Nazwa wykonawcy ...............................................................

Adres siedziby .......................................................................

**FORMULARZ CEN JEDNOSTKOWYCH**

**postępowanie prowadzone w trybie konkurencyjnym pn.: Dostawa elementów rozdzielnic**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **LP** | **nazwa** | **parametry** | **Nazwa handlowa/nr katalogowy/producent** | **Cena jednostkowa netto** | **ilość** | **Wartość netto** | **Wartość brutto** |
| **1** | **Wyłącznik nadprądowy typ.1**  **Ilość – 1 szt.** | **Zgodnie z SWZ** |  |  | **1** |  |  |
| **2** | **Wyłącznik nadprądowy typ.2**  **Ilość - 7 szt.** | **Zgodnie z SWZ** |  |  | **7** |  |  |
| **3** | **Wyłącznik nadprądowy typ.3**  **Ilość - 23 szt.** | **Zgodnie z SWZ** |  |  | **23** |  |  |
| **4** | **Wyłącznik nadprądowy typ.4**  **Ilość - 2 szt.** | **Zgodnie z SWZ** |  |  | **2** |  |  |
| **5** | **Szyna sztyftowa (typ 2)**  **Ilość – 3 szt.** | **Zgodnie z SWZ** |  |  | **3** |  |  |
| **6** | **Szyna sztyftowa (typ 3)**  **Ilość – 3 szt.** | **Zgodnie z SWZ** |  |  | **3** |  |  |
| **7** | **Szyna miedziana**  **Ilość – 1 szt.** | **Zgodnie z SWZ** |  |  | **1** |  |  |
| **8** | **Zacisk zasilający**  **Ilość – 9 szt.** | **Zgodnie z SWZ** |  |  | **9** |  |  |
| **9** | **Wyłącznik nadprądowy typ.5**  **Ilość - 20 szt.** | **Zgodnie z SWZ** |  |  | **20** |  |  |
| **10** | **Styk sygnalizacyjny – typ.1**  **Ilość - 51 szt.** | **Zgodnie z SWZ** |  |  | **51** |  |  |
| **11** | **Wyłącznik nadprądowy typ.6**  **Ilość - 23 szt.** | **Zgodnie z SWZ** |  |  | **23** |  |  |
| **12** | **Wyłącznik nadprądowy typ.7**  **Ilość – 10 szt.** | **Zgodnie z SWZ** |  |  | **10** |  |  |
| **13** | **Styk sygnalizacyjny – typ.2**  **Ilość - 6 szt.** | **Zgodnie z SWZ** |  |  | **6** |  |  |
| **14** | **Wyłącznik nadprądowy typ.8**  **Ilość – 14 szt.** | **Zgodnie z SWZ** |  |  | **14** |  |  |
| **15** | **Wyłącznik nadprądowy typ.9**  **Ilość - 1 szt.** | **Zgodnie z SWZ** |  |  | **1** |  |  |
| **16** | **Szyna sztyftowa (typ 4)**  **Ilość – 2 szt.** | **Zgodnie z SWZ** |  |  | **2** |  |  |
| **17** | **Wyłącznik nadprądowy typ.10**  **Ilość - 11 szt.** | **Zgodnie z SWZ** |  |  | **11** |  |  |
| **18** | **Wyłącznik nadprądowy typ.11**  **Ilość - 9 szt.** | **Zgodnie z SWZ** |  |  | **9** |  |  |
| **19** | **Styk sygnalizacyjny – typ.3**  **Ilość - 10 szt.** | **Zgodnie z SWZ** |  |  | **10** |  |  |
| **20** | **Wyłącznik nadprądowy typ.12**  **Ilość - 6 szt.** | **Zgodnie z SWZ** |  |  | **6** |  |  |
| **21** | **Wyłącznik nadprądowy typ.13**  **Ilość - 8 szt.** | **Zgodnie z SWZ** |  |  | **8** |  |  |
| **22** | **Wyłącznik nadprądowy typ.14**  **Ilość - 2 szt.** | **Zgodnie z SWZ** |  |  | **2** |  |  |
| **23** | **Rozłącznik izolacyjny typ.1**  **ilość – 4 szt.** | **Zgodnie z SWZ** |  |  | **4** |  |  |
| **24** | **Rozłącznik izolacyjny typ. 2**  **Ilość – 5 szt.** | **Zgodnie z SWZ** |  |  | **5** |  |  |
| **25** | **Rozłącznik izolacyjny typ.3**  **ilość – 5 szt.** | **Zgodnie z SWZ** |  |  | **5** |  |  |
| **26** | **Styk pomocniczy rozłącznika typ.1**  **Ilość – 5 szt.** | **Zgodnie z SWZ** |  |  | **5** |  |  |
