

**ZAŁĄCZNIK NR 1**

**SPECYFIKACJA USŁUGI**  
**SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

LP.	ZAKŁADANA SPECYFIKACJA(PARAMETRY MINIMALNE)	ILOŚĆ
1	<p><b>ODDZIAŁ PRZEDSZKOLNY BRONISZÓW</b></p> <p>W sali znajdują się 3 jednakowe okna, każde z okien ma po 3 kwatery.</p> <p>Wymiary rolet:</p> <p>1). szer.122 cm/dł. 40 cm. - 3 szt. 2). szer. 46,5 cm/dł. 120 cm. – 6 szt. (pomiar na szybie od uszczelki do uszczelki)</p> <p>Specyfikacja rolety:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- montaż bezpośrednio na skrzydle okiennym,</li><li>- kolor obudowy biały,</li><li>- mechanizm (napęd) ręczny za pomocą łańcuszka z tworzywa sztucznego,</li><li>- roleta materiałowa lub z tworzywa sztucznego, kolor do indywidualnego ustalenia z zamawiającym,</li><li>- 2 prowadnice boczne klejone do obudowy skrzydła okiennego,</li><li>- 2 magnesy stabilizujące.</li></ul>	9 <b>ROLET</b>
2	<p><b>ODDZIAŁ PRZEDSZKOLNY BRZEZINY-BERDECHÓW</b></p> <p>W sali znajdują się 3 jednakowe okna, każde z okien ma po 4 kwatery.</p> <p>Wymiary rolet:</p> <p>1). szer.66 cm/dł. 122 cm. - 6 szt. 2). szer. 66 cm/dł. 32 cm. – 6 szt. (pomiar na szybie od uszczelki do uszczelki)</p> <p>Specyfikacja rolety:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- montaż bezpośrednio na skrzydle okiennym,</li><li>- kolor obudowy biały,</li><li>- mechanizm (napęd) ręczny za pomocą łańcuszka z tworzywa sztucznego,</li><li>- roleta materiałowa lub z tworzywa sztucznego, kolor do indywidualnego ustalenia z zamawiającym,</li><li>- 2 prowadnice boczne klejone do obudowy skrzydła okiennego,</li><li>- 2 magnesy stabilizujące.</li></ul>	12 <b>ROLET</b>

<p>3</p>	<p><b>ODDZIAŁ PRZEDSZKOLNY BRZEZINY</b></p> <p>W sali znajdują się 2 jednakowe okna, każde z okien ma po 3 kwatery i 1 stałkę.</p> <p>Wymiary rolet:</p> <p>1). szer.54 cm/dł. 112 cm - 4 szt.  2). szer. 68 cm/dł. 122,5 cm – 2 szt.  3). szer. 103 cm/dł. 34,5 cm – 4 szt.  (pomiar na szybie od uszczelki do uszczelki)</p> <p>Specyfikacja rolety:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- montaż bezpośrednio na skrzydle okiennym,</li> <li>- kolor obudowy biały,</li> <li>- mechanizm (napęd) ręczny za pomocą łańcuszka z tworzywa sztucznego,</li> <li>- roleta materiałowa lub z tworzywa sztucznego, kolor do indywidualnego ustalenia z zamawiającym,</li> <li>- 2 prowadnice boczne klejone do obudowy skrzydła okiennego,</li> <li>- 2 magnesy stabilizujące.</li> </ul>	<p><b>10</b></p> <p><b>ROLET</b></p>
<p>4</p>	<p><b>ODDZIAŁ PRZEDSZKOLNY GLINIK</b></p> <p>W sali znajdują się 2 jednakowe okna, każde z okien ma po 2 kwatery i 2 stałki.</p> <p>Wymiary rolet:</p> <p>1). szer.45 cm/dł. 50 cm. - 4 szt.  2). szer. 59 cm/dł. 125 cm. – 4 szt.  (pomiar na szybie od uszczelki do uszczelki)</p> <p>Specyfikacja rolety:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- montaż bezpośrednio na skrzydle okiennym,</li> <li>- kolor obudowy biały,</li> <li>- mechanizm (napęd) ręczny za pomocą łańcuszka z tworzywa sztucznego,</li> <li>- roleta materiałowa lub z tworzywa sztucznego, kolor do indywidualnego ustalenia z zamawiającym,</li> <li>- 2 prowadnice boczne klejone do obudowy skrzydła okiennego,</li> <li>- 2 magnesy stabilizujące.</li> </ul>	<p><b>8</b></p> <p><b>ROLET</b></p>
<p>5</p>	<p><b>ODDZIAŁ PRZEDSZKOLNY NAWSIE</b></p> <p>W sali znajdują się 3 okna. 2 okna są jednakowe i mają po 3 kwatery, 1 okno ma 2 kwatery.</p> <p>Wymiary rolet:</p> <p>1). szer.47,5 cm/dł. 104 cm. – 4 szt.  2). szer. 113 cm/dł. 50 cm. – 2 szt.  3) szer. 45 cm/dł. 104 cm. – 1 szt.</p>	<p><b>8</b></p> <p><b>ROLET</b></p>

4) szer. 45 cm/dł. 50 cm. – 1 szt.  
(pomiar na szybie od uszczelki do uszczelki)

Specyfikacja rolety:

- montaż bezpośrednio na skrzydle okiennym,
- kolor obudowy biały,
- mechanizm (napęd) ręczny za pomocą łańcuszka z tworzywa sztucznego,
- roleta materiałowa lub z tworzywa sztucznego, kolor do indywidualnego ustalenia z zamawiającym,
- 2 prowadnice boczne klejone do obudowy skrzydła okiennego,
- 2 magnesy stabilizujące.

**Podane wymiary mają charakter poglądowy i służą do wyceny zamówienia. Przed realizacją zadania Wykonawca jest zobowiązany do dokonania własnych pomiarów i oceny sposobu montażu rolet w każdym oddziale przedszkolnym.**