

Opis przedmiotu zamówienia

Orientacyjny zakres robót do wykonania przy realizacji zadania pn. : „**Adaptacja pomieszczeń w celu utworzenia pokoi strefy komfortu w SP2, SP3, SP7, SP10, SP11, SP13**” w ramach projektu „**Edukacja międzykulturowa w jeleniogórskich szkołach**”. Projekt współfinansowany przez Unię Europejską ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego. Zadanie będzie realizowane na części od I - VI, gdzie częścią są prace remontowe wykonywane w poszczególnej placówce oświatowej.

Część I – Szkoła Podstawowa Nr 2 , ul. Armii Krajowej 8, 58-500 Jelenia Góra

- ❖ przygotowanie podłoża pod wykładzinę dywanową – ok. $5,60 \times 4,00 = 22,4 \text{ m}^2$;
- ❖ ułożenie wykładziny dywanowej wraz z listwami przypodłogowymi - ok. $5,60 \times 4,00 = 22,4 \text{ m}^2$;
- ❖ demontaż umywalki i podejść wodno-kanalizacyjnych – 1 kpl. ;
- ❖ przygotowanie ścian i sufitu do malowania – ok. $2 \times 6,0 \times 4,0 + 2 \times 4,0 \times 4,0 + 5,6 \times 4,0 = 102,4 \text{ m}^2$;
- ❖ dwukrotne malowanie ścian i sufitu farbami emulsyjnymi (zmywalnymi) – $80,0 + 22,40 = 102,4 \text{ m}^2$;
- ❖ ułożenie fototapety 3D na jednej ze ścian o wymiarze ok. $3,50 \times 2,50 \text{ m}$ (motyw np. lasu);
- ❖ wymiana oświetlenia – montaż dwóch lamp typu LED o mocy 4000 lumenów;
- ❖ roboty pomocnicze, np. prace demontażowe i ponowny montaż, wywóz i utylizacja materiałów rozbiórkowych, wykładzin na wysypisko.

Część II – Szkoła Podstawowa Nr 3 ul. PCK 14a, 58-560 Jelenia Góra

- ❖ przygotowanie podłoża pod wykładzinę dywanową – ok. $5,60 \times 3,40 + 2,9 \times 5,8 = 35,86 \text{ m}^2$;
- ❖ ułożenie wykładziny dywanowej wraz z listwami przypodłogowymi - ok. $5,60 \times 3,40 + 2,9 \times 5,8 = 35,86 \text{ m}^2$;
- ❖ przygotowanie ścian i sufitu do malowania – ok. $2 \times 5,60 \times 3,15 + 2 \times 3,40 \times 3,15 + 2 \times 2,9 \times 3,15 + 2 \times 5,8 \times 3,15 + 5,60 \times 3,40 + 2,9 \times 5,8 = 147,37 \text{ m}^2$;
- ❖ dwukrotne malowanie ścian i sufitu farbami emulsyjnymi (zmywalnymi) – $147,37 \text{ m}^2$;
- ❖ ułożenie fototapety 3D na jednej ze ścian o wymiarze ok. $3,68 \times 2,54 \text{ m}$ (motyw np. lasu);
- ❖ wymiana oświetlenia – montaż lamp typu LED o mocy 4000 lumenów 2szt.+3szt.=5 szt. ;
- ❖ roboty pomocnicze, np. prace demontażowe i ponowny montaż, wywóz i utylizacja materiałów rozbiórkowych, wykładzin na wysypisko.

Część III – Szkoła Podstawowa Nr 7 ul. Sudecka 53a, 58-500 Jelenia Góra

- ❖ przygotowanie podłoża pod ułożenie paneli – ok. $5,75 \times 6,05 + 0,9 \times 0,5 = 35,25 \text{ m}^2$;
- ❖ ułożenie podłogi paneli podłogowych o klasie ścieralności min AC5 i grubości min 10 mm wraz z listwami przypodłogowymi – ok. $5,75 \times 6,05 + 0,9 \times 0,5 = 35,25 \text{ m}^2$;
- ❖ przygotowanie ścian i sufitu do malowania – ok. $2 \times 6,05 \times 3,15 + 2 \times 5,75 \times 3,15 + 6,05 \times 5,75 = 109,15 \text{ m}^2$;
- ❖ dwukrotne malowanie ścian i sufitu farbami emulsyjnymi (zmywalnymi) – ok. $109,15 \text{ m}^2$;
- ❖ ułożenie fototapety 3D na jednej ze ścian o wymiarze ok. $5,80 \times 2,50 \text{ m}$ (motyw np. lasu);
- ❖ wymiana oświetlenia – montaż czterech lamp typu LED o mocy 4000 lumenów;
- ❖ roboty pomocnicze, np. prace demontażowe i ponowny montaż, wywóz i utylizacja materiałów rozbiórkowych, wykładzin na wysypisko.

