***Załącznik nr 2***

.....................................

*/ pieczęć wykonawcy/*

**FORMULARZ OFERTOWY**

**Numer referencyjny: 822/RZ/2024**

Ja/My\* niżej podpisani

*/imię i nazwisko/*

Reprezentując

*/pełna nazwa i adres Wykonawcy/*

W związku z prowadzonym postępowaniem o wartości mniejszej niż 130 000 **na Usługę wykonania kontroli rocznej stanu technicznego obiektów budowlanych znajdujących się na terenach kompleksów wojskowych będących na zaopatrzeniu 28 Wojskowego Oddziału Gospodarczego z podziałem na 2 zadania**, oferujemy realizację zamówienia w pełnym zakresie określonym w Ogłoszeniu o zamówieniu oraz zgodnie z Opisem przedmiotu zamówienia.

**1.** Informacje o Wykonawcy, dane kontaktowe:

- numer faksu ;

- numer telefonu ;

- adres e-mail ;

- nr rachunku bankowego

Osobą wyznaczoną do kontaktów w sprawnie niniejszego postępowania, jest:

**2.** **Oferujemy realizację zamówienia w następującej cenie:**

**Zadanie 1:** SOI Siedlce

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **WYKAZ OBIEKTÓW BUDOWLANYCH - KONTROLA ROCZNA STANU TECHNICZNEGO BUDYNKÓW ZGODNIE Z PRAWEM BUDOWLANYM** | | | | | | | | | |
|
| Lp. | **Nr budynku** | Przeznaczenie | Powierzchnia użytkowa [m2] | Kubatura [m3] | Ilość kontroli w ciągu roku | Cena jednostkowa jednej kontroli netto [zł] | Wartość kontroli netto [zł] | Podatek VAT 23 % | Wartość kontroli brutto [zł] |
|
|
| **Kompleks Siedlce K-0951** | | | | | | | | | |
| **BUDYNKI** | | | | | | | | | |
| 1. | **5** | MAGAZYN MUNDUROWY | 3 281 | 601 | 1 |  |  |  |  |
| 2. | **6** | INNY MAGAZYN OGÓLNEGO PRZEZNACZENIA | 3 405 | 910 | 1 |  |  |  |  |
| 3. | **7** | INNY MAGAZYN OGÓLNEGO PRZEZNACZENIA | 6 462 | 1 119 | 1 |  |  |  |  |
| 4. | **26** | HYDROFORNIA - BUDYNEK | 255 | 51 | 1 |  |  |  |  |
| 5. | **33** | KOSZAROWY | 3 261 | 659 | 1 |  |  |  |  |
| 6. | **34** | INNY MAGAZYN OGÓLNEGO PRZEZNACZENIA | 3 017 | 675 | 1 |  |  |  |  |
| 7. | **35** | BUDYNEK WIELOFUNKCYJNY | 6 211 | 942 | 1 |  |  |  |  |
| 8. | **36** | BUDYNEK WIELOFUNKCYJNY | 6 080 | 862 | 1 |  |  |  |  |
| 9. | **39** | BIUROWO - SZTABOWY | 3 667 | 488 | 1 |  |  |  |  |
| 10. | **40** | BIUROWO - SZTABOWY | 6 714 | 883 | 1 |  |  |  |  |
| 11. | **41** | KOSZAROWO-BIUROWY | 8 545 | 1 272 | 1 |  |  |  |  |
| 12. | **42** | INNY MAGAZYN OGÓLNEGO PRZEZNACZENIA | 755 | 156 | 1 |  |  |  |  |
| 13. | **43** | INNY MAGAZYN OGÓLNEGO PRZEZNACZENIA | 256 | 47 | 1 |  |  |  |  |
| 14. | **46** | INNY TECHNICZNO - EKSPLOATACYJNY - | 1 028 | 259 | 1 |  |  |  |  |
| 15. | **47** | WARSZTAT MECHANICZNY | 1 384 | 320 | 1 |  |  |  |  |
| 16. | **48** | WARSZTAT MECHANICZNY | 445 | 101 | 1 |  |  |  |  |
| 17. | **49** | INNY MAGAZYN OGÓLNEGO PRZEZNACZENIA | 425 | 96 | 1 |  |  |  |  |
| 18. | **71** | INNY MAGAZYN OGÓLNEGO PRZEZNACZENIA | 1 720 | 293 | 1 |  |  |  |  |
| 19. | **72** | INNY MAGAZYN OGÓLNEGO PRZEZNACZENIA | 2 549 | 474 | 1 |  |  |  |  |
| 20. | **73** | INNY MAGAZYN OGÓLNEGO PRZEZNACZENIA | 1 423 | 251 | 1 |  |  |  |  |
| 21. | **74** | KOTŁOWNIA | 604 | 117 | 1 |  |  |  |  |
| 22. | **77** | BIUROWO - SZTABOWY | 2 512 | 492 | 1 |  |  |  |  |
| 23. | **78** | INNY MAGAZYN OGÓLNEGO PRZEZNACZENIA | 4 060 | 672 | 1 |  |  |  |  |
| 24. | **104** | INNY MAGAZYN OGÓLNEGO PRZEZNACZENIA | 656 | 139 | 1 |  |  |  |  |
| 25. | **105** | INNY MAGAZYN OGÓLNEGO PRZEZNACZENIA | 100 | 46 | 1 |  |  |  |  |
| 26. | **109** | MAGAZYN ŚRODKÓW MATERIAŁOWO - TECHN | 1 000 | 209 | 1 |  |  |  |  |
| 27. | **110** | INNY MAGAZYN OGÓLNEGO PRZEZNACZENIA | 1 886 | 429 | 1 |  |  |  |  |
| 28. | **115** | GARAŻ | 4 995 | 1 031 | 1 |  |  |  |  |
| 29. | **116** | GARAŻ | 5 012 | 1 055 | 1 |  |  |  |  |
| 30. | **127** | GARAŻ | 3 755 | 805 | 1 |  |  |  |  |
| 31. | **128** | GARAŻ | 5 154 | 1 061 | 1 |  |  |  |  |
| 32. | **140** | INNY OBIEKT OGÓLNO - WOJSKOWY - BUD | 1 335 | 277 | 1 |  |  |  |  |
| 33. | **144** | KOTŁOWNIA | 870 | 207 | 1 |  |  |  |  |
| 34. | **147** | GARAŻ | 5 545 | 1 145 | 1 |  |  |  |  |
| 35. | **148** | GARAŻ | 10 306 | 1 465 | 1 |  |  |  |  |
| 36. | **153** | INNY MAGAZYN OGÓLNEGO PRZEZNACZENIA | 103 | 31 | 1 |  |  |  |  |
| 37. | **154** | INNY MAGAZYN OGÓLNEGO PRZEZNACZENIA | 852 | 146 | 1 |  |  |  |  |
| 38. | **155** | INNY TECHNICZNO – USŁUGOWY - BUDYNE | 356 | 120 | 1 |  |  |  |  |
| 39. | **156** | INNY MAGAZYN OGÓLNEGO PRZEZNACZENIA | 655 | 162 | 1 |  |  |  |  |
| 40. | **163** | INNY WARSZTAT | 5 275 | 915 | 1 |  |  |  |  |
| 41. | **165** | INNY OBIEKT OGÓLNO - WOJSKOWY - BUD | 126 | 21 | 1 |  |  |  |  |
| 42. | **170** | HYDROFORNIA - BUDYNEK | 578 | 76 | 1 |  |  |  |  |
| 43. | **177** | INTERNAT | 5 120 | 1 139 | 1 |  |  |  |  |
| 44. | **179** | KOSZAROWO-BIUROWY | 36 196 | 7 252 | 1 |  |  |  |  |
| 45. | **180** | KOSZAROWO-BIUROWY | 36 196 | 7 246 | 1 |  |  |  |  |
| 46. | **181** | KOSZAROWO-BIUROWY | 36 196 | 7 246 | 1 |  |  |  |  |
| 47. | **182** | INNY OBIEKT OGÓLNO - WOJSKOWY - BUD | 438 | 77 | 1 |  |  |  |  |
| 48. | **183** | TRAFOSTACJA ST1 |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 49. | **184** | TRAFOSTACJA ST2 |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 50. | **185** | TRAFOSTACJA ST3 |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 51. | **186** | TRAFOSTACJA ST4 |  |  | 1 |  |  |  |  |
| **RAZEM BUDYNKI K-0951** | | | | | | |  |  |  |
| **BUDOWLE** | | | | | | | | | |
| 1. |  | Sieć azbestowa fi 80 |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 2. |  | Sieć żeliwna wodociągowa fi 50-150 |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 3. |  | Sieć wodociągowa hydrantowa fi 50-150 |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 4. |  | Przyłacze wodociągowe fi 32 |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 5. |  | Ujęcie wody nr 1A |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 6. |  | Ujęcie wody nr 2 |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 7. |  | Sieć c.c.w. fi 45 z k. 13 do bud. 143, 144 |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 8. |  | Sieć c.c.w. fi 50 z k. 2 do bud. 73, 77, 35, 74 |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 9. |  | Sieć c.c.w. fi 100 z k. 1 do bud. 2, 5, 163 |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 10. |  | Sieć c.o. niskoar. 50 do bud. 78, 73, 35 itd. |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 11. |  | Sieć c.o. fi 45 z k.13 do bud. 143, 144 |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 12. |  | Sieć c.o. fi 60 z k.13 do bud. 39, 40, 41 |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 13. |  | Sieć c.o. fi 100 do bud. 2, 5, 163 |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 14. |  | Sieci cieplne niskotemp. fi 25 do bud. 1, 140, 170 |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 15. |  | Przyłącze cieplne niskotemp. Fi 60 z bud. 78 |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 16. |  | Instalacja wewn. c.o. w bud. 48 |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 17. |  | Sieć c.o. fi 50, fi 60 z k. 12 do bud. 107, 36 |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 18. |  | Sieć kanalizacyjna deszczowa fi 100-350 |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 19. |  | Przyłacze kanalizacji fi 160 |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 20. |  | Separator ST/0951/381 |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 21. |  | Separator ST/0951/382 |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 22. |  | Separator P/0951/383 |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 23. |  | Linia nn 3xAL50-35-25-TR2 |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 24. |  | Linia nn 4xAL25 TR2 |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 25. |  | Linia nn 4xAL35 TR2 |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 26. |  | Linia nn 4xAL35 - 16TR2 |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 27. |  | Linia nn 4xAL85 - 70-25TR2 |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 28. |  | Linia nn 2xAL25 TR2 |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 29. |  | Linia nn 3xAL95-70-25 TR1 |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 30. |  | Linia nn 3xAL70-50 TR1 |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 31. |  | Linia nn 3xAL50-35-25 TR1 |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 32. |  | Linia nn 4x25 |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 33. |  | Linia nn 3x25 |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 34. |  | Linia nn kablowa YAKY 4x120 |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 35. |  | Linia nn kablowa YAKY 4x120 |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 36. |  | Linia nn kablowa YAKY 4x120 |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 37. |  | Linia