

ZP.271.01.2020.1022

Załącznik nr 8 do SIWZ – przedmiar robót część nr 8

Przedmiotem zamówienia **części nr 8** jest adaptacja w postaci: prac malarskich, wymiany wykładziny, wymiana podłogi, modernizacja instalacji elektrycznej i oświetlenia wraz z zakupem materiału w 1 pracowni:

- Diagnostyki znajdującej się w Zespole Szkół Samochodowych, ul. Rejtana 18, 33-300 Nowy Sącz

związana z realizacją projektu pn.: „Utworzenie Centrum Kompetencji Zawodowych w obszarze mechaniczno-górniczno-hutniczym” realizowanego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Małopolskiego na lata 2014-2020, 10 Oś priorytetowa: Wiedza i Kompetencje, Działanie 10.2. Rozwój Kształcenie zawodowego, Poddziałanie 10.2.2. Kształcenie zawodowe uczniów – SPR.

Zakres prac dla przedmiotu zamówienia został przedstawiony w przedmiarze.

Termin wykonania prac: do **31.08.2020r.**

Przedmiar robót w pracowni diagnostyki znajdującej się w: Zespole Szkół Samochodowych im. Tadeusza Tańskiego w Nowym Sączu, przy ul. Rejtana 18, 33-300 Nowy Sącz.

Lp	Opis	Jednostka miary	ilość
1.	<p>Modernizacja instalacji elektrycznej i oświetlenia</p> <p>Zakres prac:</p> <ul style="list-style-type: none"> - wykonanie nowej, instalacji elektrycznej natynkowej, z maskownicami, z zapewnieniem zasilania 60 stanowisk komputerowych, według obowiązujących norm technicznych. Miejsca zamontowania gniazd przedstawione na schemacie, do ewentualnego ustalenia z inwestorem. - wykonanie nowej, instalacji oświetleniowej według obowiązujących norm technicznych. Zamontowanie opraw świetlówkowych LED 2x120, ze świetlówkami T8 18W, w 32 punktach. - zamontowanie nowej rozdzielnicy natynkowej i włącznika głównego. <p>- niezbędne materiały:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Zabezpieczenie główne 25A - 1 szt 2. Przewód YDY 40x25mm - 1000 m 	m.b.	280



ZP.271.01.2020.1022

	<p>3. Rozdzielnica modułowa natynkowa 3x12 tablicy bezpiecznikowej. Wymiary: głębokość 94.5 mm, szerokość 348 mm, wysokość 630 mm, z tworzywa sztucznego, zgodna z Dyrektywą europejską RoHS - 1 szt</p> <p>4. Wyłącznik główny - 1 szt</p> <p>5. Ochronnik przepięciowy - 1 szt</p> <p>6. Rozłączniki faz - 1 szt</p> <p>7. Gniazda 230V podwójne do stanowisk komputerowych - 60 szt</p> <p>8. Gniazda 230V pojedyncze do pozostałych punktów odbioru. - 10 szt</p> <p>9. Włącznik prądu 230V - 20 szt</p> <p>10. Bezpieczniki ES 16A jednofazowy - 16 szt</p> <p>11. Bezpieczniki ES 16A trójfazowy - 6 szt</p> <p>12. oprawy świetlówkowe LED 2x120 ze świetlówkami T8. – 32 szt</p> <p>13. Świetlówki T8 18W – 64 szt</p> <p>- zabezpieczenie złącza.</p> <p>- wykonanie pomiarów ochronnych powykonawczych</p> <p>- Koszt robocizny</p>		
2	<p>Malowanie ścian i sufitów w pracowni diagnostyki</p> <p>Zakres prac:</p> <p>- usunięcie starych powłok malarskich, gruntowanie ścian i sufitów, szpachlowanie nierówności oraz dwukrotne malowanie powierzchni farbami emulsyjnymi w kolorze piaskowym, odpornymi na ścieranie.</p> <p>- Koszt materiałów (grunt, masa szpachlowa, farba, materiały pomocnicze)</p> <p>- Koszt robocizny</p>	m. kw	800
3	<p>Wymiana wykładziny w pracowni diagnostyki</p> <p>Zakres prac:</p> <p>- usunięcie starej wykładziny i płytek podłogowych,</p> <p>- wyrównanie i wypoziomowanie nierówności przy pomocy wylewki samopoziomującej,</p>	m.kw	160

ZP.271.01.2020.1022

	<ul style="list-style-type: none"> - ułożenie dwuwarstwowej, klejonej wykładziny przemysłowej, heterogenicznej, klasa użytkowa 34/43 grubość 2 mm, warstwa użytkowa 0,8 mm, w kolorze jasny popiel o wysokiej odporności na ścieranie - wykładzinę należy zakończyć cokołem na ścianie do wysokości 15 cm - Koszt materiałów - Koszt robocizny 		
4	<p>Wymiana podłogi korytarza</p> <p>Zakres prac:</p> <ul style="list-style-type: none"> - usunięcie starej posadzki, a następnie wyrównanie i wypoziomowanie powierzchni podłoża przy pomocy wylewki samopoziomującej - ułożenie dwuwarstwowej, klejonej wykładziny przemysłowej, heterogenicznej, klasa użytkowa 34/43 grubość 2 mm, warstwa użytkowa 0,8 mm, w kolorze jasny i ciemny popiel (zróżnicowanie kolorów w celu oznaczenia kanałów ciepłowniczych znajdujących się pod wykładziną), o wysokiej odporności na ścieranie - wykładzinę należy zakończyć cokołem na ścianie do wysokości 15 cm, wykładzina powinna płynnie przechodzić z podłogi na ścianę - Koszt materiałów - Koszt robocizny 	m. kw	40



ZP.271.01.2020.1022

SCHEMAT POMIESZCZEŃ PRACOWNI
TRANSPORTOWEJ W ZSS W NOWYM SĄCZU

LEGENDA

- Gniazdo elektryczne pojedyncze z uziemieniem
- Gniazdo elektryczne podwójne z uziemieniem
- Wyłącznik podwójny
- Lampa sufitowa świetlówka LED