Część IV – Szkoła Podstawowa Nr 10 , ul. Morcinka 31, 58-500 Jelenia Góra

- ❖ przygotowanie podłoża pod wykładzinę dywanową – ok. $5,50 \times 4,00 = 22,0 \text{ m}^2$;
- ❖ ułożenie wykładziny dywanowej wraz z listwami przypodłogowymi - ok. $5,50 \times 4,00 = 22,0 \text{ m}^2$;
- ❖ wymiana przewodów instalacji elektrycznej (oświetlenie 3 pkt-y, gniazda podwójne 2 szt. oraz wyłącznik) – 1 kpl. ;
- ❖ przygotowanie ścian i sufitu do malowania – ok. $2 \times 5,5 \times 3,1 + 2 \times 4,0 \times 3,1 + 5,5 \times 4,0 = 80,9 \text{ m}^2$;
- ❖ dwukrotne malowanie ścian i sufitu farbami emulsyjnymi (zmywalnymi) – $80,9 \text{ m}^2$;
- ❖ ułożenie fototapety 3D na jednej ze ścian o wymiarze ok. $5,50 \times 3,10 \text{ m}$ (motyw np. lasu);
- ❖ wymiana oświetlenia – montaż trzech lamp typu LED o mocy 4000 lumenów;
- ❖ roboty pomocnicze, np. prace demontażowe i ponowny montaż, wywóz i utylizacja materiałów rozbiórkowych, wykładzin na wysypisko.

Część V – Szkoła Podstawowa Nr 11 , ul. Moniuszki 9, 58-506 Jelenia Góra

- ❖ przygotowanie podłoża pod wykładzinę dywanową – ok. $6,60 \times 3,00 = 19,80 \text{ m}^2$;
- ❖ ułożenie wykładziny dywanowej wraz z listwami przypodłogowymi - ok. $6,60 \times 3,00 = 19,80 \text{ m}^2$;
- ❖ wymiana osprzętu instalacji elektrycznej - 1 gniazdo podwójne oraz 1 wyłącznik podwójny;
- ❖ przygotowanie ścian i sufitu do malowania – ok. $2 \times 6,6 \times 3,1 + 2 \times 3,0 \times 3,1 + 6,6 \times 3,0 = 79,32 \text{ m}^2$;
- ❖ demontaż szafki z umywalką oraz likwidacja 1 podejścia kanalizacyjnego i wodociągowego;
- ❖ zabudowa płytą G-K pionu kanalizacyjnego $0,4 \times 0,4$ ($2 \times 0,4 \times 3,1$) – ok. $2,48 \text{ m}^2$ + rewizja $30 \times 30 \text{ cm}$;
- ❖ dwukrotne malowanie ścian i sufitu farbami emulsyjnymi (zmywalnymi) – $79,32 \text{ m}^2$;
- ❖ ułożenie fototapety 3D flizelinowej na jednej ze ścian o wymiarze ok. $3,0 \times 2,10 \text{ m}$ (motyw np. lasu);
- ❖ wymiana oświetlenia – montaż sześciu lamp typu LED o mocy 4000 lumenów;
- ❖ roboty pomocnicze, np. prace demontażowe i ponowny montaż, wywóz i utylizacja materiałów rozbiórkowych, wykładzin na wysypisko.

Część VI – Szkoła Podstawowa Nr 13 , ul. Piotra Skargi 19, 58-500 Jelenia Góra

- ❖ przygotowanie podłoża pod wykładzinę dywanową – ok. $5,70 \times 1,90 + 3,90 \times 2,40 = 20,19 \text{ m}^2$;
- ❖ ułożenie wykładziny dywanowej wraz z listwami przypodłogowymi – ok. $5,70 \times 1,90 + 3,90 \times 2,40 = 20,19 \text{ m}^2$;
- ❖ ułożenie glazury na ścianie za szafką i umywalką $1,0 \times 1,20 \text{ m}^2$;
- ❖ wykonanie podejścia wodociągowego i kanalizacyjnego pod umywalkę z szafką – 1 kpl.;
- ❖ przygotowanie ścian i sufitu do malowania – ok. $2 \times 5,7 \times 3,15 + 2 \times 4,25 \times 3,15 + 5,7 \times 4,25 = 80,9 \text{ m}^2$;
- ❖ dwukrotne malowanie ścian i sufitu farbami emulsyjnymi (zmywalnymi) – $80,9 \text{ m}^2$;
- ❖ ułożenie fototapety 3D na jednej ze ścian o wymiarze ok. $3,90 \times 3,10 \text{ m}$ (motyw np. lasu);
- ❖ wymiana oświetlenia – montaż trzech lamp typu LED o mocy 4000 lumenów;
- ❖ roboty pomocnicze, np. prace demontażowe i ponowny montaż, wywóz i utylizacja materiałów rozbiórkowych, wykładzin na wysypisko.

Wszystkie ww. wymiary i ilości mają charakter orientacyjny, dlatego w celu skosztorysowania ww. robót należy dokonać wizji lokalnej w placówce oświatowej celem zapoznania się ze specyfiką terenu a także z możliwością realizacji prac przed złożeniem oferty. W przypadku braku wymienienia powyżej jakiejś czynności, która jest konieczna do prawidłowego wykonania zadania podstawą do odbioru będzie obowiązująca technologia robót w danym systemie.

Opracował:
Grzegorz Janiak – st. inspektor WFiZO
e-mail: gjaniak@jeleniagora.pl
☎ 075 - 75 46 372