nn kablowa YAKY 4x35 |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 38. |  | Linia nn kablowa YAKY 4x10 |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 39. |  | Linia nn kablowa AKSFTA 3x35+25 |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 40. |  | Linia nn kablowa 3x50+25 |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 41. |  | Linia nn kablowa YAKY 3x35 |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 42. |  | Linia nn kablowa YAKY 4x35 |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 43. |  | Linia nn kablowa YAKY 4x25 |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 44. |  | Linia nn kablowa YAKY 4x240 |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 45. |  | Linia nn kablowa YAKY 4x250 |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 46. |  | Linia nn kablowa YAKY 4x150 |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 47. |  | Linia nn kablowa YAKY 4x150 |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 48. |  | Linia nn kablowa YAKY 4x4 |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 49. |  | Linia nn 5x25 |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 50. |  | Przyłącze energetyczne YAKY 4x25 mm |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 51. |  | Place utwardzone beton | 3 000 |  | 1 |  |  |  |  |
| 52. |  | Plac żużlowy utwardzony |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 53. |  | Place utwadzone z kostki brukowej | 450 |  | 1 |  |  |  |  |
| 54. |  | Plac utwardzony asfalt | 10 784 |  | 1 |  |  |  |  |
| 55. |  | Plac utwardzony trylinka | 1 085 |  | 1 |  |  |  |  |
| 56. |  | Chodnik z kostki betonowej gr. 6 cm | 3 733 |  | 1 |  |  |  |  |
| 57. |  | Nawierzchnia drogowa z kostki brukowej | 9 000 |  | 1 |  |  |  |  |
| **RAZEM BUDOWLE K-0951** | | | | | | |  |  |  |
| **OBIEKTY MAŁEJ ARCHITEKTURY** | | | | | | | | | |
| 1. | **152** | ZBIORNIK PRZECIWPOŻAROWY | 96 | 40 | 1 |  |  |  |  |
| 2. | **173** | ZBIORNIK PRZECIWPOŻAROWY | 800 | 0 | 1 |  |  |  |  |
| 3. | **174** | INNY OBIEKTY TERENOWY | 15 | 0 | 1 |  |  |  |  |
| **RAZEM OBIEKTY MAŁEJ ARCHITEKTURY K-0951** | | | | | | |  |  |  |
| **RAZEM K-0951** | | | | | | |  |  |  |
| **Kompleks Siedlce K-0952** | | | | | | | | | |
| **BUDYNKI** | | | | | | | | | |
| 1. | **3** | GARAŻ | 992 | 126 | 1 |  |  |  |  |
| 2. | **10** | BIUROWO - SZTABOWY | 10 691 | 2 715 | 1 |  |  |  |  |
| **RAZEM BUDYNKI K-0952** | | | | | | |  |  |  |
| **BUDOWLE** | | | | | | | | | |
| 1. |  | Sieć wodociągowa z rur stalowych fi 50 |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 2. |  | Sieć kanalizacyjna rury kamion. fi 150 |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 3. |  | Place utwadrdzone asfalt | 2 460 |  | 1 |  |  |  |  |
| 4. |  | Ogrodzenie siatka na słupkach stalowych | 67 mb |  | 1 |  |  |  |  |
| 5. |  | Ogrodzenie stalowe na cokole betonowym | 105 mb |  | 1 |  |  |  |  |
| **RAZEM BUDOWLE K-0952** | | | | | | |  |  |  |
| **RAZEM K-0952** | | | | | | |  |  |  |
| **Kompleks Siedlce K-0960** | | | | | | | | | |
| **BUDYNKI** | | | | | | | | | |
| 1. | **1** | KOŚCIÓŁ | 10 445 | 512 | 1 |  |  |  |  |
| **RAZEM BUDYNKI K-0960** | | | | | | |  |  |  |
| **BUDOWLE** | | | | | | | | | |
| 1. |  | Sieć wodociągowa z rur stalowych fi 25 mm |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 2. |  | Sieć kanalizacyjna rur żeliwnych fi 100 |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 3. |  | Plac utwardzony z płyt chodnikowych | 700 |  | 1 |  |  |  |  |
| 4. |  | Ogrodzenie metalowe na słupkach stalowych z kont. | 157 mb |  | 1 |  |  |  |  |
| **RAZEM BUDOWLE K-0960** | | | | | | |  |  |  |
| **RAZEM K-0960** | | | | | | |  |  |  |
| **Kompleks Garwolin K-0187** | | | | | | | | | |
| **BUDYNKI** | | | | | | | | | |
| 1. | **1** | MIESZKALNY | 3 967 | 649 | 1 |  |  |  |  |
| 2. | **2** | BIUROWO - SZTABOWY | 454 | 139 | 1 |  |  |  |  |
| 3. | **3** | GARAŻ | 249 | 77 | 1 |  |  |  |  |
| 4. | **4** | INNY GOSPODARCZY - BUDYNEK | 146 | 45 | 1 |  |  |  |  |
| **RAZEM BUDYNKI K-0187** | | | | | | |  |  |  |
| **BUDOWLE** | | | | | | | | | |
| 1. |  | Sieć kanalizacyjna PCV fi 160 mm |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 2. |  | Plac | 694 |  | 1 |  |  |  |  |
| 3. |  | Ogrodzenie | 66,4 mb |  | 1 |  |  |  |  |
| **RAZEM BUDOWLE K-0187** | | | | | | |  |  |  |
| **RAZEM K-0187** | | | | | | |  |  |  |
| **Kompleks Życzyn K-0507** | | | | | | | | | |
| **BUDYNKI** | | | | | | | | | |
| 1. | **1** | WARTOWNIA | 123 | 35 | 1 |  |  |  |  |
| 2. | **5** | KOSZAROWY | 8 609 | 1 775 | 1 |  |  |  |  |
| 3. | **6** | MAGAZYN ŚRODKÓW MATERIAŁOWO - TECHN | 1 657 | 387 | 1 |  |  |  |  |
| 4. | **16** | MAGAZYN ŚRODKÓW MATERIAŁOWO - TECHN | 620 | 182 | 1 |  |  |  |  |
| 5. |  | PIWNICA B/H | 28 |  | 1 |  |  |  |  |
| **RAZEM BUDYNKI K-0507** | | | | | | |  |  |  |
| **BUDOWLE** | | | | | | | | | |
| 1. |  | Sieć c.o. |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 2. |  | Sieć kanalizacyjna fi 150 |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 3. |  | Sieć wodociągowa PCV fi 80 nieużytkowana po likwidacji studni |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 4. |  | Sieć wodociągowa żeliwna fi 100 |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 5. |  | Sieć wodociągowa PCV fi 100 |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 6. |  | Separator ST/0507/433 |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 7. |  | Sieć elektryczna napowietrzna |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 8. |  | Sieć elektryczna kablowa |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 9. |  | Plac o nawierzchni betonowej |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 10. |  | Plac o nawierzchni asfaltowej | 546 |  | 1 |  |  |  |  |
| 11. |  | Plac o nawierzchni z kostki brukowej | 565 |  | 1 |  |  |  |  |
| 12. |  | Droga o nawierzchni betonowej szer. 4,6 m | 101 |  | 1 |  |  |  |  |
| 13. |  | Ogrodzenie z przęseł stalowych h=1,8 m |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 14. |  | Ogrodzenie z siatki h=2 m |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 15. |  | Maszt flagowy |  |  | 1 |  |  |  |  |
| **RAZEM BUDOWLE K-0507** | | | | | | |  |  |  |
| **OBIEKTY MAŁEJ ARCHITEKTURY** | | | | | | | | | |
| 1. | **9** | ZBIORNIK PRZECIWPOŻAROWY | 100 | 0 | 1 |  |  |  |  |
| 2. | **18** | SCHRON - BUDOWLA | 58 | 12 | 1 |  |  |  |  |
| 3. | **19** | WIATA | 69 | 23 | 1 |  |  |  |  |
| 4. |  | Zbiornik stalowy (uzdatnionej wody z hydroforni) |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 5. |  | Stacja uzdatniania wody |  |  | 1 |  |  |  |  |
| **RAZEM OBIEKTY MAŁEJ ARCHITEKTURY K-0507** | | | | | | |  |  |  |
| **RAZEM K-0507** | | | | | | |  |  |  |
| **Kompleks Grabianów K-0955** | | | | | | | | | |
| **BUDYNKI** | | | | | | | | | |
| 1. | **1** | INNY OBIEKT OGÓLNO - WOJSKOWY - BUD | 1 068 | 216 | 1 |  |  |  |  |
| 2. | **2** | INNY MAGAZYN OGÓLNO - WOJSKOWY - BUD | 44 | 15 | 1 |  |  |  |  |
| **RAZEM BUDYNKI K-0955** | | | | | | |  |  |  |
| **BUDOWLE** | | | | | | | | | |
| 1. |  | Sieć wodociągowa z rur stalowych fi 25-50 mm |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 2. |  | Studnia głebinowa h=25 m |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 3. |  | Sieć kanalizacyjna rury kamion. fi 100 |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 4. |  | Linia kablowa YAKY 4x25 |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 5. |  | Linnia nn kablowa 3x6 |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 6. |  | Intalacje elektryczne - tarczowania |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 7. |  | Instalacje elektryczne - oświetlenie terenu |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 8. |  | Instalacje elektryczne - ubik. sucha |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 9. |  | Instalacje elektryczne | 2 200 |  | 1 |  |  |  |  |
| 10. |  | Plac utwardzony betonowy | 660 |  | 1 |  |  |  |  |
| 11. |  | Plac postojowy z płyt żelbetowych | 6 600 |  | 1 |  |  |  |  |
| 12. |  | Droga z płyt żelbetowych na podbudowie z piasku | 2 650 |  | 1 |  |  |  |  |
| 13. |  | Ogrodzenie siatka na s lupkach stalowych | 920 mb |  | 1 |  |  |  |  |
| 14. |  | Ogrodzenie z drutu stalowego na słupkach żelbetowych | 1648,10 mb |  | 1 |  |  |  |  |
| **RAZEM BUDOWLE K-0955** | | | | | | |  |  |  |
| **OBIEKTY MAŁEJ ARCHITEKTURY** | | | | | | | | | |
| 1. | **3** | WIATA | 35 | 93 | 1 |  |  |  |  |
| 2. | **4** | ZBIORNIK PRZECIWPOŻAROWY |  | 100 | 1 |  |  |  |  |
| **RAZEM OBIEKTY MAŁEJ ARCHITEKTURY K-0955** | | | | | | |  |  |  |
| **RAZEM K-0955** | | | | | | |  |  |  |
| **Razem SOI Siedlce (K-0951, K-0187, K-0952, K-0960, K-0507, K-0955)** | | | | | | |  |  |  |
|

