

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Wykonanie remontu ogrodzenia Oddziału Przewozów R-6 przy ul. Płochocińskiej 33 w Warszawie.

1. Zabezpieczenie terenu Zamawiającego prowizorycznym systemowym ogrodzeniem panelowym na czas wykonywania robót (odcinkami). Teren Inwestora w żadnym momencie nie może pozostawać rozgrodzony.
2. Demontaż istniejącego ogrodzenia z siatki na słupkach z rur stalowych co 2,5 m oraz 2 rzędów drutu kolczastego, strona zachodnia, 217 m.
3. Demontaż istniejącego ogrodzenia z prętów stalowych na słupkach betonowych strona północna, 170 m.
4. Demontaż istniejącego ogrodzenia z prętów stalowych na słupkach betonowych strona wschodnia, 16 m.
5. Wycięcie drzew, krzewów i zarośli rosnących bezpośrednio przy ogrodzeniu w pasie o szer. 4 m, z karczowaniem korzeni, strona zachodnia, północna i wschodnia $(217+291+135) \times 4,0 = 2572 \text{ m}^2$.
6. Wykonanie ogrodzenia panelowego (panele 2D 8/6/8 o wym. 153x250 cm, słupki stalowe 60x40x4 mm, $L=240 \text{ cm}$, obejmmy montażowe 4 szt./słupek, obejmmy ceowe do mocowania cokołu, wszystkie elementy stalowe cynkowane ogniowo, grubość powłoki 80 μm . $(217+170+16=403 \text{ m})$, nakrętki zrywalne antykradzieżowe nierdzewne, śruby nierdzewne.
7. Fundamenty słupków żelbetowe, wylewane o śr. min 30 cm, zagłębione w gruncie na min 100 cm.
8. Cokół betonowy gładki, zbrojony, beton wibroprasowany 254 x 30 x 6,0 cm, mocowany w obejmach stalowych ocynkowanych, ma być zagłębiony w ziemi na min 5 cm.
9. Całkowita wysokość ogrodzenia licząc od poziomu placu postojowego ok. 180 cm.
10. Dostawa i montaż do istniejących słupków bramy przeciwpożarowej o szerokości 6 m, brama zlokalizowana jest na południe od portierni, wykonanie bramy pokazano na załączonym szkicu i zdjęciu ogrodzenia od strony ul. Płochocińskiej.
11. Czyszczenie cokołu ogrodzenia od strony ul. Płochocińskiej o dł. 335 m. myjką ciśnieniową, miejscowa naprawa cokołu zaprawą workowaną przeznaczoną do napraw betonów narażonych na zmienne warunki atmosferyczne, impregnacja cokołu preparatem zabezpieczającym beton przed nasiąkaniem wodą.
12. Pomalowanie konstrukcji ogrodzenia od strony ul. Płochocińskiej farbą epoksydową podkładową i nawierzchniową w kolorze szarym w miejscach zniszczonej powłoki cynkowej, wymiana wszystkich śrub, nakrętek i podkładek mocujących przęsła ogrodzenia do słupków na odpowiednie elementy złączne nierdzewne.
13. Oslonięcie słupków nowego i starego ogrodzenia do góry nakładanymi zaślepkami z tworzywa sztucznego z zamocowaniem ich do słupków.
14. Nowe panelowe ogrodzenie wykonane wcześniej przez inwestora od strony północnej (wraz z bramą) oraz od strony wschodniej pozostaje bez zmian, wymagane jest oczyszczenie i wyrównanie terenu przy ogrodzeniu w pasie o szer. 2 m z każdej strony.
15. Wyrównanie terenu przy nowym ogrodzeniu w pasie o szer. 2 m z każdej strony, oczyszczenie terenu z resztek budowlanych, gruzu i śmieci
16. Wywiezienie gruzu, drewna, gałęzi, korzeni, innych odpadów i złomu samochodami skrzyniowymi na wysypisko wraz z utylizacją (wymagane przekazanie karty odpadów).
17. Uzupełnienie ziemią zagłębień w terenie do poziomu istniejącego placu postojowego, obłożenie wyrównanego pasa o szer. 2,0 m przy ogrodzeniu geowłókną.
18. Rozścielenie ziemi urodzajnej i wykonanie trawników dywanowych w obrębie wykonanych robót po stronie Oddziału.
19. Wykonawca winien zapoznać się z warunkami realizacji robót w terenie i samodzielnie ustalić ilość potrzebnych elementów ogrodzenia systemowego.
20. W przypadku wystąpienia kolizji z istniejącą zielenią lub innymi elementami należy wykonać obejście ogrodzenia.

INSPEKTOR NADZORU

[Podpis]
Ryszard Głogowski
Upr. Bud. ST 528/06