

Nazwa kwalifikacji: **Zarządzanie działaniami ratowniczymi**Oznaczenie kwalifikacji: **Z.23**Numer zadania: **01**Kod arkusza: **Z.23-01-01\_so**

Lp.	Elementy podlegające ocenie/kryteria oceny
<b>R.1</b>	<b>Rezultat 1: Wydane rozkazy dla zastępów.</b>
R.1.1	Zapisany rozkaz zawiera polecenie wykonania zabezpieczenia miejsca zdarzenia
R.1.2	Zapisany rozkaz zawiera polecenie odłączenia zasilania elektrycznego
R.1.3	Zapisany rozkaz zawiera polecenie wykonania stabilizacji uszkodzonej konstrukcji stropu
R.1.4	Zapisany rozkaz zawiera polecenie udzielenia kwalifikowanej pierwszej pomocy osobie
R.1.5	Zapisany rozkaz zawiera polecenie ewakuacji osoby poszkodowanej
<b>R.2</b>	<b>Rezultat 2: Uzupelniony formularz Informacja ze zdarzenia.</b>
R.2.1	Punkt 4. – zaznaczone opcje: „miejscowe zagrożenie, lokalne, budowlane”
R.2.2	Punkt 7. – wpisany właściciel : „Wojewódzka Spółdzielnia Ogrodniczo-Pszczelarska”
R.2.3	Punkt 10. – pole „Lokalizacja”, wpisane wartości – data: 31082015, godz. 11, min.:05
R.2.4	Punkt 11. – pole czas interwencji: 4 godz. 34 min.
R.2.5	Punkt 14. – wpisane wartości: samochody JRG – 3, osoby- 10
R.2.6	Punkt 16. – zaznaczone opcje nr 4, 6, 9,10, 15, 16
R.2.7	Punkt 17. - zaznaczona opcja nr 19
R.2.8	Punkt 18. – zaznaczone opcje nr 2, 6
<b>R.3</b>	<b>Rezultat 3: Obliczone obciążenie całkowite stropu i części zniszczonej oraz minimalna ilość podpór (stempli) niezbędnych do podparcia uszkodzonego stropu nad częścią nr 3 magazynu.</b>
R.3.1	Zapisane obciążenie całkowite stropu części 3 magazynu– 255 100 kg lub wartość podana
R.3.2	Zapisane obciążenie stropu części zniszczonej – 63 775 kg lub wartość podana w tonach
R.3.3	Zapisana ilość stempli do podparcia uszkodzonej części stropu – 36 szt.
<b>R.4</b>	<b>Rezultat 4: Minimalne wymagania techniczno-budowlane dla budynku magazynowego.</b>
R.4.1	Zapisana wartość gęstości obciążenia ogniowego: 3015 MJ/m <sup>2</sup>
R.4.2	Klasa odporności pożarowej budynku „B”
R.4.3	Klasa odporności ogniowej - główna konstrukcja nośna - R 120
R.4.4	Klasa odporności ogniowej - konstrukcja dachu - R 30
R.4.5	Klasa odporności ogniowej – strop - R E I 60
R.4.6	Klasa odporności ogniowej - ściana zewnętrzna - E I 60
R.4.7	Klasa odporności ogniowej - ściana wewnętrzna - E I 30
R.4.8	Klasa odporności ogniowej - przekrycie dachu - R E 30
R.4.9	Minimalna wymagana ilość środków gaśniczych podręcznego sprzętu gaśniczego: 24 kg lub 36 dm <sup>3</sup> dla całego budynek lub 2 kg lub 3 dm <sup>3</sup> na każde 100 m <sup>2</sup> powierzchni
R.4.10	Zapotrzebowanie w wodę dla zewnętrznego gaszenia pożaru: 30 dm <sup>3</sup> /s