**Całkowita wartość oferty:**

brutto: ……………………………………zł

(słownie:….………………………………………………………………………………………….…………………………………….)

netto: …..…………………………………zł

(słownie:…………….……………………………………………..………………………………………………………………………)

VAT: ……………………..………………zł

(słownie:………………………………………………………..……………………………………….…………………………………)

**Zadanie 2:** SOI Wesoła

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **WYKAZ OBIEKTÓW BUDOWLANYCH - KONTROLA ROCZNA STANU TECHNICZNEGO BUDYNKÓW ZGODNIE Z PRAWEM BUDOWLANYM** | | | | | | | | | |
|
| Lp. | **Nr budynku** | Przeznaczenie | Powierzchnia użytkowa [m2] | Kubatura [m3] | Ilość kontroli w ciągu roku | Cena jednostkowa jednej kontroli netto [zł] | Wartość kontroli netto [zł] | Podatek VAT 23 % | Wartość kontroli brutto [zł] |
|
|
| **Kompleks Wesoła K-3789** | | | | | | | | | |
| **BUDYNKI** | | | | | | | | | |
| 1. | **1** | BIUROWO - SZTABOWY | 554 | 2 800 | 1 |  |  |  |  |
| 2. | **2** | BIUROWO - SZTABOWY | 2 672 | 12 203 | 1 |  |  |  |  |
| 3. | **3** | BIUROWO - SZTABOWY | 2 673 | 12 333 | 1 |  |  |  |  |
| 4. | **4** | SZKOLENIOWY, LABORATORIUM - BUDYNEK | 970 | 5 906 | 1 |  |  |  |  |
| 5. | **5** | INTERNAT | 1 071 | 5 462 | 1 |  |  |  |  |
| 6. | **6** | MAGAZYN ŚRODKÓW MATERIAŁOWO - TECHN | 187 | 910 | 1 |  |  |  |  |
| 7. | **7** | IZBA CHORYCH | 1 117 | 5 918 | 1 |  |  |  |  |
| 8. | **8** | MAGAZYN ŚRODKÓW MATERIAŁOWO - TECHN | 852 | 3 172 | 1 |  |  |  |  |
| 9. | **9** | MAGAZYN AMUNICJI - BUDYNEK | 150 | 749 | 1 |  |  |  |  |
| 10. | **15** | MAGAZYN ŻYWNOŚCIOWY - BUDYNEK | 682 | 2 619 | 1 |  |  |  |  |
| 11. | **16** | INNY TECHNICZNO – USŁUGOWY - BUDYNE | 686 | 4 003 | 1 |  |  |  |  |
| 12. | **17** | KOSZAROWO-BIUROWY | 4 825 | 22 740 | 1 |  |  |  |  |
| 13. | **20** | INNY OBIEKT OGÓLNO - WOJSKOWY - BUD | 33 | 188 | 1 |  |  |  |  |
| 14. | **23** | HYDROFORNIA - BUDYNEK | 70 | 399 | 1 |  |  |  |  |
| 15. | **26** | MAGAZYN ŚRODKÓW MATERIAŁOWO - TECHN | 154 | 624 | 1 |  |  |  |  |
| 16. | **27** | MAGAZYN BRONI | 87 | 364 | 1 |  |  |  |  |
| 17. | **33** | BIUROWO - SZTABOWY | 2 063 | 8 067 | 1 |  |  |  |  |
| 18. | **50** | GARAŻ | 755 | 3 313 | 1 |  |  |  |  |
| 19. | **52** | GARAŻ | 717 | 3 184 | 1 |  |  |  |  |
| 20. | **55** | MAGAZYN MPS | 105 | 386 | 1 |  |  |  |  |
| 21. | **56** | MAGAZYN MPS | 105 | 384 | 1 |  |  |  |  |
| 22. | **57** | WARSZTAT MECHANICZNY | 1 573 | 9 640 | 1 |  |  |  |  |
| 23. | **58** | KOTŁOWNIA | 857 | 4 447 | 1 |  |  |  |  |
| 24. | **59** | INNY TECHNICZNO – USŁUGOWY - BUDYNE | 12 | 59 | 1 |  |  |  |  |
| 25. | **60** | GARAŻ | 979 | 5 078 | 1 |  |  |  |  |
| 26. | **61** | WARTOWNIA | 239 | 1 140 | 1 |  |  |  |  |
| 27. | **70** | GARAŻ | 739 | 3 765 | 1 |  |  |  |  |
| 28. | **71** | GARAŻ | 743 | 3 763 | 1 |  |  |  |  |
| 29. | **77** | INNY OBIEKT OGÓLNO - WOJSKOWY - BUD | 31 | 118 | 1 |  |  |  |  |
| 30. | **83** | INNY OBIEKT OGÓLNO - WOJSKOWY - BUD | 23 | 92 | 1 |  |  |  |  |
| 31. | **84** | MAGAZYN ŚRODKÓW MATERIAŁOWO - TECHN | 4 | 16 | 1 |  |  |  |  |
| 32. | **85** | INNY WARSZTAT | 83 | 355 | 1 |  |  |  |  |
| 33. | **86** | INNY OBIEKT OGÓLNO - WOJSKOWY - BUD | 44 | 135 | 1 |  |  |  |  |
| 34. | **88** | INNY OBIEKTY TERENOWY | 41 | 113 | 1 |  |  |  |  |
| 35. | **90** | SZKOLENIOWY, LABORATORIUM - BUDYNEK | 1 433 | 8 118 | 1 |  |  |  |  |
| 36. | **91** | INNY OBIEKT OGÓLNO - WOJSKOWY - BUD | 82 | 385 | 1 |  |  |  |  |
| 37. | **92** | MAGAZYN AMUNICJI - BUDYNEK | 205 | 769 | 1 |  |  |  |  |
| 38. | **93** | MAGAZYN AMUNICJI - BUDYNEK | 205 | 769 | 1 |  |  |  |  |
| 39. | **116** | HYDROFORNIA I STACJA UZDATNIANIA WO | 86 | 502 | 1 |  |  |  |  |
| 40. | **127** | GARAŻ | 739 | 3 765 | 1 |  |  |  |  |
| 41. | **128** | GARAŻ | 739 | 3 765 | 1 |  |  |  |  |
| 42. | **129** | KLUB | 2 504 | 13 318 | 1 |  |  |  |  |
| 43. | **132** | INNY MAGAZYN OGÓLNEGO PRZEZNACZENIA | 732 | 3 649 | 1 |  |  |  |  |
| 44. | **136** | INNY TECHNICZNO – USŁUGOWY - BUDYNE | 47 | 168 | 1 |  |  |  |  |
| 45. | **137** | INNY MAGAZYN OGÓLNEGO PRZEZNACZENIA | 946 | 5 290 | 1 |  |  |  |  |
| 46. | **147** | INNY TECHNICZNO - EKSPLOATACYJNY - | 120 | 570 | 1 |  |  |  |  |
| 47. | **154** | KUCHNIA I JADALNIA (STOŁÓWKA) | 3 685 | 21 000 | 1 |  |  |  |  |
| 48. | **167** | INNY OBIEKT OGÓLNO - WOJSKOWY - BUD | 12 | 46 | 1 |  |  |  |  |
| 49. | **169** | KOŚCIÓŁ | 836 | 5 480 | 1 |  |  |  |  |
| 50. | **170** | BUDYNEK KULTU RELIGIJNEGO I PLEBANI | 836 | 5 480 | 1 |  |  |  |  |
| 51. | **172** | INNY TECHNICZNO - EKSPLOATACYJNY - | 38 | 297 | 1 |  |  |  |  |
| 52. | **173** | INNY TECHNICZNO - EKSPLOATACYJNY - | 9 | 27 | 1 |  |  |  |  |
| 53. | **174** | INNY TECHNICZNO - EKSPLOATACYJNY - | 44 | 218 | 1 |  |  |  |  |
| 54. | **175** | INNY GOSPODARCZY - BUDYNEK | 8 | 32 | 1 |  |  |  |  |
| 55. | **190** | INNY GOSPODARCZY - BUDYNEK | 2 671 | 8 242 | 1 |  |  |  |  |
| 56. | **191** | KOTŁOWNIA | 313 | 1 439 | 1 |  |  |  |  |
| 57. | **192** | BIUROWO - SZTABOWY | 4 845 | 22 513 | 1 |  |  |  |  |
| 58. | **193** | MYJNIA SAMOCHODOWO-CZOŁGOWA - BUDYN | 532 | 4 786 | 1 |  |  |  |  |
| 59. |  | Stacja transformatorowa przy bud. Nr 1 |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 60. |  | Stacja transformatorowa przy bud. Nr 4 |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 61. |  | Stacja transformatorowa przy bud. Nr 17 |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 62. |  | Stacja transformatorowa przy bud. Nr 154 |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 63. |  | Stacja transformatorowa przy oczyszczalnia ścieków |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 64. |  | Stacja transformatorowa przy zbiorniku bud 187 |  |  | 1 |  |  |  |  |
| **RAZEM BUDYNKI K-3789** | | | | | | |  |  |  |
| **BUDOWLE** | | | | | | | | | |
| 1. | **76** | INNY OBIEKTY TERENOWY | 207 | 104 | 1 |  |  |  |  |
| 2. | **78** | WIATA | 738 | 319 | 1 |  |  |  |  |
| 3. | **79** | SCHRON - BUDOWLA | 57 | 16 | 1 |  |  |  |  |
| 4. | **81** | SCHRON - BUDOWLA | 30 | 10 | 1 |  |  |  |  |
| 5. | **87** | INNY OBIEKTY TERENOWY | 114 | 41 | 1 |  |  |  |  |
| 6. | **94** | SCHRON - BUDOWLA | 44 | 14 | 1 |  |  |  |  |
| 7. | **95** | SCHRON - BUDOWLA | 61 | 13 | 1 |  |  |  |  |
| 8. | **96** | INNY MAGAZYN OGÓLNEGO PRZEZNACZENIA | 41 | 12 | 1 |  |  |  |  |
