załącznik nr 1

**OFERTA**

*na realizację zamówienia publicznego*

***pn.*** ***„*Bieżący remont pomp wodociągowych oraz ściekowych pracujących na obiektach Przedsiębiorstwa Wodociągów i Kanalizacji „WiK” Sp. z o.o. w Pruszczu Gdańskim*”***

|  |  |
| --- | --- |
| **Nazwa Wykonawcy** |  |
| **Adres Wykonawcy****NIP****Nr telefonu****Adres email** |  |

**Pompy wodociągowe**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| LP. | Typ pompy | nr seryjny | Remont pompy   zł netto | Demontaż i montaż pompy  zł netto |
| SUW 1 UL. GRUNWALDZKA |
| 1. |  LP80-200/202 A-F-A-BBUE | C48060048-P1-9906 |  |  |
| 2. |  WQ 15- 30-4 | Pompa napowietrzająca |  |  |
| 3. | 50 ASH 22.2 | Pompa napowietrzająca |  |  |
| 4. | TP65-550/2 A-F-A BAQE | 9608750792905480011 |  |  |
| 5. | TP100/240/2 A-F-A BQQE | A96109175P215240011 |  |  |
| 6. | TP100/240/2 A-F-A BQQE | A96109175P2021170001 |  |  |
| 7. | GC7.05.21 | S/N 115040 SMV 37KW |  |  |
| 8. | GDC 2.02.2.2110 | S/N 125344 SMS 37KW |  |  |
| SUW 2 UL. PODMIEJSKA |
| 9. | CR45-3 A-F-A-E HQQE | A96122801P10644 |  |  |
| 10. | CR45-3 A-F-A-E HQQE | A96122801P10644 |  |  |
| 11. | CR45-3 A-F-A-E HQQE | A96122801P10545 |  |  |
| 12. | CR45-3 A-F-A-E HQQE | A96122801P10545 |  |  |
| 13. | CR45-3 A-F-A-E HQQE | A96122801P10545 |  |  |
| 14. | 100 PZM 5.5 SP 48  | 948018 |  |  |
| 15. | TP 80-240/2 A-F-A-BAQE | A96108700P210130003 1 |  |  |
| 16. | TP 80-240/2 A-F-A-BAQE | A96108700P210130002 1 |  |  |
| 17. |  TP 80-240/2 A-F-A-BAQE |  A96108700P210140002 2 |  |  |
| 18. | GCA 7.05.2.1  | S/N 120423 SMP 8” 37 KW |  |  |
| 19. | GCA 8.06.2.1110 | S/N 120423 SMP 8” 37 KW |  |  |
| SUW 3  UL. OBROŃCÓW WESTERPLATTE |
| 20. | CR 45-2 A-F-A-E-HQQE | A96122799P10603 |  |  |
| 21. | CR 45-2 A-F-A-E-HQQE |  A96122799P10603 |  |  |
| 22. | CR 45-2 A-F-A-E-HQQE |  A96122799P10606 |  |  |
| 23. | NB80/200/300 |  |  |  |
| SUW 4 UL. DOMEJKI |
| 24. | GCA 8.06.2.1110 | S/N 120423 SMP 8” 37 KW |  |  |
|  SPC   UL. RACIBORSKIEGO |  |
| 24. | TP 100-200 AFA BAQE  | 961091745 |  |  |
| **POMPY ŚCIEKOWE** |
| PS 1 UL. GRUNWALDZKA |
| 25. |  H08K-M03R+HE090X4-GSEK1+NE1B70-10 |  |  |  |
| 26. | H08K-M03R+HE090X4-GSEK1+NE1B70-10 |  |  |  |
| 27. | H08K-M03R+HE090X4-GSEK1+NE1B70-10 |  |  |  |
| 28. | H08K-M03R+HE090X4-GSEK1+NE1B70-10 |  |  |  |
| PS 2 UL. KASPROWICZA |
| 29. | DE4C-RMN1+EKO14X2-GSEQ1+NV1A30-10 |  |  |  |
| 30. | DE4C-RMN1+EKO14X2-GSEQ1+NV1A30-10 |  |  |  |
| 31. | DE4C-RMN1+EKO14X2-GSEQ1+NV1A30-10 |  |  |  |
| PS 3 UL. POWSTAŃCÓW WARSZAWY |
| 32. | DO4U-EMU1+DEXR4-GSEQ1AA-NA1B10M-20 |  |  |  |
| 33. | DO4U-EMU1+DEXR4-GSEQ1AA-NA1B10M-20 |  |  |  |
| 34. | DO4U-EMU1+DEXR4-GSEQ1AA-NA1B10M-20 |  |  |  |
| PS 4 UL. PRZY TORZE |
| 35. | SV044C1501P |  |  |  |
| 36. | SV044C1501P |  |  |  |
| 37. | SV044C1501P |  |  |  |
| PS 5 UL. ORŁA BIAŁEGO |
| 38. | SV014BL |  |  |  |
| 39. | SV014BL |  |  |  |
| PS 6 UL. ŁUKASIEWICZA |
| 40. | BN3TL02-GSEQ1AF+NL1A20M-10 |  |  |  |
| 41. | SV024BH1D501P |  |  |  |
|  PS 7 BETLEJEMKA |  |
| 42. | SEV.80.80.22.4.50D |  |  |  |
| 43. | SEV.80.80.22.4.50D |  |  |  |
| PP PS 8 UL. KORDIANA |
| 44. | BO3NH02-GSEQ1+NHIA20M-10 |  |  |  |
| 45. | BO3NH02-GSEQ1+NHIA20M-10 |  |  |  |
| PS 9 UL. GOPLANY |
| 46. | SV034DHU50B |  |  |  |
| 47. | SV024BH1D501P |  |  |  |
| PS 10 UL. RZEWUSKIEGO |
| 48. | SEV.80.80.40.4.51D |  |  |  |
| 49. | COCO-RO1R31YS2-GSEQ1 |  |  |  |
| PS 11 UL. SKALSKIEGO |
| 50. | SEV.80.80.13.4.50D |  |  |  |
| 51. | SEV.80.80.13.4.50D |  |  |  |
| PS 12 UL. ZASTAWNA |
| 52. | PIRANIA S12/2 |  |  |  |
| PS 13 KOMAROWO |
| 53. | DO3U-MHN1-DN007X2-GSEQ1-NV1A30M - 10 |  |  |  |
| 54. | DO3U-MHN1-DN007X2-GSEQ1-NV1A30M – 10 |  |  |  |
| PS 16 ELEKTROWNIA |
| 55. | SEG.40.12 |  |  |  |
| 56. | SEG.40.12 |  |  |  |
| PS 17 UL. DWORCOWA |
| 57. | ROBO-R01 BKDA2 GSEQ1 |  |  |  |
| 58. | ROBO-R01 BKDA2 GSEQ1 |  |  |  |
|  **R A Z E M** |  |  |

