

Warszawa, dnia 21.11.2013 r.

Wykonawcy

ZTM-NPZ-NPZ1-2210-630-1-13/AMO

Dotyczy: przetarg nieograniczony nr 64/2013 na sprzedaż energii elektrycznej na obiektach zarządzanych przez ZTM w Warszawie

W związku z zapytaniem Wykonawcy w trybie art. 38 ust.1 ustawy z dnia 29.01.2004r. – Prawo zamówień publicznych (Dz.U. z 2013r. poz. 907 - tekst jednolity) w sprawie wyjaśnienia treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia, Zarząd Transportu Miejskiego w Warszawie - działając zgodnie z art. 38 ust. 2 cyt. ustawy - uprzejmie wyjaśnia:

Pytanie 1:

Wnosimy o usunięcie z Części II SIWZ pkt. B.1, gdyż za parametry techniczne energii elektrycznej odpowiada lokalny OSD.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na usunięcie powyższego zapisu. Zamawiający nie wymaga od Wykonawcy przejścia odpowiedzialności wynikającej z umowy podpisanej pomiędzy Zamawiającym a Operatorem Systemu Dystrybucyjnego, niemniej jednak Wykonawca zawiera z Operatorem Systemu Dystrybucyjnego (OSD) Generalną Umowę Dystrybucji, świadcząc dalej usługę Zamawiającemu. Zapis, o którym mowa we wniosku o jego usunięcie, nie dotyczy zobowiązań innych niż wynikające z umów zawartych z Wykonawcą i Zamawiającym oraz Dystrybutorem (GUD) i ma zabezpieczyć właściwy poziom i standard realizacji usługi.

Pytanie 2:

W nawiązaniu do ust. 3 § 2 Załącznika nr 5 do SIWZ oraz ust. 4-5 § 7 Załącznika nr 5 do SIWZ wnosimy aby ostateczna ilość PPE oraz ilość zużytej energii elektrycznej nie przekroczyła +/- 20% ilości podanej w Załączniku nr 3 do SIWZ.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na proponowaną zmianę. Zapisy części II rozdział VI lit. C SIWZ, w szczególności pkt. 2 i 4 oraz zapisy § 2 ust. 2 i 3 projektu Umowy, stanowiącego Załącznik nr 5 do SIWZ wskazują wyraźnie na szacunkowe wielkości przewidywanego zużycia energii elektrycznej, natomiast zapisy § 7 ust. 4 - 5 projektu Umowy, stanowiącego Załącznik nr 5 do SIWZ dotyczą zmiany Załącznika nr 1 do w/w projektu Umowy w przypadku znaczącego przyrostu mocy w związku z dokonaną rozbudową danego punktu poboru oraz zaprzestania sprzedaży energii elektrycznej dla poszczególnych punktów poboru.

Pytanie 3:

Informujemy, że planowane zmiany przepisów wykonawczych do Ustawy Prawo Energetyczne nakładają na Sprzedawców energii elektrycznej dodatkowy obowiązek zakupu praw majątkowych, które wpłyną na końcową cenę energii elektrycznej. Na dzień dzisiejszy nie są znane ich procentowe wartości oraz daty wprowadzenia w życie. Z uwagi na to, że

zmiany w prawie mogą nastąpić do końca roku to Sprzedawcy energii elektrycznej już na dzień dzisiejszy w cenie ofertowej uwzględniają ryzyko wprowadzenia ww. obowiązków. W związku z powyższym konieczna jest zmiana ust. 3 § 5 Załącznika 5 do SIWZ na poniższy zapis:

„Zmiany cen są dopuszczalne w przypadku zmiany kosztów wpływających na kalkulację cen energii elektrycznej, a w szczególności w przypadku zmian w przepisach prawnych dotyczących podatku VAT lub podatku akcyzowego lub wprowadzenia lub zmiany innych opłat lub podatków związanych z energią elektryczną lub zmiany prawa skutkującej wzrostem kosztów wpływających na koszt energii elektrycznej. W takich przypadkach ceny za energię dostarczaną na podstawie Umowy ulegają automatycznie korekcie o wartość wynikającą z powyższych zmian. Sprzedawca poinformuje Klienta na piśmie o korekcie ceny energii elektrycznej dostarczanej na podstawie Umowy., wskazując równocześnie zmiany przepisów prawnych stanowiących podstawę tej korekty. Nowe ceny energii elektrycznej będą obowiązujące dla Sprzedawcy i Klienta od chwili wejścia w życie wyżej wymienionych zmian przepisów prawnych stanowiących do ich korekty:.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę powyższego zapisu. Wykonawca w oferowanej cenie powinien uwzględnić ewentualne zmiany czynników mogących wpłynąć na zmianę wysokości stawki w tym podatków pośrednich takich jak VAT i akcyza oraz innych opłat wpływających na koszty energii elektrycznej. Należy podkreślić, że umowa obejmuje okres roku, co umożliwi precyzyjne ustalenie ceny. Zmiana stawki podatku oraz wprowadzenie innych dodatkowych opłat jednakowo obciążają Zamawiającego i Wykonawcę, którzy muszą wliczyć ryzyko zmiany w wartość kontraktu.

Pytanie 4:

Wnosimy o dodanie zapisów do § 5 Załącznika nr 5 do SIWZ umożliwiających zmianę cen w przypadku zmiany stawki podatku akcyzowego i VAT.

Odpowiedź:

Odpowiedź na to pytanie w odpowiedzi na pytanie 3.

Pytanie 5:

Wnosimy o zmianę ust. 1 § 6 Załącznika nr 5 do SIWZ na zapis: „...w terminie 21 dni od daty wystawienia faktury przez Wykonawcę...”

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę powyższego zapisu. Proponowana zmiana zapisu prowadzi do skrócenia okresu płatności faktury i nie określa jednoznacznie terminu płatności faktury. Jediną datą pewną dostarczenia faktury do Zamawiającego, od której można liczyć termin płatności faktury, jest data jej wpływu do Kancelarii Zamawiającego. Na Wykonawcy spoczywa obowiązek dostarczenia faktury Zamawiającemu, a więc przy korzystaniu przez Wykonawcę z usług pośrednika, Zamawiający ponosiłby konsekwencje ewentualnego wydłużenia czasu dostarczenia faktury, powodującego skrócenie terminu płatności.

Pytanie 6:

Wnosimy o usunięcie ust. 2 § 6 Załącznika nr 5 do SIWZ zwrotu: „dołączając jednocześnie sporną fakturę”, gdyż w przypadku reklamacji Zamawiający otrzyma korektę do wcześniej wystawionej faktury a nie nową fakturę.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na usunięcie powyższego zwrotu.

Pytanie 7:

Wnosimy o zmianę w ust. 2 § 6 Załącznika nr 5 do SIWZ na zapis: „Wykonawca rozpatrzy reklamację w terminie do 14 dni roboczych od jej otrzymania”.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę powyższego zapisu. § 42 pkt. 11 Rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 18 sierpnia 2011 r. w sprawie szczegółowych zasad kształtowania i kalkulacji taryf oraz rozliczeń w obrocie energią elektryczną (Dz. U. z 2011 r. Nr 189 poz. 1126) mówi o przedłużeniu ponad 14 dni terminu rozpatrzenia reklamacji i wynikających z tego tytułu konsekwencjach, natomiast zgodnie z § 42 pkt. 8 Rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 4 maja 2007 r. w sprawie szczegółowych warunków funkcjonowania systemu elektroenergetycznego (Dz. U. z 2007 r. Nr 93 poz. 623 ze zm.), dopuszcza się inny niż 14-dniowy termin rozpatrywania reklamacji z którego prawa Zamawiający niniejszym korzysta. Dla rozwiązania wątpliwości Zamawiający cytuje zapis ww. paragrafu: „rozpatruje wnioski lub reklamacje odbiorcy w sprawie rozliczeń i udziela odpowiedzi nie później niż w terminie 14 dni od dnia złożenia wniosku lub zgłoszenia reklamacji, chyba że w umowie między stronami określono inny termin, z wyłączeniem spraw określonych w pkt 9, które są rozpatrywane w terminie 14 dni od zakończenia stosownych kontroli i pomiarów.”

Pytanie 8:

Wnosimy o usunięcie ust. 4 oraz 5 § 6 Załącznika nr 5 do SIWZ.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na usunięcie powyższych zapisów.