| 9. | **97** | WIATA | 162 | 43 | 1 |  |  |  |  |
| 10. | **100** | INNY OBIEKTY TERENOWY | 56 | 17 | 1 |  |  |  |  |
| 11. | **101** | INNY OBIEKTY TERENOWY | 24 | 7 | 1 |  |  |  |  |
| 12. | **102** | ZBIORNIK MPS | 8 | 0 | 1 |  |  |  |  |
| 13. | **103** | ZBIORNIK MPS | 15 | 0 | 1 |  |  |  |  |
| 14. | **104** | ZBIORNIK MPS | 15 | 0 | 1 |  |  |  |  |
| 15. | **105** | ZBIORNIK MPS | 25 | 0 | 1 |  |  |  |  |
| 16. | **106** | ZBIORNIK MPS | 15 | 0 | 1 |  |  |  |  |
| 17. | **107** | ZBIORNIK MPS | 15 | 0 | 1 |  |  |  |  |
| 18. | **108** | ZBIORNIK MPS | 15 | 0 | 1 |  |  |  |  |
| 19. | **117** | INNY OBIEKTY TERENOWY | 175 | 50 | 1 |  |  |  |  |
| 20. | **118** | SCHRON - BUDOWLA | 397 | 106 | 1 |  |  |  |  |
| 21. | **119** | SCHRON - BUDOWLA | 397 | 106 | 1 |  |  |  |  |
| 22. | **120** | SCHRON - BUDOWLA | 397 | 106 | 1 |  |  |  |  |
| 23. | **121** | SCHRON - BUDOWLA | 397 | 106 | 1 |  |  |  |  |
| 24. | **122** | SCHRON - BUDOWLA | 397 | 106 | 1 |  |  |  |  |
| 25. | **123** | SCHRON - BUDOWLA | 397 | 106 | 1 |  |  |  |  |
| 26. | **124** | SCHRON - BUDOWLA | 397 | 106 | 1 |  |  |  |  |
| 27. | **125** | SCHRON - BUDOWLA | 397 | 106 | 1 |  |  |  |  |
| 28. | **126** | SCHRON - BUDOWLA | 397 | 106 | 1 |  |  |  |  |
| 29. | **148** | OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW - BUDOWLA | 1 566 | 435 | 1 |  |  |  |  |
| 30. | **158** | INNY OBIEKT OGÓLNO - WOJSKOWY - BUD | 237 | 81 | 1 |  |  |  |  |
| 31. | **159** | WIATA | 136 | 50 | 1 |  |  |  |  |
| 32. | **160** | WIATA | 114 | 41 | 1 |  |  |  |  |
| 33. | **161** | WIATA | 162 | 49 | 1 |  |  |  |  |
| 34. | **163** | INNY OBIEKTY TERENOWY | 222 | 0 | 1 |  |  |  |  |
| 35. | **164** | INNY OBIEKTY TERENOWY | 222 | 0 | 1 |  |  |  |  |
| 36. | **165** | ZBIORNIK MPS | 50 | 0 | 1 |  |  |  |  |
| 37. | **166** | ZBIORNIK MPS | 50 | 0 | 1 |  |  |  |  |
| 38. | **176** | ZBIORNIK PRZECIWPOŻAROWY | 10 | 0 | 1 |  |  |  |  |
| 39. | **177** | MAGAZYN MATERIAŁÓW WYBUCHOWYCH | 35 | 14 | 1 |  |  |  |  |
| 40. | **178** | MAGAZYN MPS | 46 | 19 | 1 |  |  |  |  |
| 41. | **179** | OBIEKT OBRONNY - BUDOWLA | 112 | 22 | 1 |  |  |  |  |
| 42. | **180** | ZBIORNIK MPS | 50 | 0 | 1 |  |  |  |  |
| 43. | **181** | ZBIORNIK MPS | 50 | 0 | 1 |  |  |  |  |
| 44. | **182** | ZBIORNIK MPS | 50 | 0 | 1 |  |  |  |  |
| 45. | **183** | ZBIORNIK MPS | 50 | 0 | 1 |  |  |  |  |
| 46. | **184** | ZBIORNIK MPS | 16 | 0 | 1 |  |  |  |  |
| 47. | **185** | ZBIORNIK MPS | 16 | 0 | 1 |  |  |  |  |
| 48. | **186** | WIATA | 828 | 184 | 1 |  |  |  |  |
| 49. | **187** | ZBIORNIK PRZECIWPOŻAROWY | 227 | 0 | 1 |  |  |  |  |
| 50. |  | Ogrodzenie | 3132,50 mb |  | 1 |  |  |  |  |
| 51. |  | Maszt stalowy kratowy plac musztry | 1 szt. |  | 1 |  |  |  |  |
| 52. |  | Maszt stalowy kratowy przy budynku nr 21 | 1 szt. |  | 1 |  |  |  |  |
| 53. |  | MASZTY FLAGOWE 9 m PRZY BUDYNKU NR 61 | 2 szt. |  | 1 |  |  |  |  |
| 54. |  | MASZTY FLAGOWE 9 m PRZY BUDYNKU NR 20 | 1 szt. |  | 1 |  |  |  |  |
| 55. |  | MASZTY FLAGOWE 9 m PRZY BIURO PRZEPSUSTEK NR 2 | 1 szt. |  | 1 |  |  |  |  |
| 56. |  | MASZTY FLAGOWE 9 m PRZY BUD NR 7 | 9 szt. |  | 1 |  |  |  |  |
| 57. |  | Wiata przy bud. 136 |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 58. |  | **Ogrodzenie jednostki** |  |  |  |  |  |  |  |
| 58 a. |  | Ogrodzenie ozdobne z cegły klinkierowej | 681,77 mb |  | 1 |  |  |  |  |
| 58 b. |  | ogrodzenie panelowe | 637,70 mb |  | 1 |  |  |  |  |
| 58 c. |  | Ogrodzenie panelowe w ramie metalowej | 110,52 mb |  | 1 |  |  |  |  |
| 58 d. |  | Ogrodzenie siatkowe | 1317,47 mb |  | 1 |  |  |  |  |
| 58 e. |  | Ogrodzenie żelbetonowe | 2202,18 mb |  | 1 |  |  |  |  |
| 59. |  | Drogi | 607,8 mb |  | 1 |  |  |  |  |
| 60. |  | Chodniki | 42,5 mb |  | 1 |  |  |  |  |
| 61. |  | Place | 24347,82 mb |  | 1 |  |  |  |  |
| 62. |  | Sieć teletechniczna |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 63. |  | Kort tenisowy |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 64. |  | Wiata przy korcie tenisowym |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 65. |  | Wytrząsarka drogowa między schronami 118 i 119 |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 66. |  | Wytrząsarka drogowa przy bud 171 |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 67. |  | Tor taktyczny pododdziałów zmechanizowanych | 360 000 |  | 1 |  |  |  |  |
| 68. |  | Ośrodek szkolenia specjalistycznego | 36 000 |  | 1 |  |  |  |  |
| 69. |  | Plac ćwiczeń ogniowych | 1 888 |  | 1 |  |  |  |  |
| 70. |  | Ośrodek szkolenia taktyczno - ogniowego artylerii | 45 000 |  | 1 |  |  |  |  |
| 71. |  | Ośrodek szkolenia z obrony przed bronią masowego rażenia | 34 000 |  | 1 |  |  |  |  |
| 72. |  | Ośrodek szkolenia z regulaminów | 1 395 |  | 1 |  |  |  |  |
| 73. |  | Plac treningów ogniowych | 2 000 |  | 1 |  |  |  |  |
| 74. |  | Ośrodek szkolenia specjalistycznego | 10 150 |  | 1 |  |  |  |  |
| 75. |  | Strzelnica garnizonowa (typu A 9) | 34 200 |  | 1 |  |  |  |  |
| 76. |  | Kontener metalowy (biuro przepustek nr 2) |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 77. |  | Śmietnik przy bud. Nr 154 |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 78. |  | Wiata nr 2 przy kościele |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 79. |  | Wiata nr 1 przy kościele |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 80. |  | Ogrodzenie teren nr 116 suw | 218 mb |  | 1 |  |  |  |  |
| 81. |  | Ogrodzenie teren studni głębinowa nr 1 | 58,6 mb |  | 1 |  |  |  |  |
| 82. |  | Ogrodzenie teren studni głębinowa nr 2a | 60 mb |  | 1 |  |  |  |  |
| 83. |  | Ogrodzenie teren studni głębinowa nr 4 | 63 mb |  | 1 |  |  |  |  |