| **27** | **Rozłącznik izolacyjny typ. 4**  **Ilość – 2 szt.** | **Zgodnie z SWZ** |  |  | **2** |  |  |
| **28** | **Rozłącznik typ.5**  **Ilość - 5 szt.** | **Zgodnie z SWZ** |  |  | **5** |  |  |
| **29** | **Styk pomocniczy do rozłączników**  **Ilość - 5 szt.** | **Zgodnie z SWZ** |  |  | **5** |  |  |
| **30** | **Uchwyt ścienny**  **Ilość – 16 szt.** | **Zgodnie z SWZ** |  |  | **6** |  |  |
| **31** | **Hamulec do drzwi**  **Ilość – 15 szt.** | **Zgodnie z SWZ** |  |  | **15** |  |  |
| **32** | **Obudowa wisząca - typ. 2**  **Ilość – 1 szt.** | **Zgodnie z SWZ** |  |  | **1** |  |  |
| **33** | **Płyta montażowa typ.1 -**  **Ilość - 1 szt.** | **Zgodnie z SWZ** |  |  | **1** |  |  |
| **34** | **Obudowa**  **ilość – 3 szt.** | **Zgodnie z SWZ** |  |  | **3** |  |  |
| **35** | **Szyna montażowa do drzwi**  **Ilość – 4 szt.** | **Zgodnie z SWZ** |  |  | **4** |  |  |
| **36** | **Boczne szyny montażowe**  **Ilość – 8 szt.** | **Zgodnie z SWZ** |  |  | **8** |  |  |
| **37** | **Kieszeń na dokumenty**  **Ilość – 2 szt.** | **Zgodnie z SWZ** |  |  | **2** |  |  |
| **38** | **Wentylator**  **Ilość – 4 szt.** | **Zgodnie z SWZ** |  |  | **4** |  |  |
| **39** | **Kratka wentylacyjna**  **Ilość – 4 szt.** | **Zgodnie z SWZ** |  |  | **4** |  |  |
| **40** | **Wymiennik powietrza**  **Ilość – 2 szt.** | **Zgodnie z SWZ** |  |  | **2** |  |  |
| **41** | **Grzejnik rezystancyjny**  **Ilość – 2 szt.** | **Zgodnie z SWZ** |  |  | **2** |  |  |
| **42** | **Regulator temperatury i wilgotności**  **Ilość – 2 szt.** | **Zgodnie z SWZ** |  |  | **2** |  |  |
| **43** | **Oprawa oświetleniowa z gniazdem**  **Ilość – 2 szt.** | **Zgodnie z SWZ** |  |  | **2** |  |  |
| **44** | **Kabel zasilający**  **lampy LED**  **Ilość – 2 szt.** | **Zgodnie z SWZ** |  |  | **2** |  |  |
| **45** | **Czujnik temperatury**  **Ilość – 2 szt.** | **Zgodnie z SWZ** |  |  | **2** |  |  |
| **46** | **Obudowa wisząca – typ. 5**  **ilość – 2 szt.** | **Zgodnie z SWZ** |  |  | **2** |  |  |
| **47** | **Przepust kablowy**  **Ilość – 6 szt.** | **Zgodnie z SWZ** |  |  | **6** |  |  |
| **48** | **Obudowa wisząca – typ. 6**  **Ilość – 1 szt.** | **Zgodnie z SWZ** |  |  | **1** |  |  |
| **49** | **Obudowa wisząca – typ. 7**  **Ilość – 2 szt.** | **Zgodnie z SWZ** |  |  | **2** |  |  |
| **50** | **Płyta montażowa - typ.2**  **Ilość - 2 szt.** | **Zgodnie z SWZ** |  |  | **2** |  |  |
| **51** | **Obudowa wisząca – typ. 8**  **Ilość – 1 szt.** | **Zgodnie z SWZ** |  |  | **1** |  |  |
| **52** | **Obudowa wisząca – typ. 9**  **Ilość – 4 szt.** | **Zgodnie z SWZ** |  |  | **4** |  |  |
| **53** | **Obudowa wisząca – typ. 10**  **Ilość – 1 szt.** | **Zgodnie z SWZ** |  |  | **1** |  |  |
| **54** | **Dławnica kablowa – typ. 1**  **ilość – 100 szt.** | **Zgodnie z SWZ** |  |  | **100** |  |  |
| **55** | **Nakrętka dławnicy kablowej – typ. 1**  **Ilość – 100 szt.** | **Zgodnie z SWZ** |  |  | **100** |  |  |
| **56** | **Dławnica kablowa – typ. 2**  **Ilość – 50 szt.** | **Zgodnie z SWZ** |  |  | **50** |  |  |
| **57** | **Nakrętka dławnicy kablowej – typ. 2**  **Ilość – 100 szt.** | **Zgodnie z SWZ** |  |  | **100** |  |  |
| **58** | **Dławnica kablowa – typ. 3**  **Ilość – 100 szt.** | **Zgodnie z SWZ** |  |  | **100** |  |  |
