**Załącznik nr 2A** – **Wzór Wykazu cen dla Części 1**

Nr sprawy: **ZR-052/D/RZ/2024**

ZAMAWIAJACY: **Miejskie Wodociągi i Kanalizacja w Bydgoszczy - spółka z o.o.**

WYKONAWCA:

|  |  |
| --- | --- |
| **Lp.** | **Nazwa** (firma)albo **imię i nazwisko** **Wykonawcy(ów)** |
|  |  |
|  |  |

**Wykaz cen dla Części 1**

dot. zamówienia pn. **„*Zakup odczynników i materiałów pomocniczych i szkła dla potrzeb Centralnego Laboratorium Badania Wody i Ścieków*”**

*Wzorce, akcesoria do chromatografii, rozpuszczalniki i kwasy specjalnej czystości*

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp** | **Indeks zamawiającego** | **Wyszczególnienie** | **JM** | **Ilość** | **Cena Jedn.**  **w zł**  *(bez podatku VAT)* | **Cena**  **w zł** *(bez podatku VAT)* | **Stawka**  **VAT**  **w %** | **Nazwa producenta i** nr katalogowy |
| ***1*** | ***2*** | ***3*** | ***4*** | ***5*** | ***6*** | ***7(5x6)*** | ***8*** | ***9*** |
| 1 | OD000174 | OLEJ MINERALNY TYPU A+B (1+1) W HEKSANIE | OP | 2 |  |  | …% | ……….  Nr kat.……. |
| 2 | OD000176 | OLEJ MINERALNY (1+1) W HEKSANIE | OP | 8 |  |  | …% | ……….  Nr kat.……. |
| 3 | OW0208000000001 | N-OKTAN czystość min 99% | OP | 2 |  |  | …% | ……….  Nr kat.……. |
| 4 | OW0209000000001 | N-NONAN czystość min 99% | OP | 2 |  |  | …% | ……….  Nr kat.……. |
| 5 | OW0132000000308 | N-HEPTAN MIN 99% | OP | 2 |  |  | …% | ……….  Nr kat.……. |
| 6 | OD000201 | N-TETRACONTAN | OP | 2 |  |  | …% | ……….  Nr kat.……. |
| 7 | OW0152000000328 | N-DEKAN | OP | 2 |  |  | …% | ……….  Nr kat.……. |
| 8 | OD000537 | STEARYNIAN STEARYLU W HEKSANIE | OP | 1 |  |  | …% | ……….  Nr kat.……. |
| 9 | OW0069000000070 | WZORZEC 7 THM (CHCl3, CHCl2Br, CHClBr2, CHBr3, C2H4Cl2, C2CL4, C2HCl3) W METANOLU | OP | 5 |  |  | …% | ……….  Nr kat.……. |
| 10 | OW0159000000001 | CRM BTX W WODZIE | OP | 1 |  |  | …% | ……….  Nr kat.……. |
| 11 | OW1165000000272 | MIESZANINA WZORCOWA BETX I THM W METANOLU | OP | 2 |  |  | …% | ……….  Nr kat.……. |
| 12 | OW1166000000001 | BETX W METANOLU | OP | 6 |  |  | …% | ……….  Nr kat.……. |
| 13 | OW0068000000069 | THM 4 SZT (CHCl3, CHCl2Br, CHClBr2, CHBr3) W METANOLU | OP | 2 |  |  | …% | ……….  Nr kat.……. |
| 14 | OW0160000000001 | CRM THM | OP | 2 |  |  | …% | ……….  Nr kat.……. |
| 15 | OW0172000000001 | WZORZEC TRPH 500 C10-C40 W HEKSANIE | OP | 2 |  |  | …% | ……….  Nr kat.……. |
| 16 | OW0175000000001 | TETRACHLOROMETAN CCl4 100 UG/1 ML W METANOLU | OP | 1 |  |  | …% | ……….  Nr kat.……. |
| 17 | OW0210000000001 | WZORZEC TRICHLOROMETANU CHCl3 W METANOLU 100 UG/ML | OP | 1 |  |  | …% | ……….  Nr kat.……. |
| 18 | OW0211000000001 | WZORZEC TRICHLOROMETANU CHCl3 W METANOLU 2000 UG/ML | OP | 1 |  |  | …% | ……….  Nr kat.……. |
| 19 | OW0212000000001 | WZORZEC TETRACHLOROMETANU CCl4 W METANOLU | OP | 1 |  |  | …% | ……….  Nr kat.……. |
| 20 | OW0223000000001 | CRM-THM-TRICHLOROMETANU CHCl3 i TETRACHLOROMETANU CCl4 W WODZIE LUB ŚCIEKACH | OP | 1 |  |  | …% | ……….  Nr kat.……. |
| 21 | OW1063000000167 | EC 6 COMPONENT PAH MIX (6 ANALITÓW WWA) 10 UG/ML W ACETONITRYLU | OP | 4 |  |  | …% | ……….  Nr kat.……. |
| 22 | OW1200000000001 | CRM DO OZNACZANIA WWA (fluoranten, bap, bbf, bkf, i123cdp, bghip) W WODZIE | OP | 1 |  |  | …% | ……….  Nr kat.……. |
