**Załącznik nr 4.1. do SWZ**

**Formularz cenowy**

**Dostawa energii elektrycznej dla obiektów należących do Zarządu Dróg Wojewódzkich i Rejonów Dróg Wojewódzkich z podziałem na 5 części**

**Część nr 1 - Dostawa energii elektrycznej dla obiektów należących do Zarządu Dróg Wojewódzkich w Bydgoszczy**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Opis usługi**  | **Nr licznika** | **Szacunkowa ilość energii w okresie obowiązywania umowy** | **Cena** **jednostkowa** **w zł netto za 1 KWh** | **Wartość dostawy netto w zł (4x5)** |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1. | Zakup energii elektrycznej czynnej -całodobową ZDW Bydgoszcz ul. Dworcowa 80 - budynek użytkowy  | 56117387 | 38 676 kWh |  |  |
| 2. | Zakup energii elektrycznej czynnej -całodobową ZDW Bydgoszcz ul. Dworcowa 80 - budynek użytkowy | 89131083 | 62 584 kWh |  |  |
| Razem wartość netto: |  |
| Podatek VAT 23%:  |  |
| Razem wartość brutto: |  |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ dnia \_\_ \_\_ 2022 roku

 ……………………………………………

*Formularz cenowy należy opatrzyć podpisem kwalifikowanym lub podpisem zaufanym albo podpisem osobistym,* *osoby uprawnionej do reprezentowania Wykonawcy*

**Załącznik nr 4.2. do SWZ**

**Formularz cenowy**

**Dostawa energii elektrycznej dla obiektów należących do Zarządu Dróg Wojewódzkich i Rejonów Dróg Wojewódzkich z podziałem na 5 części**

**Część nr 2 - Dostawa energii elektrycznej dla obiektów należących do Rejonu Dróg Wojewódzkich w Inowrocławiu**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Opis usługi**  | **Nr licznika** | **Szacunkowa ilość energii w okresie obowiązywania umowy** | **Cena** **jednostkowa** **w zł netto za 1 KWh** | **Wartość dostawy netto w zł (4x5)** |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1. | Zakup energii elektrycznej czynnej -całodobowo RDW Inowrocław ul. Budowlana 40, 88-100 Inowrocław - budynek użytkowy | 62354420 | 19 200 kWh  |  |  |
| 2. | Urządzenie bezpieczeństwa ruchu drogowego- bramka preselekcyjna, Kościelec, 88-170 Pakość | 80324962 | 960 kWh |  |  |
| 3. | Sygnalizacja drogowa, ul Kościuszki,88-200 Radziejów | 80066387/1 | 480 kWh |  |  |
| 4. | Urządzenie bezpieczeństwa ruchu drogowego- kamera, Dz. 15/288-190 Barcin | 27207285 | 240 kWh |  |  |
| 5. | Urządzenie bezpieczeństwa ruchu drogowego- kamera, Dz. 45188-230 Piotrków Kujawski | 83771254 | 360 kWh |  |  |
| 6. | Urządzenie bezpieczeństwa ruchu drogowego- kamera, Dz. 240/187-707 Zakrzewo | 83804412 | 480 kWh |  |  |
| 7. | Urządzenie bezpieczeństwa ruchu drogowego- kamera, Dz. 95/388-306 Dąbrowa | 81285203 | 480 kWh |  |  |
| 8. | Urządzenie bezpieczeństwa ruchu drogowego- kamera, Słębowo Dz. 251, 88-400 Żnin | 83018221 | 240 kWh |  |  |
| 9. | Urządzenie bezpieczeństwa ruchu drogowego- kamera, Olimpin Dz. 260/1 86-061 Brzoza | 24586149 | 240 kWh |  |  |
| 10. | Znaki zmiennej treści, ul. Leśna86-050 Solec Kujawski | brak | 240 kWh |  |  |
| 11. | Znaki aktywne, ul. Żeglarska, 86-050 Solec Kujawski | brak | 240 kWh |  |  |
| 12. | Stacja Meteo, Sarbinowo dz. Nr 153 | brak | 1 200 kWh |  |  |
| 13. | Oświetlenie przyczółka promowego, Solec Kujawski ul. Żeglarska | brak | 2 500 kWh |  |  |
| Razem wartość netto: |  |
| Podatek VAT 23%:  |  |
| Razem wartość brutto: |  |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ dnia \_\_ \_\_ 2022 roku