| 84. |  | Sieć kablowa nr 1 |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 85. |  | Sieć kablowa nr 2 |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 86. |  | Sieć wodociągowa |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 87. |  | Sieć ciepłej wody |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 88. |  | Sieć wodno kanalizacyjna |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 89. |  | Sieć deszczowa |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 90. |  | Sieć ciepłownicza |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 91. |  | Sieć gazowa |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 92. |  | Obwód oświetleniowy nr 1 |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 93. |  | Obwód oświetleniowy nr 2 |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 94. |  | Obwód oświetleniowy nr 3 |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 95. |  | Obwód oświetleniowy nr 4 |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 96. |  | Obwód oświetleniowy nr 5 |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 97. |  | Obwód oświetleniowy nr 6 |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 98. |  | Obwód oświetleniowy nr 7 |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 99. |  | Obwód oświetleniowy nr 8 |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 100. |  | Obwód oświetleniowy nr 9 |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 101. |  | Studnia głębinowa nr 1 |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 102. |  | Studnia głębinowa nr 2 a |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 103. |  | Studnia głębinowa nr 4 |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 104. |  | separator tłuszczu przy bud 154 |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 105. |  | separator tłuszczu przy bud 154 |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 106. |  | lamelowy separator substancji ropochodnych PSW LAMELA /100 przy bud 171 |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 107. |  | TRAP-B separator zawiesin przy bud 179 |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 108. |  | SEKOT- B CE separator koalescencyjny przy bud 179 |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 109. |  | separator zawiesin ACO CS2000 przy bud 05 |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 110. |  | separator substancji ropochodnych lamella BYPASS-C-PST 10/100 przy bud 193 |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 111. |  | separator zawiesin ACO CS3000 przy bud 193 |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 112. |  | separator substancji roppochodnych Lamella BYPASS-C-FST 10/100 przy bud 57 |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 113. |  | separator zawiesin ACO CS1000 przy bud 57 |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 114. |  | separator substancji roppochodnych Lamella BYPASS-C-FST 10/100 przy bud 52 |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 115. |  | separator zawiesin ACO CS2000 przy bud 52 |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 116. |  | separator substancji roppochodnych Lamella BYPASS-C-FST 20/200 przy bud 17 |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 117. |  | separator zawiesin ACO CS3000 przy bud 17 |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 118. |  | separator substancji roppochodnych Lamella BYPASS-C-FST 10/100 przy bud 9 |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 119. |  | separator zawiesin ACO CS3000 przy bud 9 |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 120. |  | separator substancji roppochodnych Lamella BYPASS-C-FST 10/100 przy bud 9 |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 121. |  | separator zawiesin ACO CS3000 przy bud 9 |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 122. |  | separator substancji roppochodnych Lamella BYPASS-C-FST 20/200 przy bud 9 |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 123. |  | separator zawiesin ACO CS3000 przy bud 9 |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 124. |  | separator substancji roppochodnych Lamella BYPASS-C-FST 10/100 przy bud 136 |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 125. |  | separator substancji roppochodnych Lamella BYPASS-C-FST 10/100 przy bud 136 |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 126. |  | separator zawiesin ACO CS3000 przy bud 136 |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 127. |  | separator zawiesin ACO CS3000 przy bud 136 |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 128. |  | separator substancji roppochodnych Lamella BYPASS-C-FST 10/100 przy bud 58 |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 129. |  | separator zawiesin ACO CS2000 przy bud 58 |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 130. |  | separator substancji roppochodnych Lamella BYPASS-C-FST 10/100 przy bud 5 |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 131. |  | separator substancji roppochodnych Lamella BYPASS-C-FST 20/200 przy bud 125 |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 132. |  | separator zawiesin ACO CS1000 przy bud 125 |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 133. |  | separator substancji roppochodnych Lamella BYPASS-C-FST 20/200 przy bud 1 |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 134. |  | separator zawiesin ACO CS3000 przy bud 1 |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 135. |  | separator substancji roppochodnych Lamella BYPASS-C-FST 20/200 parking przy ul. Okuniewskiej |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 136. |  | separator zawiesin ACO CS1000 parking przy ul. Okuniewskiej |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 137. |  | separator substancji roppochodnych Lamella BYPASS-C-FST 20/200 przy bud 2 |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 138. |  | separator zawiesin ACO CS1000 przy bud 2 |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 139. |  | separator substancji roppochodnych Lamella BYPASS-C-FST 10/100 przy bud 3 |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 140. |  | separator zawiesin ACO CS3000 przy bud 3 |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 141. |  | separator substancji roppochodnych Lamella BYPASS-C-FST 10/100 przy bud 33 |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 142. |  | separator zawiesin ACO CS3000 przy bud 33 |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 143. |  | separator substancji roppochodnych Lamella BYPASS-C-FST 20/200 przy bud 137 |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 144. |  | separator zawiesin ACO CS1000 przy bud 137 |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 145. |  | separator substancji roppochodnych Lamella BYPASS-C-FST 20/200 przy bud 154 |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 146. |  | separator zawiesin ACO CS1000 przy bud 154 |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 147. |  | separator substancji roppochodnych Lamella BYPASS-C-FST 20/200 przy bud 71 |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 148. |  | separator zawiesin ACO CS3000 przy bud 71 |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 149. |  | separator substancji roppochodnych Lamella BYPASS-C-FST 20/200 przy bud 50 |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 150. |  | separator zawiesin ACO CS3000 przy bud 50 |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 151. |  | separator substancji roppochodnych Lamella BYPASS-C-FST 10/100 przy bud 8 |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 152. |  | separator zawiesin ACO CS3000 przy bud 8 |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 153. |  | separator substancji roppochodnych Lamella BYPASS-C-FST 20/200 przy bud 23 |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 154. |  | separator zawiesin ACO CS3000 przy bud 23 |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 155. |  | separator substancji roppochodnych PSK-H KOALA przy bud 137 |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 156. |  | stalowy separator węglowodorów z komorą pomp AQUAFIX SKmPK 1,5/150 przy bud 57 |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 157. |  | stalowy separator węglowodorów z komorą pomp AQUAFIX SKG 60 przy bud 57 |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 158. |  | odstojnik wód popłucznych bud 116 |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 159. |  | przepompownia ścieków nr 1 bud 61 |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 160. |  | przepompownia ścieków nr 2 bud 23 |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 161. |  | przepompownia ścieków nr 3 bud 33 |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 162. |  | przepompownia ścieków nr 4 palc parkingowy |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 163. |  | przepompownia ścieków nr 5 bud 193 |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 164. |  | przepompownia główna ścieków PGŚ - p10 oczyszczalnia ścieków |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 165. |  | komora nadmiernego osadu oczyszczalnia ścieków |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 166. |  | komora zagęszczonego osadu oczyszczalnia ścieków |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 167. |  | komora rozdziału ścieków surowych oczyszczalnia ścieków |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 168. |  | stacja mechanicznego odwodnienia osadu sitopiaskownik HUBER - oczyszczalnia ścieków |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 169. |  | poletka osadowe oczyszczalnia ścieków |  |  | 1 |  |  |  |  |
| **RAZEM BUDOWLE K-3789** | | | | | | |  |  |  |
| **OBIEKTY MAŁEJ ARCHITEKTURY** | | | | | | | | | |
| 1. |  | Pomnik na cokole (kościuszko) |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 2. |  | Dolinka pamięci przy bud nr 169 |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 3. |  | Matka boska przy bud. Nr 169 |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 4. |  | Kapliczka hubertus przy bud. Nr 169 |  |  | 1 |  |  |  |  |
| **RAZEM OBIEKTY MAŁEJ ARCHITEKTURY K-3789** | | | | | | |  |  |  |
| **RAZEM K-3789** | | | | | | |  |  |  |
| **Kompleks Zielonka K-1018** | | | | | | | | | |
| **BUDYNKI** | | | | | | | | | |
| 1. | **1** | INNY BUDYNEK KUBATUROWY | 1 594 | 318 | 1 |  |  |  |  |
| 2. | **3** | INNY BUDYNEK KUBATUROWY | 7 443 | 1 773 | 1 |  |  |  |  |
| 3. | **4** | OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW - BUDYNEK | 886 | 189 | 1 |  |  |  |  |
| 4. | **5** | WARTOWNIA | 284 | 51 | 1 |  |  |  |  |
| 5. | **12** | INNY BUDYNEK KUBATUROWY | 89 | 15 | 1 |  |  |  |  |
| 6. | **21** | INNY BUDYNEK KUBATUROWY | 27 | 7 | 1 |  |  |  |  |
| 7. | **23** | INNY MAGAZYN OGÓLNEGO PRZEZNACZENIA | 2 112 | 388 | 1 |  |  |  |  |
| 8. | **68** | MIESZKALNY | 304 | 58 | 1 |  |  |  |  |
| 9. | **69** | INNY GOSPODARCZY - BUDYNEK | 166 | 34 | 1 |  |  |  |  |
| 10. | **70** | INNY GOSPODARCZY - BUDYNEK | 41 | 11 | 1 |  |  |  |  |
| **RAZEM BUDYNKI K-1018** | | | | | | |  |  |  |
| **BUDOWLE** | | | | | | | | | |
| 1. | **6** | INNY OBIEKTY TERENOWY | 81 | 23 | 1 |  |  |  |  |
| 2. | **7** | INNY OBIEKTY TERENOWY | 81 | 23 | 1 |  |  |  |  |
| 3. | **8** | INNY OBIEKTY TERENOWY | 81 | 23 | 1 |  |  |  |  |
| 4. | **9** | INNY OBIEKTY TERENOWY | 81 | 23 | 1 |  |  |  |  |
| 5. | **14** | WIATA |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 6. | **49** | INNY OBIEKTY TERENOWY | 97 | 8 | 1 |  |  |  |  |
| 7. |  | Drogi | 6000 mb |  | 1 |  |  |  |  |
| 8. |  | Place | 328 |  | 1 |  |  |  |  |
| 9. |  | Sieć energetyczna |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 10. |  | Sieć oświetleniowa |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 11. | **BIS 90127** | strzelnica garnizonowa (typu B 6) | 4 000 |  | 1 |  |  |  |  |
| 12. | **BIS 90124** | strzelnica pistoletowa i do strzelania z broni małokalibrowej | 7 500 |  | 1 |  |  |  |  |
| 13. | **BIS 90125** | strzelnica pistoletowa i do strzelania z broni małokalibrowej | 6 800 |  | 1 |  |  |  |  |
| 14. | **BIS 90128** | rzutnia granatów bojowych | 1 200 |  | 1 |  |  |  |  |
| 15. | **BIS 90077** | plac treningów ogniowych | 2 000 |  | 1 |  |  |  |  |
| **RAZEM BUDOWLE K-1018** | | | | | | |  |  |  |
| **RAZEM K-1018** | | | | | | |  |  |  |
| **Kompleks Zielonka K-1016** | | | | | | | | | |
| **BUDYNKI** | | | | | | | | | |
| 1. | **17** | BIUROWO - SZTABOWY | 3 840 | 804 | 1 |  |  |  |  |
| 2. | **41** | BIUROWO - SZTABOWY | 581 | 121 | 1 |  |  |  |  |
| 3. | **81** | BIUROWO - SZTABOWY | 3 734 | 552 | 1 |  |  |  |  |
| 4. | **93** | INNY WARSZTATOWY | 208 | 13 | 1 |  |  |  |  |
| 5. | **150** | INNY TECHNICZNO – USŁUGOWY - BUDYNE | 180 | 30 | 1 |  |  |  |  |
| **RAZEM BUDYNKI K-1016** | | | | | | |  |  |  |
| **BUDOWLE** | | | | | | | | | |
