**Załącznik nr 2 do SWZ**

**Formularz cenowy**

Nazwa zamówienia:

**Kompleksowa dostawa energii elektrycznej obejmująca sprzedaż energii elektrycznej oraz zapewnienie świadczenia usługi dystrybucji energii elektrycznej w 2023 r. do obiektów należących do Gminy Lipinki**

**Część 1 - Kompleksowa dostawa energii elektrycznej w 2023 roku do 90 obiektów, należących do Gminy Lipinki**

1. Taryfa B11

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Grupa taryfowa | Ilość punktów poboru dla danej grupy taryfowej | Moc umowna (kW) | Szacunkowe zapotrzebowanie na energię elektryczną w okresie-liczba m-cy (kWh) | Cena za energię elektryczną (netto) | Cena za usługi dystrybucyjne (netto) | Łączna cena (brutto) kol.16 x 23%.VAT |
| Cena jednostkowa za energię elektryczną (zł/kWh) | Opłata handlowa (zł/m-c) | Łącznie (kol.3xkol.4) + (kol.5xliczba m-cy x liczba PPE) | Stawka jakościowa (zł/kWh) | Składnik zmienny stawki sieciowej (zł/kWh) | Stawka opłaty przejściowej (zł/kW/m-c) | Składnik stały stawki sieciowej (zł/kW/m-c) | Stawka opłaty abonamentowej w zł/m-c | Stawka opłaty OZE(zł/kWh) | Stawka opłatykogeneracyjnej (zł/kWh) | Stawka opłatymocowej(zł/kWh) | Łącznie (kol.7x kol 3)+(kol.8 x kol.3)+((kol.9x ko.l2 x liczba mcy)+(kol.10x kol.2 x liczba m-cy)+ (kol.11x kol.1 x liczba m-cy)+ (kol.12 x kol.3)+(kol.13x kol.3)+(kol.14x kol.3) | Łączna cena oferty (netto) kol.6 +kol. 15 |
|  | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |
| B11 | 1 |  20 | 101 874  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Razem wartość brutto** |

1. Taryfa C11

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Grupa taryfowa | Ilość punktów poboru dla danej grupy taryfowej | Moc umowna (kW) | Szacunkowe zapotrzebowanie na energię elektryczną w okresie-liczba m-cy (kWh) | Cena za energię elektryczną (netto) | Cena za usługi dystrybucyjne (netto) | Łączna cena (brutto) kol.16x 23%.VAT |
| Cena jednostkowa za energię elektryczną (zł/kWh) | Opłata handlowa (zł/m-c) | Łącznie (kol.3xkol.4) + (kol.5xliczba m-cy x liczba PPE) | Stawka jakościowa (zł/kWh) | Składnik zmienny stawki sieciowej (zł/kWh) | Stawka opłaty przejściowej (zł/kW/m-c) | Składnik stały stawki sieciowej (zł/kW/m-c) | Stawka opłaty abonamentowej w zł/m-c | Stawka opłaty OZE(zł/kWh) | Stawka opłatykogeneracyjnej (zł/kWh) | Stawka opłatymocowej(zł/kWh) | Łącznie (kol.7x kol 3)+(kol.8 x kol.3)+((kol.9x ko.l2 x liczba mcy)+(kol.10x kol.2 x liczba m-cy)+ (kol.11x kol.1 x liczba m-cy)+ (kol.12 x kol.3)+(kol.13x kol.3)+(kol.14x kol.3) | Łączna cena oferty (netto) kol.6 +kol. 15 |
|  | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |
| C11 | 85 | 678 | 513 185 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Razem wartość brutto** |

1. Taryfa C21 – Dotyczy prosumenta

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Grupa taryfowa | Ilość punktów poboru dla danej grupy taryfowej | Moc umowna (kW) | Szacunkowe zapotrzebowanie na energię elektryczną w okresie-liczba m-cy (kWh) | Cena za energię elektryczną (netto) | Cena za usługi dystrybucyjne (netto) | Łączna cena (brutto) kol.16x 23%.VAT |
| Cena jednostkowa za energię elektryczną (zł/kWh) | Opłata handlowa (zł/m-c) | Łącznie (kol.3xkol.4) + (kol.5xliczba m-cy x liczba PPE) | Stawka jakościowa (zł/kWh) | Składnik zmienny stawki sieciowej (zł/kWh) | Stawka opłaty przejściowej (zł/kW/m-c) | Składnik stały stawki sieciowej (zł/kW/m-c) | Stawka opłaty abonamentowej w zł/m-c | Stawka opłaty OZE(zł/kWh) | Stawka opłatykogeneracyjnej (zł/kWh) | Stawka opłatymocowej(zł/kWh) | Łącznie (kol.7x kol 3)+(kol.8 x kol.3)+((kol.9x ko.l2 x liczba mcy)+(kol.10x kol.2 x liczba m-cy)+ (kol.11x kol.1 x liczba m-cy)+ (kol.12 x kol.3)+(kol.13x kol.3)+(kol.14x kol.3) | Łączna cena oferty (netto) kol.6 +kol. 15 |
|  | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |
| C21 | 2 | 120 | 77 777 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Razem wartość brutto** |

1. Taryfa G11

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Grupa taryfowa | Ilość punktów poboru dla danej grupy taryfowej | Moc umowna (kW) | Szacunkowe zapotrzebowanie na energię elektryczną w okresie-liczba m-cy (kWh) | Cena za energię elektryczną (netto) | Cena za usługi dystrybucyjne (netto) | Łączna cena (brutto) kol.16x 23%.VAT |
| Cena jednostkowa za energię elektryczną (zł/kWh) | Opłata handlowa (zł/m-c) | Łącznie (kol.3xkol.4) + (kol.5xliczba m-cy x liczba PPE) | Stawka jakościowa (zł/kWh) | Składnik zmienny stawki sieciowej (zł/kWh) | Stawka opłaty przejściowej (zł/m-c) | Składnik stały stawki sieciowej (zł/m-c) | Stawka opłaty abonamentowej w zł/m-c | Stawka opłaty OZE(zł/kWh) | Stawka opłatykogeneracyjnej (zł/kWh) | Stawka opłatymocowej(zł/kWh) | Łącznie (kol.7x kol 3)+(kol.8 x kol.3)+((kol.9x ko.l2 x liczba mcy)+(kol.10x kol.2 x liczba m-cy)+ (kol.11x kol.1 x liczba m-cy)+ (kol.12 x kol.3)+(kol.13x kol.3)+(kol.14x kol.3) | Łączna cena oferty (netto) kol.6 +kol. 15 |
|  | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |
| G11 | 2 | 8 | 1920 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Razem wartość brutto** |

Oświadczam, że podane ceny zostały wyliczone w oparciu o ilość energii elektrycznej zadeklarowanej przez zamawiającego. Oferowana cena może ulec zmianie w trakcie realizacji zamówienia w przypadku zmiany stawek podatku VAT, akcyzy lub innych zmian ogólnie obowiązujących przepisów prawa, zmiany Taryfy Sprzedawcy energii elektrycznej dla Odbiorców
z grup taryfowych G zatwierdzonej przez Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki i Taryfy OSD zatwierdzonej przez Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki oraz w przypadku wystąpienia dodatkowych opłat wynikających np. z przekroczenia mocy umownej.

**Uwaga! –** odnośnie grupy taryfowej **G11** cenę należy obliczyć zgodnie z obowiązującą taryfą

…………………………………

(miejscowość, data, podpis)