 ……………………………………………

*Formularz cenowy należy opatrzyć podpisem kwalifikowanym lub podpisem zaufanym albo podpisem osobistym,* *osoby uprawnionej do reprezentowania Wykonawcy*

**Załącznik nr 4.3. do SWZ**

**Formularz cenowy**

**Dostawa energii elektrycznej dla obiektów należących do Zarządu Dróg Wojewódzkich i Rejonów Dróg Wojewódzkich z podziałem na 5 części**

**Część nr 3 - Dostawa energii elektrycznej dla obiektów należących do Rejonu Dróg Wojewódzkich w Toruniu**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Opis usługi**  | **Nr licznika** | **Szacunkowa ilość energii w okresie obowiązywania umowy** | **Cena** **jednostkowa** **w zł netto za 1 KWh** | **Wartość dostawy netto w zł (4x5)** |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1. | "Łążynekdz. nr 163gm. Obrowo" | 00252415 | 1 000 kWh |  |  |
| 2. | "Pluskowęsydz. nr 38/1gm. Chełmża" | 80034663 | 1 000 kWh |  |  |
| 3. | Kowalewo Pomorskie dz.nr 6 um/M. Kowalewo Pomorskie | 80002327 | 1 000 kWh |  |  |
| 4. | "Mała Nieszawkaul. Toruńska" | 0052882 | 7 000 kWh |  |  |
| 5. | "Grębocinul Dworcowadz. nr 243,24" | 10835108 | 8 000 kWh |  |  |
| 6. | "Papowo Toruńskieul. Warszawskadz. nr 114/1" | 198651 | 2 700 kWh |  |  |
| Razem wartość netto: |  |
| Podatek VAT 23%:  |  |
| Razem wartość brutto: |  |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ dnia \_\_ \_\_ 2022 roku

 ……………………………………………

*Formularz cenowy należy opatrzyć podpisem kwalifikowanym lub podpisem zaufanym albo podpisem osobistym,* *osoby uprawnionej do reprezentowania Wykonawcy*

**Załącznik nr 4.4. do SWZ**

**Formularz cenowy**

**Dostawa energii elektrycznej dla obiektów należących do Zarządu Dróg Wojewódzkich i Rejonów Dróg Wojewódzkich z podziałem na 5 części**

**Część nr 4 - Dostawa energii elektrycznej dla obiektów należących do Rejonu Dróg Wojewódzkich w Wąbrzeźnie**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Opis usługi**  | **Nr licznika** | **Szacunkowa ilość energii w okresie obowiązywania umowy** | **Cena** **jednostkowa** **w zł netto za 1 KWh** | **Wartość dostawy netto w zł (4x5)** |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1. | Budynek biurowy RDW Wąbrzeźno, ul. 1 Maja 61, 87-200 Wąbrzeźno | 30026768 | 35 000 kWh |  |  |
| 2. | Budynek garażowy RDW Wąbrzeźno, ul. 1 Maja 61, 87-200 Wąbrzeźno | 97498878 | 5 kWh |  |  |
| 3. | Budynek biurowy RDW Wąbrzeźno, ul. Wczasowa 46, 87-300 Brodnica | 11600760 | Taryfa szczytowa20 100 kWh |  |  |
| Taryfa pozaszczytowa25 800 kWh |  |  |
| 4. | Sygnalizacja świetlna, DW 534 ul. Piłsudskiego, 87-400 Golub - Dobrzyń | 10061613 | Taryfa szczytowa1 900 kWh |  |  |
| Taryfa pozaszczytowa5 000 kWh |  |  |
| 5. | Urządzenie bezpieczeństwa ruchu drogowego, DW 543, km 35+781, Jabłonowo Pomorskie, 87-330 Jabłonowo Pomorskie | 11057286 | 700 kWh |  |  |
| 6. | Urządzenie bezpieczeństwa ruchu drogowego, DW 544, km 9+840, Łaszewo, 87-321 Bartniczka | 10084449 | 600 kWh |  |  |
| 7. | Urządzenie bezpieczeństwa ruchu drogowego, DW 560,km 9+904, Osiek, 87-340 Osiek Rypiński | 10084656 | 600 kWh |  |  |
| 8. | Urządzenie bezpieczeństwa ruchu drogowego, DW 548 km 0+362, Stolno, 86-212 Stolno | 11059796 | 400 kWh |  |  |
| 9. | Urządzenie bezpieczeństwa ruchu drogowego, DW 560, km 37+588, Urszulewo, 87-506 Skrwilno | 11044020 | 1 300 kWh |  |  |
| 10. | Sygnalizacja świetlna, DK15, km 298+802, ul. Sądowa, Brodnica, 87-300 Brodnica | 11057403 | 800 kWh |  |  |
| 11. | Sygnalizacja świetlna, DK15, km 299+041, ul. Sądowa, Brodnica,87-300 Brodnica | 30435575 | 5 000 kWh |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| Razem wartość netto: |  |
| Podatek VAT 23%:  |  |
| Razem wartość brutto: |  |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ dnia \_\_ \_\_ 2022 roku