| 1. | **173** | INNY TERENOWY |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 2. |  | Sieć wodno kanalizacyjna |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 3. |  | Sieć energetyczne |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 4. |  | Sieć wodociągowa |  |  | 1 |  |  |  |  |
| **RAZEM BUDOWLE K-1016** | | | | | | |  |  |  |
| **RAZEM K-1016** | | | | | | |  |  |  |
| **Kompleks Sulejówek K-1005** | | | | | | | | | |
| **BUDYNKI** | | | | | | | | | |
| 1. | **11** | MAGAZYN ŚRODKÓW MATERIAŁOWO - TECHN | 2 040 | 483 | 1 |  |  |  |  |
| 2. | **14** | GARAŻ | 2 553 | 439 | 1 |  |  |  |  |
| 3. | **15** | GARAŻ | 2 740 | 538 | 1 |  |  |  |  |
| 4. | **18** | GARAŻ | 2 740 | 507 | 1 |  |  |  |  |
| 5. | **19** | INNY WARSZTAT | 5 551 | 970 | 1 |  |  |  |  |
| 6. | **29** | WARTOWNIA | 900 | 211 | 1 |  |  |  |  |
| 7. | **32** | MAGAZYN ŚRODKÓW MATERIAŁOWO - TECHN | 2 590 | 425 | 1 |  |  |  |  |
| 8. | **53** | INNY WARSZTAT | 3 830 | 721 | 1 |  |  |  |  |
| **RAZEM BUDYNKI K-1005** | | | | | | |  |  |  |
| **BUDOWLE** | | | | | | | | | |
| 1. | **66** | WIATA | 1 699 | 288 | 1 |  |  |  |  |
| 2. | **77** | WIATA | 27 | 12 | 1 |  |  |  |  |
| 3. | **78** | WIATA | 205 | 57 | 1 |  |  |  |  |
| 4. |  | Obwodnica oświetleniowa |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 5. |  | Sieć elektroenergetyczna |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 6. |  | Sieć wodnokanalizacyjna |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 7. |  | Sieć wodociągowa |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 8. |  | Ogrodzenie | 686,5 mb |  | 1 |  |  |  |  |
| 9. |  | Place | 15 363 |  | 1 |  |  |  |  |
| 10. |  | Drogi | 624 mb |  | 1 |  |  |  |  |
| **RAZEM BUDOWLE K-1005** | | | | | | |  |  |  |
| **RAZEM K-1005** | | | | | | |  |  |  |
| **Kompleks Pilawa K-0014** | | | | | | | | | |
| **BUDYNKI** | | | | | | | | | |
| 1. | **1** | BIUROWO - SZTABOWY | 905 | 137 | 1 |  |  |  |  |
| 2. | **2** | KOSZAROWY | 4 184 | 826 | 1 |  |  |  |  |
| 3. | **3** | WARSZTAT MECHANICZNY | 8 249 | 1 362 | 1 |  |  |  |  |
| 4. | **4** | GARAŻ | 805 | 168 | 1 |  |  |  |  |
| 5. | **5** | ŁAŹNIA | 589 | 109 | 1 |  |  |  |  |
| 6. | **6** | MAGAZYN ŚRODKÓW MATERIAŁOWO - TECHN | 1 000 | 190 | 1 |  |  |  |  |
| 7. | **7** | PRZEPOMPOWNIA ŚCIEKÓW - BUDYNEK | 61 | 18 | 1 |  |  |  |  |
| 8. | **11** | STACJA BENZYNOWA - BUDYNEK | 147 | 34 | 1 |  |  |  |  |
| 9. | **25** | INNY MAGAZYN OGÓLNEGO PRZEZNACZENIA | 264 | 45 | 1 |  |  |  |  |
| 10. | **26** | INNY WARSZTAT | 313 | 61 | 1 |  |  |  |  |
| 11. | **28** | GARAŻ | 3 659 | 744 | 1 |  |  |  |  |
| 12. | **29** | INNY WARSZTAT | 1 069 | 201 | 1 |  |  |  |  |
| 13. | **30** | WARTOWNIA | 937 | 119 | 1 |  |  |  |  |
| 14. | **31** | MAGAZYN ŚRODKÓW MATERIAŁOWO - TECHN | 194 | 43 | 1 |  |  |  |  |
| 15. | **32** | MAGAZYN ŚRODKÓW MATERIAŁOWO - TECHN | 290 | 76 | 1 |  |  |  |  |
| 16. | **33** | KOTŁOWNIA | 788 | 136 | 1 |  |  |  |  |
| 17. | **34** | INNY MAGAZYN OGÓLNEGO PRZEZNACZENIA | 1 276 | 277 | 1 |  |  |  |  |
| 18. | **35** | MAGAZYN CZĘŚCI ZAMIENNYCH | 1 328 | 369 | 1 |  |  |  |  |
| 19. | **36** | OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW - BUDYNEK | 115 | 13 | 1 |  |  |  |  |
| 20. | **44** | WARSZTAT MECHANICZNY | 6 996 | 803 | 1 |  |  |  |  |
| 21. | **45** | INNY TECHNICZNO - EKSPLOATACYJNY - | 812 | 105 | 1 |  |  |  |  |
| 22. | **46** | TRAFOSTACJA - BUDYNEK | 100 | 25 | 1 |  |  |  |  |
| 23. | **53** | INNY GOSPODARCZY - BUDYNEK | 17 | 8 | 1 |  |  |  |  |
| 24. | **54** | INNY GOSPODARCZY - BUDYNEK | 21 | 11 | 1 |  |  |  |  |
| **RAZEM BUDYNKI K-0014** | | | | | | |  |  |  |
| **BUDOWLE** | | | | | | | | | |
| 1. | **8** | WIATA | 1 380 | 239 | 1 |  |  |  |  |
| 2. | **37** | WIATA | 228 | 98 | 1 |  |  |  |  |
| 3. | **38** | WIATA | 228 | 98 | 1 |  |  |  |  |
| 4. | **39** | ZBIORNIK MPS | 25 | 0 | 1 |  |  |  |  |
| 5. | **40** | ZBIORNIK MPS | 25 | 0 | 1 |  |  |  |  |
| 6. | **41** | ZBIORNIK MPS | 25 | 0 | 1 |  |  |  |  |
| 7. | **42** | ZBIORNIK MPS | 25 | 0 | 1 |  |  |  |  |
| 8. | **43** | WIATA | 327 | 134 | 1 |  |  |  |  |
| 9. | **48** | ZBIORNIK MPS | 50 | 0 | 1 |  |  |  |  |
| 10. | **49** | ZBIORNIK MPS | 50 | 0 | 1 |  |  |  |  |
| 11. | **50** | ZBIORNIK MPS | 50 | 0 | 1 |  |  |  |  |
| 12. | **51** | ZBIORNIK MPS | 50 | 0 | 1 |  |  |  |  |
| 13. | **52** | WIATA | 739 | 164 | 1 |  |  |  |  |
| 14. |  | Obwodnice oświetleniowe |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 15. |  | Sieć elektroenergetyczna |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 16. |  | Sieć wodociągowa |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 17. |  | Sieć wodnokanalizacyjna |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 18. |  | Imhoff - oczyszczalnia ścieków |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 19. |  | Drogi | 624 mb |  | 1 |  |  |  |  |
| 20. |  | Chodniki | 345 |  | 1 |  |  |  |  |
| 21. |  | Place | 10 171 |  | 1 |  |  |  |  |
| 22. |  | Łapacz błota i produktów naftowych przy stacji mps |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 23. |  | Łapacz błota produktów z farb, lakierów i rozpuszczalników przy bud nr 29 (lakiernia) |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 24. |  | Zbiornik ppoż przed biurem przepustek bud nr 30 |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 25. |  | Zbiornik ppoż przy stacji mps |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 26. |  | ZBIORNIK PPOŻ (staw) |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 27. |  | Schron nr 1 |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 28. |  | Schron nr 2 |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 29. |  | Schron nr 3 |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 30. |  | Schron nr 9 |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 31. |  | Schron nr 10 |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 32. |  | Schron nr 11 |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 33. |  | Schron nr 12 |  |  | 1 |  |  |  |  |
| **RAZEM BUDOWLE K-0014** | | | | | | |  |  |  |
| **RAZEM K-0014** | | | | | | |  |  |  |
| **Razem SOI Wesoła (K-3789, K-1018, K-1016, K-1005, K-0014)** | | | | | | |  |  |  |
|