Pytanie 9:

Wnosimy o zmianę ust. 1 § 7 Załącznika nr 5 do SIWZ na zapis: „Strony ustalają, że rozpoczęcie sprzedaży energii elektrycznej nastąpi od dnia.....r., nie wcześniej jednak, niż po spełnieniu wszystkich warunków przyłączenia do sieci OSD, oraz nie wcześniej jednak niż z dniem skutecznego rozwiązania obowiązującej umowy oraz nie wcześniej niż z dniem wejścia w życie umowy sprzedaży energii elektrycznej i umowy o świadczenie dystrybucji”.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę powyższego zapisu. Zamawiający przygotowany jest na podpisanie umowy tak, aby mogła ona być realizowana od dnia 01.01.2014r.

Pytanie 10:

W nawiązaniu do ust. 1 § 7 Załącznika nr 5 do SIWZ wnosimy o przesunięcie terminu wejścia w życie umowy na dzień 01.02.2014r., gdyż biorąc pod uwagę przepisy PZP, prawo energetyczne oraz czas trwania procesu zmiany sprzedawcy wejście w życie umowy od 01.01.2013r. jest niemożliwe.

Odpowiedź:

Odpowiedź na to pytanie w odpowiedzi na pytanie 9.

Pytanie 11:

Wnosimy o usunięcie § 8 Załącznika nr 5 do SIWZ.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na usunięcie powyższych zapisów. Jednocześnie informujemy, że Zamawiający ma prawo wprowadzić do Umowy zapisy o karach za niewykonanie wskazanych czynności lub obowiązków wynikających z Umowy lub SIWZ.

Pytanie 12:

Wnosimy o uzupełnienie wzoru umowy o następujący zapis:

W przypadku skorzystania przez Klienta z prawa do wypowiedzenia umowy Klient zostanie zobowiązany do zapłaty kary umownej, której wysokość wyznaczona będzie na podstawie wzoru określonego poniżej

$$W_o = (E_z - E_w) * (C_e - K)$$

gdzie:

W_o – wysokość kary umownej (w przypadku wartości ujemnej przyjmuje się, że szkoda nie powstała)

E_z – wolumen energii zakontraktowanej przez Klienta

E_w – wolumen energii wykorzystanej przez Klienta

C_e – cena energii określona w umowie obowiązująca w momencie naliczenia kary umownej

K – aktualna wartość podatku akcyzowego + cena minimalna energii elektrycznej na rynku bilansującym określona w IRiESP + koszt obowiązków wynikających z Prawa energetycznego obowiązującego w momencie naliczania odszkodowania.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na uzupełnienie wzoru umowy o powyższy zapis. Z uwagi na zapisy części II rozdział VI lit. C SIWZ, w szczególności pkt. 2 i 4, wskazujących wyraźnie na szacunkowe wielkości przewidywanego zużycia energii elektrycznej zastosowanie wskazanego wzoru, wobec braku jednoznacznie określonego wolumenu E_z wydaje się niemożliwe.

Pytanie 13:

Zwracamy się z zapytaniem czy Zamawiający przekaż niezbędne dane do przeprowadzenia procedury zmiany sprzedawcy w wersji elektronicznej Excel niezwłocznie po podpisaniu umowy? Wyłoniony Wykonawca będzie potrzebował następujących danych do przeprowadzenia zmiany sprzedawcy dla każdego punktu poboru:

- nazwa i adres firmy
- opis punktu poboru
- adres punktu poboru (miejscowość, ulica, numer lokalu, kod, gmina)
- grupa taryfowa
- moc umowna
- planowane roczne zużycie energii
- numer licznika
- Operator Systemu Dystrybucyjnego
- nazwa dotychczasowego Sprzedawcy
- numer aktualnie obowiązującej umowy
- data zawarcia oraz okres wypowiedzenia dotychczasowej umowy,
- numer ewidencyjny PPE

Odpowiedź:

Zamawiający przekaże łącznie z podpisaną Umową lub niezwłocznie po jej podpisaniu, wyłonionemu w postępowaniu Wykonawcy niezbędne dane oraz stosowne pełnomocnictwo

do przeprowadzenia procedury (procesu) zmiany sprzedawcy i zgłoszenia właściwemu OSD umowy sprzedaży energii elektrycznej w imieniu Zamawiającego.

Pytanie 14:

Czy Zamawiający udzieli wybranemu Wykonawcy stosownego pełnomocnictwa w celu przeprowadzenia procedury zmiany sprzedawcy.

Odpowiedź:

Odpowiedź na to pytanie w odpowiedzi na pytanie 13.