 ……………………………………………

*Formularz cenowy należy opatrzyć podpisem kwalifikowanym lub podpisem zaufanym albo podpisem osobistym,* *osoby uprawnionej do reprezentowania Wykonawcy*

**Załącznik nr 4.5. do SWZ**

**Formularz cenowy**

**Dostawa energii elektrycznej dla obiektów należących do Zarządu Dróg Wojewódzkich i Rejonów Dróg Wojewódzkich z podziałem na 5 części**

**Część nr 5 - Dostawa energii elektrycznej dla obiektów należących do Rejonu Dróg Wojewódzkich w Żołędowie**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Opis usługi**  | **Nr licznika** | **Szacunkowa ilość energii w okresie obowiązywania umowy** | **Cena** **jednostkowa** **w zł netto za 1 KWh** | **Wartość dostawy netto w zł (4x5)** |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1. | Obiekt niemieszkalny/budynek biurowy i garaż, RDW w Żołedowie, ul. Pałacowa 15, 86-031 Żołędowo | 6299277 | 12 000 kWh |  |  |
| 2. | Obiekt niemieszkalny/urządzenia bezpieczeństwa ruchu drogowego, Bramka, 86-122 Bukowiec, działka 135 | 275514272 | 300 kWh |  |  |
| 3. | Obiekt niemieszkalny/ urządzenia bezpieczeństwa ruchu drogowego, Płochocinek, 86-160 Warlubie, działka 31/1 | 26876208 | 600 kWh |  |  |
| 4. | Obiekt niemieszkalny/urządzenia bezpieczeństwa ruchu drogowego, Żołędowo, 86-031 Osielsko, działka nr 331/10, Maksymilianowo | Nowe urządzenie | 225 kWh |  |  |
| 5. | Obiekt niemieszkalny/oświetlenie – węzeł lotnisko, Aleja Jana Pawła II, 85-140 Bydgoszcz | Nowe urządzenie | Taryfa dzienna120 000 kWh |  |  |
| 6. | Obiekt niemieszkalny/urządzenia bezpieczeństwa ruchu drogowego, ul. Centralna, 86-031 Osielsko | Nowe urządzenie | 4 500 kWh |  |  |
| 7. | Obiekt niemieszkalny/urządzenia bezpieczeństwa ruchu drogowego, ul. Szosa Gdańska dz. 11/3, 12/1, 12/5, 89/1, 290/11, 86-031 Osielsko | Nowe urządzenie | 4 500 kWh |  |  |
| 8. | Obiekt niemieszkalny/urządzenia bezpieczeństwa ruchu drogowego, ul. Topolowa dz. 703/5, 703/27, 86-031 Osielsko | Nowe urządzenie | 4 500 kWh |  |  |
| 9. | Obiekt niemieszkalny/urządzenia bezpieczeństwa ruchu drogowego, dwie tablice zmiennej treści, oświetlenie drogowe, Czarnowo dz. 136/9, 278/3 | Nowe urządzenie | 51 500 kWh |  |  |
| 10. | Obiekt niemieszkalny/urządzenia bezpieczeństwa ruchu drogowego, Dąbrowa Chełmińska dz. 307/2 | Nowe urządzenie | 930 kWh |  |  |
| Razem wartość netto: |  |
| Podatek VAT 23%:  |  |
| Razem wartość brutto: |  |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ dnia \_\_ \_\_ 2022 roku

 ……………………………………………

*Formularz cenowy należy opatrzyć podpisem kwalifikowanym lub podpisem zaufanym albo podpisem osobistym,* *osoby uprawnionej do reprezentowania Wykonawcy*