\* Na remont składa się zakres następujących czynności:

1. demontaż i montaż,
2. remont, obejmujący swoim zakresem:
* rozbiórkę silnika,
* weryfikację części elektrycznych (uzwojeń, wewnętrznych zabezpieczeń termicznych i wilgotnościowych, tabliczki zaciskowej),
* weryfikację części mechanicznych (w tym drobne naprawy mechaniczne, wymiana łożysk),
* czyszczenie poszczególnych elementów pompy, silnika,
* mycie, suszenie, uzupełnienie izolacji uzwojeń,
* malowanie wewnętrzne i zewnętrzne korpusu pompy, silnika,
* montaż silnika
* kontrolę oporności izolacji
* wymianę oleju
* wymianę kompletu uszczelnień
* wystawienie protokołu z prób technicznych (z orzeczeniem) podpisanym przez osobę posiadającą uprawnienia kontrolno-pomiarowe „E” i „D”

Wartość oferty brutto ( razem = demontaż i montaż + remont)................................zł (słownie: ...................................................................................................................................).

**Gwarancja**........miesięcy (słownie: ...........................................................................................)

1. Oświadczamy, że uważamy się za związanych z niniejszą ofertą przez okres 30 dni.
2. Oświadczamy, że przyjmujemy warunki Zamawiającego dotyczące udzielonego zamówienia i nie wnosimy do nich żadnych zastrzeżeń
3. Oświadczamy, że zapoznaliśmy się z zapytaniem ofertowym oraz wzorem umowy i nie wnosimy żadnych zastrzeżeń..
4. Gwarantujemy realizację zamówienia w terminie wskazywanym przez Zamawiającego.

…………….……. *(miejscowość),* dnia ………….……. r.

……………………………………………………………….

 Podpis(-y) i pieczęć(-cie) osoby(osób) uprawnionej(-ych)

 do reprezentowania Wykonawcy lub upoważnionej

 do występowania w jego imieniu