-1000 gr. 2 mm (rozmiar 1500x1500 mm) | szt. | 1 |  |  |  |  |  |  |
| 136. | Żaroodporna farba gruntująco - malująca w aerozolu | 400 ml / 800 °C | l | 5 |  |  |  |  |  |  |
| 137. | Belka nadprożowa | 145 x 24 cm | szt. | 10 |  |  |  |  |  |  |
| 138. | Ampułka żywiczna (kotwa chemiczna) do mocowania ciężkich elementów w betonie zarysowanym i niezarysowanym.. Ampułki żywiczne mogą być używane na przykład do mocowania ciężkich konstrukcji stalowych, ekranów akustycznych i wysokich półek. | Głębokość otworu: 125 mm Głębokość kotwienia: 125 mm Średnica produktu: 20 mm | kpl. | 10 |  |  |  |  |  |  |
| 139. | Taśma montażowa do luster | 5 m x 19 mm | m | 15 |  |  |  |  |  |  |
| 140. | Tynk gipsowy | Możliwość nakładania do 50 mm sucha zaprawa gipsowa z dodatkiem kruszyw lekkich do wykonania jednowarstwowych tynków gipsowych | kg | 1000 |  |  |  |  |  |  |
| 141. | Bloczek betonu komórkowego | szer. 7,5 cm, dł. 60 cm, 20 cm, | szt. | 100 |  |  |  |  |  |  |
| 142. | Uszczelniacz klej wypełnienie pionowych i poziomych szczelin, izolacja akustyczna, przejścia rur | 330 ml | szt. | 100 |  |  |  |  |  |  |
| 143. | Preparat gruntujący | szybkoschnący grunt depresyjny pod masy szpachlowe | kg. | 20 |  |  |  |  |  |  |
| 144. | Klej do wykładzin PCV | Uniwersalny klej do wykładzin, bez wypełniaczy, stosowany również do wykładzin dywanowych ze spodem PCV | kg | 20 |  |  |  |  |  |  |
| 145. | Kotwa chemiczna dwuskładnikowa | masa chemiczna pod otwór fi 12, głębokość 160 mm, pojemność 300 ml | szt. | 10 |  |  |  |  |  |  |
| 146. | Taśma tynkarska | 48 mm | szt. | 25 |  |  |  |  |  |  |
| 147. | Żaroodporna farba gruntująco - malująca w aerozolu | 400 ml / 800 °C | szt. | 5 |  |  |  |  |  |  |
| 148. | Farba chlorokauczukowa przeznaczona do malowania stalowych powierzchni maszyn, urządzeń i konstrukcji | kolor niebieski opakowanie 10l | op. | 4 |  |  |  |  |  |  |
| 149. | Taśma dwustronna | mocna do montażu tablic | szt. | 5 |  |  |  |  |  |  |
| 150. | Taśma ostrzegawcza biało-czerwona –opakowanie | 200mb x 7mm | szt. | 45 |  |  |  |  |  |  |
| 151. | Pistolet do pianki | Wyposażony w pokrętło do regulacji strumienia piany | szt. | 5 |  |  |  |  |  |  |
| 152. | Zmywacz do pianki | 500 ml | szt. | 2 |  |  |  |  |  |  |
| 153. | Drzwiczki rewizyjne plastikowe | 45 cm x 45 cm | szt. | 2 |  |  |  |  |  |  |
| 154. | Papa termozgrzewalna 5,6 | dł. 5 m, szer. 1 m, grubość 5,2 mm | rolka | 20 |  |  |  |  |  |  |
| 155. | Płyta gipsowo - włóknowa | grubość 10 mm,  dł. 260 cm, szer. 120 cm | m2 | 20 |  |  |  |  |  |  |
| 156. | Masa gruntująca do betonu pod papy | Wydajność: 1 l ≈ 13,2 m² do stosowania pod wszelkiego rodzaju papy termozgrzewalne Głęboko penetrujący | l | 20 |  |  |  |  |  |  |
| 157. | Drzwi wewnętrzne pełne, kolor według zapotrzebowania, | Szerokość 90 cm, kierunek otwierania do ustalenia na etapie zamówienia | szt. | 1 |  |  |  |  |  |  |
| 158. | Klipsy do poziomowania płytek | 1,5 mm | szt. | 1000 |  |  |  |  |  |  |
| 159. | Krzyżaki dystansowe | 2 mm | szt. | 1000 |  |  |  |  |  |  |
| 160. | Tapicerka drzwiowa kolor według zapotrzebowania | Wymiary gąbki: szerokość: 90 cm wysokość: 200 cm  Wymiary maxymalne drzwi: szerokość: 95 cm wysokość 205 cm grubość gąbki T21: 1,5 cm | szt. | 2 |  |  |  |  |  |  |
| 161. | Przyssawka próżniowa szkło/glazura | Udźwig: 80-100kg  Manometr: 0-760 mmHg  Średnica przyssawki: 200mm  Materiał: korpus wytrzymałe tworzywo ABS + gumowa przyssawka | szt. | 2 |  |  |  |  |  |  |
| 162. | Paca nierdzewna | 130 x 270 mm | szt. | 2 |  |  |  |  |  |  |
| 163. | Szpachelka nierdzewna | 150 mm | szt. | 2 |  |  |  |  |  |  |
| 164. | Zdzierak | K-G 250x40 | szt. | 2 |  |  |  |  |  |  |
| 165. | "Kabina prysznicowa narożna | wymiary  90 x 90 cm, drzwi plus ścianka, wysokość całkowita 195 cm, drzwi jedno skrzydło, szkło gr. 6 mm | szt. | 2 |  |  |  |  |  |  |
| 166. | "Tarcza diamentowa do płytek ceramicznych do cięcia płytek ceramicznych, płytek ceramicznych glazurowanych;" | 125 mm  gładkie krawędzie przy cięciu płytek ceramicznych; | szt. | 2 |  |  |  |  |  |  |
| 167. | Farba do malowania bezpośrednio na rdzę metali żelaznych (stal, żeliwo) | Wydajność w m²/l (przy jednokrotnym malowaniu) 8-10 pojemność 0,7l | l | 2,8 |  |  |  |  |  |  |
| 168. | Farba chlorokauczukowa przeznaczona do malowania stalowych powierzchni maszyn, urządzeń i konstrukcji | wydajność  ok. 12 m2/l  kolor szary | l | 5 |  |  |  |  |  |  |
| 169. | Farba chlorokauczukowa przeznaczona do malowania stalowych powierzchni maszyn, urządzeń i konstrukcji | wydajność  ok. 12 m2/l  kolor żółty | l | 5 |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | |  |  |  |  |  |

……………………………………………., dnia ……………………………………………

………………..……….……………….………………………………

*(czytelny podpis lub podpis z pieczątką imienną*

*osoby/osób upoważnionej/upoważnionych*

*do reprezentowania wykonawcy)*