**Całkowita wartość oferty:**

brutto: ……………………………………zł

(słownie:….………………………………………………………………………………………….…………………………………….)

netto: …..…………………………………zł

(słownie:…………….……………………………………………..………………………………………………………………………)

VAT: ……………………..………………zł

(słownie:………………………………………………………..……………………………………….…………………………………)

**3. W przypadku stosowania zmniejszonych stawek VAT wykonawca jest zobowiązany wskazać podstawy prawne stosowania takich stawek**

*Cenę ofertową należy określić w złotych polskich z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku na każdym etapie wyliczania. Jeżeli parametr miejsca tysięcznego jest poniżej 5 to parametr setny zaokrągla się w dół, jeżeli parametr miejsca tysięcznego jest 5 i powyżej to parametr setny zaokrągla się w górę.*

**4. Termin realizacji zamówienia:**

Od daty zawarcia umowy do dnia 29 listopada 2024 r*.*

**5. Oświadczamy, że:**

1) zapoznaliśmy się z treścią Ogłoszenia;

2) zobowiązujemy się do solidarnej odpowiedzialności za realizację zamówienia (dotyczy wykonawców występujących wspólnie)\*;

3) zapoznaliśmy się ze wszystkimi postanowieniami wzoru umowy i zawartymi w nim warunkami płatności i akceptujemy je bez jakichkolwiek zastrzeżeń;

4) oświadczamy, że oferowany przez nas przedmiot zamówienia odpowiada wymaganiom określonym przez Zamawiającego w szczegółowym opisie przedmiotu zamówienia;

5) osobami uprawnionymi do podpisania umowy są:

*(należy podać zajmowane stanowisko, imię i nazwisko)*

**6.** Zobowiązujemy się - w przypadku wyboru naszej oferty - do zawarcia umowy na określonych w niej warunkach, w miejscu i terminie wyznaczonym przez Zamawiającego.

**7. Oświadczam/y**, że wypełniłem obowiązki informacyjne przewidziane w art. 13 i/lub art. 14 RODO1), wobec osób fizycznych, od których dane osobowe bezpośrednio lub pośrednio pozyskałem w celu ubiegania się o udzielenie zamówienia publicznego w niniejszym postępowaniu\*.

***\* Niepotrzebne skreślić.***

*1) rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych) (Dz. Urz. UE L 119 z 04.05.2016, str. 1).*

*\* W przypadku gdy Wykonawca nie przekazuje danych osobowych innych niż bezpośrednio jego dotyczących lub zachodzi wyłączenie stosowania obowiązku informacyjnego, stosownie do art. 13 ust. 4 lub art. 14 ust. 5 RODO treści oświadczenia wykonawca nie składa (usunięcie treści oświadczenia np. przez jego wykreślenie).*

**8.** W przypadku możliwości uzyskania przez Zamawiającego za pomocą bezpłatnych i ogólnodostępnych baz danych, dokumentów i oświadczeń (w szczególności rejestry publiczne – KRS, CEIDG), należy wskazać niezbędne dane do uzyskania tych dokumentów.

Dane Wykonawcy

Numer KRS

NIP

REGON

**9. W wykonaniu zamówienia uczestnicą / nie uczestniczą\*** podwykonawcy (poddostawcy), którym powierzymy wykonanie umowy:

Wykaz części zamówienia, która zamierzamy powierzyć podwykonawcom.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Nazwa (Firma) Podwykonawcy** | **Zakres zamówienia powierzony podwykonawcy** |
| 1 |  |  |

……………..…. ……………………………

*(miejscowość, data) (podpisy osób upoważnionych do reprezentacji)*