| **59** | **Nakrętka dławnicy kablowej – typ. 3**  **Ilość – 100 szt.** | **Zgodnie z SWZ** |  |  | **100** |  |  |
| **60** | **Lampka sygnalizacyjna – typ. 1**  **Ilość – 13 szt.** | **Zgodnie z SWZ** |  |  | **13** |  |  |
| **61** | **Lampka sygnalizacyjna – typ. 2**  **Ilość – 9 szt.** | **Zgodnie z SWZ** |  |  | **9** |  |  |
| **62** | **Lampka sygnalizacyjna – typ. 3**  **Ilość - 7 szt.** | **Zgodnie z SWZ** |  |  | **7** |  |  |
| **63** | **Lampka sygnalizacyjna – typ. 4**  **Ilość – 4 szt.** | **Zgodnie z SWZ** |  |  | **4** |  |  |
| **64** | **Przycisk bezpieczeństwa podświetlany - typ.1**  **Ilość – 6 szt.** | **Zgodnie z SWZ** |  |  | **6** |  |  |
| **65** | **Przycisk z podświetleniem - typ.1**  **Ilość - 4szt.** | **Zgodnie z SWZ** |  |  | **4** |  |  |
| **66** | **Przycisk z podświetleniem - typ.2**  **Ilość - 4szt.** | **Zgodnie z SWZ** |  |  | **4** |  |  |
| **67** | **Przycisk z podświetleniem - typ.3**  **Ilość - 5 szt.** | **Zgodnie z SWZ** |  |  | **5** |  |  |
| **68** | **Przycisk**  **Ilość - 9 szt.** | **Zgodnie z SWZ** |  |  | **9** |  |  |
| **69** | **Przycisk bezpieczeństwa typ. 1**  **Ilość – 6 szt.** | **Zgodnie z SWZ** |  |  | **6** |  |  |
| **70** | **Przełącznik typ.1**  **Ilość - 1 szt.** | **Zgodnie z SWZ** |  |  | **1** |  |  |
| **71** | **Przycisk bezpieczeństwa typ. 2**  **Ilość – 2 szt.** | **Zgodnie z SWZ** |  |  | **2** |  |  |
| **72** | **Przełącznik typ.2**  **Ilość - 2 szt.** | **Zgodnie z SWZ** |  |  | **2** |  |  |
| **73** | **Przekaźnik termistorowy typ.1**  **ilość – 2 szt.** | **Zgodnie z SWZ** |  |  | **2** |  |  |
| **74** | **Przekaźnik czasowy**  **ilość – 2 szt.** | **Zgodnie z SWZ** |  |  | **2** |  |  |
| **75** | **Przekaźnik kontroli napięcia**  **Ilość - 2 szt** | **Zgodnie z SWZ** |  |  | **2** |  |  |
| **76** | **Przekaźnik termistorowy typ.2**  **ilość – 2 szt.** | **Zgodnie z SWZ** |  |  | **2** |  |  |
| **77** | **Przekaźnik wielofunkcyjny**  **Ilość - 4 szt.** | **Zgodnie z SWZ** |  |  | **4** |  |  |
| **78** | **Stycznik typ. 1**  **ilość – 4 szt.** | **Zgodnie z SWZ** |  |  | **4** |  |  |
| **79** | **Styk pomocniczy**  **Ilość – 6 szt.** | **Zgodnie z SWZ** |  |  | **6** |  |  |
| **80** | **Stycznik typ. 2**  **ilość – 4 szt.** | **Zgodnie z SWZ** |  |  | **4** |  |  |
| **81** | **Podstawa bezpiecznikowa**  **Ilość – 2 szt.** | **Zgodnie z SWZ** |  |  | **2** |  |  |
| **82** | **Wkładka bezpiecznikowa**  **Ilość – 6 szt.** | **Zgodnie z SWZ** |  |  | **6** |  |  |
| **83** | **Przedłużenie dźwigni**  **Ilość – 2 szt.** | **Zgodnie z SWZ** |  |  | **2** |  |  |
| **84** | **Uchwyt obrotowy**  **Ilość – 2 szt.** | **Zgodnie z SWZ** |  |  | **2** |  |  |
| **85** | **Osłona zacisków**  **Ilość - 4 szt.** | **Zgodnie z SWZ** |  |  | **4** |  |  |
| **RAZEM** | | | | | |  |  |

.................................. , dnia ...................... …….……….........................................................

*(podpis Wykonawcy[[1]](#footnote-1))*

1. Wymagane podpisanie kwalifikowanym podpisem elektronicznym lub podpisem zaufanym lub podpisem osobistym (w przypadku składania oferty w formie lub postaci elektronicznej). W przypadku formy pisemnej – wymagany podpis własnoręczny [↑](#footnote-ref-1)