| 23 | OW1197000000304 | FORMALDEHYD 100 ML | OP | 1 |  |  | …% | ……….  Nr kat.……. |
| 24 | OW1170000000277 | WZORZEC MIX PESTYCYDÓW CHLOROORGANICZNYCH (LINDAN, ALDRIN, pp-DDD, pp-DDE, pp-DDT, metoksychlor) W ACETONITRYLU 500UG/ML | OP | 1 |  |  | …% | ……….  Nr kat.……. |
| 25 | OW1201000000001 | CRM DO OZNACZANIA PESTYCYDÓW CHLOROORGANICZNYCH (LINDAN, ALDRIN, pp-DDD, pp-DDE, pp-DDT) W WODZIE | OP | 1 |  |  | …% | ……….  Nr kat.……. |
| 26 | OD000183 | HEKSAN rozpuszczalnik do GCMS do oznaczania śladowych zanieczyszczeń nie zawierający WWA | L | 15 |  |  | …% | ……….  Nr kat.……. |
| 27 | OD000186 | PENTAN rozpuszczalnik do GC czystość min 99% | L | 50 |  |  | …% | ……….  Nr kat.……. |
| 28 | OD000170 | PENTAN czystość gradientowa rozpuszczalnik do GC do oznaczania śladowych zanieczyszczeń nie zawierający (THM-ów ) | L | 20 |  |  | …% | ……….  Nr kat.……. |
| 29 | OD000494 | PENTAN czystość gradientowa rozpuszczalnik do GC do oznaczania śladowych zanieczyszczeń nie zawierający (BTEX-ów ) | L | 10 |  |  | …% | \*/ HONEYWELL  \*/ J.T .BAKER |
| 30 | OD000185 | ACETONITRYL rozpuszczalnik do GCMS do oznaczania śladowych zanieczyszczeń nie zawierający WWA | L | 2,5 |  |  | …% | ……….  Nr kat.……. |
| 31 | OD000409 | METANOL CZYSTOŚĆ GRADIENTOWA | L | 3 |  |  | …% | ……….  Nr kat.……. |
| 32 | OD000184 | 2-PROPANOL CZYSTOŚĆ GRADIENTOWA | L | 5 |  |  | …% | ……….  Nr kat.……. |
| 33 | OD000002 | KWAS CHLOROWODOROWY 30% SPEKTRALNIE CZYSTY | L | 7 |  |  | …% | \*/ MERCK MILLIPORE  \*/ J.T .BAKER |
| 34 | OD000079 | KWAS AZOTOWY 65% SPEKTRALNIE CZYSTY | L | 15 |  |  | …% | \*/ MERCK MILLIPORE  \*/ J.T .BAKER |
| 35 | OD000008 | KWAS SIARKOWY 95-97% CZ.D.A. | L | 150 |  |  | …% | \*/ MERCK MILLIPORE  \*/ J.T .BAKER |
| 36 | 152102001 | WIALKA SZKLANA POJEMNOŚCI 2 ML (FI=9 MM) Z NAKRĘTKĄ I SEPTĄ | OP | 10 |  |  | …% | ……….  Nr kat.……. |
| 37 | 152101401 | WIALKA SZKLANA POJEMNOŚCI 2 ML (FI=8 MM) Z NAKRĘTKĄ I SEPTĄ | OP | 10 |  |  | …% | ……….  Nr kat.……. |
| 38 | 158610794 | NAKRĘTKA Z OTWOREM, Z SEPTĄ DO WIALKI SZKLANEJ O ŚREDNICY 9 MM | OP | 10 |  |  | …% | ……….  Nr kat.……. |
| 39 | 157700118 | NAKRĘTKA Z OTWOREM, Z SEPTĄ DO WIALKI SZKLANEJ O ŚREDNICY 8 MM | OP | 10 |  |  | …% | ……….  Nr kat.……. |
| 40 | 158610602 | SEPTA BEZ OTWORU, DO WIALKI SZKLANEJ Z OTWOREM O ŚREDNICY 9 MM PTFE/SILIKON | OP | 10 |  |  | …% | ……….  Nr kat.……. |
| 41 | 150007349 | SEPTA BEZ OTWORU, DO WIALKI SZKLANEJ Z OTWOREM O ŚREDNICY 8 MM PTFE/SILIKON | OP | 10 |  |  | …% | ……….  Nr kat.……. |
| 42 | 150016402 | STRZYKAWKA CHROMATOGRAFICZNA POJ 25ul | SZT | 2 |  |  | …% | ……….  Nr kat.……. |
| 43 | 150016302 | STRZYKAWKA CHROMATOGRAFICZNA POJ 50ul | SZT | 2 |  |  | …% | ……….  Nr kat.……. |
| 44 | 150016202 | STRZYKAWKA CHROMATOGRAFICZNA POJ 100ul | SZT | 2 |  |  | …% | ……….  Nr kat.……. |
| **OGÓŁEM poz. 1÷44**  *(do przeniesienia do formularza oferty)* | | | | | |  |  | |
| PODATEK VAT dot. poz. …….. - \_\_% | | | | | |  |
| PODATEK VAT dot. poz. …….. - \_\_% | | | | | |  |
| PODATEK VAT dot. poz. …….. - \_\_% | | | | | |  |
| **OGÓŁEM PODATEK VAT poz. 1÷44**  *(do przeniesienia do formularza oferty)* | | | | | |  |
| **OGÓŁEM WARTOŚĆ Z PODATKIEM VAT**  *(do przeniesienia do formularza oferty)* | | | | | |  |

\*/ niepotrzebne skreślić lub usunąć