

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Dotyczy postępowania pn.: „Remonty w budynkach Rejonu Dróg Wojewódzkich w Kłodawie oraz Obwodzie Dróg Wojewódzkich w Dreżdenku.”

REJON DRÓG WOJEWÓDZKICH W KŁODAWIE

Naprawa elewacji drewnianej wokół budynku administracyjnego

Prace jakie należy wykonać przy remoncie elewacji drewnianej:

I. Przygotowanie miejsca prac remontowych:

1. Zabezpieczenie dojazdów aby nie dostały się osoby postronne w trakcie prac naprawczych budynku administracyjnego
2. Uprzątnięcie terenu wokół oraz zabezpieczenie roślinności ozdobnej
3. Prace należy prowadzić z rusztowania

II. Zakres prac remontowych:

1. Demontaż desek nie nadających się do ponownego użytkowania lub zwichrowanych
2. Przykręcenie poluzowanych i wstawienie nowych desek = **7,40m²**
3. Pomalowanie tych nowych w kolorze odpowiadającym staremu deskowaniu
4. Demontaż części okapowej i ponowny montaż

Obmiar prac naprawczych:

1. Powierzchnia do prac naprawczych $5,88\text{m}^2 + 0,48\text{m}^2 + 4,48\text{m}^2 + 3,24\text{m}^2 + 4,50\text{m}^2 + 5,40\text{m}^2 + 8,12\text{m}^2 + 4,83\text{m}^2 =$
36,93m²
2. Część okapowa $3,00\text{m} \times 0,30\text{m}$ na wysokości 3,50 od ziemi

Naprawa brakujących elementów rur spustowych na budynku administracyjnym

Prace jakie należy wykonać przy naprawie rur spustowych:

I. Przygotowanie miejsca prac remontowych:

1. Zabezpieczenie dojazdu na czas trwania prac naprawczych.

II. Zakres prac remontowych:

1. Sprawdzenie drożności rur odprowadzających wody opadowe z budynku we wszystkich rurach spustowych na budynku
2. Wstawienie nowych systemowych połączeń lub uzupełnienie ich w ilości 3szt. (muszą być i tego samego producenta) .

Poręcze zewnętrzne do budynku administracyjnego

Prace jakie należy wykonać przy remoncie poręczy zewnętrznych:

I. Przygotowanie miejsca prac remontowych:

1. Zabezpieczenie dojazdu na czas trwania prac naprawczych.

II Zakres prac remontowych:

1. Czyszczenie oraz malowanie dwukrotne słupków oraz poręczy farbą podkładową oraz raz wierzchniego krycia przy schodach do budynku oraz schodach do części technicznej terenu wokół RDW Kłodawa.
2. Regulacja dwóch drzwi o wymiarach 1,00 * 2,13m aluminiowe wraz z samozamykaczami.

Obmiar prac naprawczych dla dwóch takich samych wejść do budynku oraz schodów zewnętrznych:

1. Schody do budynku 2szt.
 - 1.1. Słupki \varnothing 50mm dł. 1,12m * 3 szt. = 3,36mb * 4szt. = 13,44mb
 - 1.2. Poręcze \varnothing 35mm dł. 2,75m * 2 szt. = 5,50mb * 4szt. = 22,00mb
 - 1.3. Słupek stalowy przy schodach 60*60mm dł. 3,50m * 4szt. = 14,00mb
2. Schody na teren obiektu 1szt.
 - 2.1. Słupki \varnothing 50mm dł. 0,97m * 2 szt. = 1,94mb * 2szt. = 3,88mb
 - 2.2. Poręcze \varnothing 35mm dł. 2,00m * 2 szt. = 4,00mb
 - 2.3. Poręcze \varnothing 35mm dł. 1,45m * 2 szt. = 2,90mb
3. Schody na teren obiektu 1szt.
 - 3.1. Słupki \varnothing 50mm dł. 1,10m * 2 szt. = 2,20mb * 2szt. = 4,40mb
 - 3.2. Poręcze \varnothing 35mm dł. 2,90m * 2 szt. = 5,80mb
 - 3.3. Poręcze \varnothing 35mm dł. 2,25m * 2 szt. = 4,50mb

Naprawa elewacji drewnianej wokół budynku magazynu soli

Prace jakie należy wykonać przy remoncie elewacji drewnianej:

- I. Przygotowanie miejsca prac remontowych:
 1. Zabezpieczenie dojeżdżających aby nie dostały się osoby postronne w trakcie prac naprawczych magazynu soli.
 2. Prace można prowadzić z podnośnika koszowego jak i rusztowania
- II. Zakres prac remontowych:
 1. Demontaż desek nie nadających się do ponownego użytkowania lub zwichrowanych
 2. Przykręcenie poluzowanych i wstawienie nowych desek
 3. Nowe deski pomalować w kolor odwzorowujący stare deski już zamontowane

