Zn. spr. SA.270.14.2021

Załącznik nr 2a

**PROJEKT ROZBIÓRKI**

**BUDYNKU STODOŁY W OSADZIE**

**LEŚNICZÓWKI BOROWINY**

1. **INWESTOR :**

Lasy Państwowe Nadleśnictwo Bełchatów

97-400 Bełchatów, ul. Lipowa 175

1. **ADRES PLANOWANEJ INWESTYCJI :**

Obręb ewidencyjny: Kurnos Pierwszy, działka ewidencyjna nr 214 i 430, gmina Bełchatów

1. **PRZEDMIOT OPRACOWANIA :**

Rozbiórka budynku stodoły.

1. **DANE LOKALIZACYJNO – SYTUACYJNE :**

Działka ewidencyjna nr 214 i 430, obręb Kurnos Pierwszy, gmina Bełchatów

1. **DANE ARCHITEKTONICZNO – KONSTRUKCYJNE ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU :**
2. Fundamenty gr. ok.30 cm i głębokości ok. 40 cm - z kamienia na zaprawie. Od poziomu zero, wokoło budynku - cokół ceglany o wysokości 50 cm i gr. 12 cm.
3. Ściany zewnętrzne z desek gr. 19 mm montowanych do drewnianej konstrukcji nośnej (słupy, rygle ramy)..
4. Więźba dachowa - drewniana, ze stolcami, dwuspadowa
5. Pokrycie dachu – płyty eternitowe na deskowaniu pełnym
6. Posadzka gr.10 cm i 14 cm – wylewka z gruzobetonu
7. Posadzka z polepy glinianej gr. ok. 15 cm – ok. 22,10 m2
8. **WYMIARY BUDYNKU :**
9. Długość - 11,00 m
10. Szerokość - 6,00 m
11. Wysokość w kalenicy - 6,00 m
12. **DANE O STANIE TECHNICZNYM BUDYNKU, JEGO WYPOSAŻENIE :**
13. Stan techniczny budynku – zły
14. Wyposażenie budynku (instalacje)
15. elektryczna – brak
16. wodociągowa – brak
17. **KOLEJNOŚĆ PROWADZENIA ROBÓT ROZBIÓRKOWYCH :**
18. Rozebranie pokrycia dachu z płyt eternitowych
19. Rozebranie deskowania pełnego dachu
20. Rozebranie drewnianej więźby dachowej
21. Rozebranie drewnianych ścian zewnętrznych
22. Rozebranie murowanego cokołu nad fundamentami
23. Rozebranie posadzki (wylewki gruzobetonowej)
24. Rozebranie fundamentów
25. Segregacja i wywiezienie materiałów z rozbiórki do utylizacji
26. Zasypanie wraz z zagęszczeniem wykopów po fundamentach i rozebranej posadzce
27. Plantowanie terenu
28. Roboty porządkowe na placu rozbiórki
29. **WARUNKI BHP PRZY ROBOTACH ROZBIÓRKOWYCH :**
30. Należy wygrodzić strefę bezpieczeństwa wokoło budynku, gdzie będą prowadzone roboty rozbiórkowe wraz z umieszczeniem tablicy informacyjnej, na której będą podane dane:

- nazwa wykonawcy

- wykaz ważnych telefonów : pogotowie ratunkowe, straż pożarna,

policja.

1. Materiały z rozbiórki (eternit, drewno, gruz ceglany) należy składować na osobnych, wyznaczonych do tego celu miejscach.
2. Pracownicy dokonujący rozbiórki powinni bezwzględnie posiadać kaski ochronne oraz stosowną odzież ochronną.
3. Demontażu eternitu może dokonać jedynie firma posiadająca stosowne uprawnienia do wykonywania tej czynności
4. Rusztowania stosowane podczas robót rozbiórkowych powinny być pełnosprawne pod względem technicznym i posiadać stosowny atest.
5. Pracownicy dokonujący rozbiórki powinni posiadać aktualne badania wysokościowe, dopuszczające ich do wykonywania robót na wysokości.
6. Należy zachować szczególną ostrożność przy rozbiórce elementów dachu.
7. Wszystkie elektronarzędzia stosowane przy robotach rozbiórkowych powinny być pełnosprawne.
8. Wszyscy pracownicy uczestniczący w robotach rozbiórkowych powinni być przed przystąpieniem do pracy przeszkoleni na stanowisku pracy przez osobę nadzorującą roboty rozbiórkowe.
9. Prace rozbiórkowe powinny być prowadzone pod ścisłym nadzorem technicznym.

Opracował :

mgr inż. Arkadiusz Skibiński