Obmiar prac naprawczych:

1. Prace będą prowadzone na wysokości min. 5,28m nad ziemią ilość do dokręcenia ok 35m² do wymiany 6,5m²

Naprawa bramy panelowej do budynku magazynu soli

Prace jakie należy wykonać przy remoncie bramy panelowej:

- I. Przygotowanie miejsca prac remontowych:
 1. Zabezpieczenie dojeżdżających aby nie dostały się osoby postronne w trakcie prac naprawczych magazynu soli.
 2. Uprzątnięcie terenu wokół
 3. Prace można prowadzić z podnośnika koszowego jak i rusztowania
- II. Zakres prac remontowych:
 1. Demontaż obecnej bramy oraz montaż nowych prowadnic

2. Ponowne uruchomienie bramy wraz z jej wszystkimi elementami elektrycznymi i mechanicznymi.

Obmiar prac naprawczych:

1. Powierzchnia bramy $h = 10,00\text{m}$ szer. $3,60\text{m} = 39,95\text{m}^2$

Zamawiający zastrzega, że prace remontowe należy wykonywać w godzinach 7:00-15:30, a na zewnątrz budynku w godz. 7:-18:00.

OBWÓD DRÓG WOJEWÓDZKICH W DREZDENKU UL. I-SZEJ BRYGADY 24 DREZDENKO

Schody zewnętrzne do budynku administracyjnego

Prace jakie należy wykonać przy remoncie schodów zewnętrznych :

I. Przygotowanie miejsca prac remontowych:

1 .Zabezpieczenie dojścia na czas trwania prac naprawczych.

II. Zakres prac remontowych:

1. Skucie podestów obecnych płytek gresowych.

2. Wykonanie nowej izolacji pionowej pomiędzy ścianą, a remontowanym spocznikiem

3. Wykonanie wylewki betonowej.

4. Ułożenie płytek gresowych antypoślizgowych systemowych z podstopnicą w miejscu istniejącego spocznika. Kolorystykę i kształt należy ustalić z inwestorem.

5. Fugi oraz klej do płytek muszą być odporne na działanie zewnętrznych warunków atmosferycznych.

6. Utylizacja i wywóz gruzu oraz przywrócenie do stanu pierwotnego komunikacje przed budynkiem.

7. Czyszczenie oraz malowanie dwukrotne słupków przy schodach.

Obmiar prac naprawczych dla dwóch takich samych wejść do budynku.

1. Powierzchnia spocznika $3,77\text{m}^2$

2. Powierzchnia schodów stopni $1,53\text{m}^2$

3. Powierzchnia podstopnic $0,89\text{m}^2$

4. Cokoliki do wymiany $1,86\text{m} \times 10\text{cm} = 0,18\text{m}^2$

5. Długość kształtownika stalowego $60 \times 60\text{mm}$ $3,10\text{m} \times 2\text{szt.}$

Naprawa elewacji drewnianej wokół budynku magazynu soli

Prace jakie należy wykonać przy remoncie elewacji drewnianej:

I. Przygotowanie miejsca prac remontowych:

1. Zabezpieczenie dojść aby nie dostały się osoby postronne w trakcie prac naprawczych magazynu soli.
2. Uprzątnięcie terenu wokół z drewna oraz roślinności
3. Prace można prowadzić z podnośnika koszowego jak i rusztowania

II. Zakres prac remontowych:

1. Demontaż desek nie nadających się do ponownego użytkowania lub zwichrowanych
2. Przykręcenie poluzowanych i wstawienie nowych desek
3. Można śmiało przyjąć, że do wymiany jest ok. 40% desek na ścianach szczytowych oraz na ścianach wokół budynku ok 30% desek
4. Należy przemaalować dwukrotnie całą powierzchnię desek nowych jak i starych nowe należy zabezpieczyć farbą również od środka.

Obmiar prac naprawczych:

1. Powierzchnia szczytów: $50,92\text{m}^2 * 2\text{szt.} = 101,84\text{m}^2$
2. Powierzchnia do wymiany 40% z $101,84\text{m}^2 = 40,73\text{m}^2$
3. Powierzchnia ścian z desek od przodu budynku $16,80\text{mb} * 3,43 = 57,62\text{m}^2$
4. Powierzchnia do wymiany 30% z $57,62\text{m}^2 = 17,28\text{m}^2$
5. Powierzchnia ścian z desek od tyłu budynku $21,50\text{mb} * 3,43 = 73,74\text{m}^2$
6. Powierzchnia do wymiany 30% z $73,74\text{m}^2 = 22,12\text{m}^2$
7. Całkowita powierzchnia do przemaalowania $233,20\text{m}^2$

Zamawiający zastrzega, że prace remontowe należy wykonywać w godzinach 7:00-15:00, a na zewnątrz budynku w godz. 7:-18:00.