Ponadto działając na podstawie art. 38 ust. 4 cyt. ustawy, Zamawiający zmienił treść Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia w następującym zakresie:

Z zakresu przedmiotowego postępowania wyłącza się obiekt „Przejście podziemne Dworzec Gdański”.

Jednocześnie w związku z wyłączeniem z przedmiotu postępowania obiektu przejście podziemne Dworzec Gdański Zamawiający dokonuje w treści SIWZ oraz załącznikach następujących zmian:

1. Część II rozdział VI lit. A SIWZ wykreśleniu ulega lokalizacja punktu 12 - „przejście podziemne Dworzec Gdański zlokalizowane przy ul. Zygmunta Słomińskiego 6B.”

Istniejący zapis:

Zakres zamówienia obejmuje sprzedaż energii elektrycznej do obiektów w poniższych lokalizacjach:

- 1) parking P+R Połczyńska zlokalizowany przy ul. Połczyńskiej 8,
- 2) parking P+R Metro Wilanowska zlokalizowany przy al. Wilanowskiej 236,
- 3) parking P+R Metro Marymont zlokalizowany przy ul. Włociańskiej 56,
- 4) parking P+R Metro Ursynów zlokalizowany przy al. Komisji Edukacji Narodowej 100,
- 5) parking P+R Anin SKM zlokalizowany przy ul. Mieczysława Pożaryskiego 73,
- 6) parking P+R Al. Krakowska z pętlą autobusową, zlokalizowany przy al. Krakowskiej 100,
- 7) parking P+R Ursus Niedźwiadek zlokalizowany przy ul. Orłąt Lwowskich 45,
- 8) parking P+R Wawer SKM zlokalizowany przy ul. Widocznej 2A,
- 9) pętla autobusowa Metro Marymont zlokalizowana przy ul. Włociańskiej 39,
- 10) pętla autobusowa Esperanto zlokalizowana przy ul. Mordechaja Anielewicza 39,
- 11) pętla autobusowa Dworzec Wschodni (Lubelska) z pawilonem dla odpraw podróżnych zlokalizowana przy ul. Lubelskiej 22,
- 12) przejście podziemne Dworzec Gdański zlokalizowane przy ul. Zygmunta Słomińskiego 6B,
- 13) przejście podziemne przy parkingu P+R Ursus Niedźwiadek zlokalizowane przy ul. Orłąt Lwowskich, pod torami linii kolejowej,
- 14) pętla autobusowa Regulska zlokalizowana przy ul. Regulskiej dz. nr ew. 3/8 z obr. 2-11-10,
- 15) pętla autobusowa Dworzec Centralny zlokalizowana przy al. Jerozolimskich 54,
- 16) Plac Wilsona – zasuw do syfonu zlokalizowane przy pl. Wilsona - skrzynka pomiarowa przy złączu Z 22,
- 17) teren Węzła Komunikacyjnego Młociny (WKM), tj.: czteropiętrowy budynek parkingu działającego w systemie „Parkuj i Jedź” - P+R Metro Młociny, budynek przesiadkowy i teren

zewnątrzny, w skład których wchodzi: pętla autobusowa, pętla tramwajowa, zlokalizowany przy ul. Jana Kasprowicza 145.

Nowy zapis:

Zakres zamówienia obejmuje sprzedaż energii elektrycznej do obiektów w poniższych lokalizacjach:

- 1) parking P+R Połczyńska zlokalizowany przy ul. Połczyńskiej 8,
- 2) parking P+R Metro Wilanowska zlokalizowany przy al. Wilanowskiej 236,
- 3) parking P+R Metro Marymont zlokalizowany przy ul. Włociańskiej 56,
- 4) parking P+R Metro Ursynów zlokalizowany przy al. Komisji Edukacji Narodowej 100,
- 5) parking P+R Anin SKM zlokalizowany przy ul. Mieczysława Pożaryskiego 73,
- 6) parking P+R Al. Krakowska z pętla autobusową, zlokalizowany przy al. Krakowskiej 100,
- 7) parking P+R Ursus Niedźwiadek zlokalizowany przy ul. Orłąt Lwowskich 45,
- 8) parking P+R Wawer SKM zlokalizowany przy ul. Widocznej 2A,
- 9) pętla autobusowa Metro Marymont zlokalizowana przy ul. Włociańskiej 39,
- 10) pętla autobusowa Esperanto zlokalizowana przy ul. Mordechaja Anielewicza 39,
- 11) pętla autobusowa Dworzec Wschodni (Lubelska) z pawilonem dla odpraw podróżnych zlokalizowana przy ul. Lubelskiej 22,
- 12) przejście podziemne przy parkingu P+R Ursus Niedźwiadek zlokalizowane przy ul. Orłąt Lwowskich, pod torami linii kolejowej,
- 13) pętla autobusowa Regulska zlokalizowana przy ul. Regulskiej dz. nr ew. 3/8 z obr. 2-11-10,
- 14) pętla autobusowa Dworzec Centralny zlokalizowana przy al. Jerozolimskich 54,
- 15) Plac Wilsona – zasuw do syfonu zlokalizowane przy pl. Wilsona - skrzynka pomiarowa przy złączu Z 22,
- 16) teren Węzła Komunikacyjnego Młociny (WKM), tj.: czteropoziomowy budynek parkingu działającego w systemie „Parkuj i Jedź” - P+R Metro Młociny, budynek przesiadkowy i teren zewnętrzny, w skład których wchodzi: pętla autobusowa, pętla tramwajowa, zlokalizowany przy ul. Jana Kasprowicza 145.

2. Część II rozdział VI lit. C SIWZ pkt. 2

Istniejący zapis:

„Szacunkowa ilość dostarczanej energii w okresie umownym wynosi ok. **3.200.000 kWh**”

Nowy zapis:

„Szacunkowa ilość dostarczanej energii w okresie umownym wynosi ok. 2.787.448 kWh.”

3. Część II rozdział VI lit. C SIWZ pkt. 3

Istniejący zapis:

„Moc umowna dla wszystkich punktów poboru wynosi łącznie **1.775 kW**”

Nowy zapis:

„Moc umowna dla wszystkich punktów poboru wynosi łącznie **1.495 kW.**”

4. Część IV rozdział XIII SIWZ pkt. 2

Istniejący zapis:

„Ocena ofert dokonana będzie poprzez przyznawanie punktów, według następującego wzoru:

Liczba punktów = $(C_1 \times 319\,430 \text{ kWh} + C_2 \times 2\,880\,570 \text{ kWh}) \times 1 \text{ pkt}$, gdzie:

C_1 - cena brutto jednej kWh dla grupy taryfowej C11;

C_2 - cena brutto jednej kWh dla grupy taryfowej C21;

Nowy zapis:

„Ocena ofert dokonana będzie poprzez przyznawanie punktów, według następującego wzoru:

Liczba punktów = $(C_1 \times 319\,430 \text{ kWh} + C_2 \times 2\,468\,018 \text{ kWh}) \times 1 \text{ pkt}$, gdzie:

C_1 – cena brutto jednej kWh dla grupy taryfowej C11;

C_2 – cena brutto jednej kWh dla grupy taryfowej C21;”

5. § 2 ust. 2 projektu Umowy stanowiącego Załącznik nr 5 do SIWZ

Istniejący zapis:

„Łączną ilość energii elektrycznej, która będzie dostarczona w okresie obowiązywania Umowy do punktów poboru określonych w Załączniku nr 1 do Umowy szacuje się w wysokości ok. **3.200.000 kWh**, z zastrzeżeniem ust. 3 poniżej”

Nowy zapis:

„Łączną ilość energii elektrycznej, która będzie dostarczona w okresie obowiązywania Umowy do punktów poboru określonych w Załączniku nr 1 do Umowy szacuje się w wysokości ok. **2.787.448 kWh**, z zastrzeżeniem ust. 3 poniżej.”

6. Załącznik nr 1 do Umowy – wykreślamy pozycję 13 – „przejście podziemne Dworzec Gdański” – w załączeniu zmieniony załącznik.
7. Załącznik nr 3 do SIWZ – wykreślamy pozycję 13 – „przejście podziemne Dworzec Gdański” – w załączeniu zmieniony załącznik.
8. Załącznik nr 1 do SIWZ – w tabeli dla grupy taryfowej C21 liczba kWh (D) wynosi **2 468 018** – w załączeniu zmieniony załącznik.

W pozostałym zakresie SIWZ pozostaje bez zmian.

Termin składania ofert nie ulega przesunięciu.

DYREKTOR
Pionu Przewozów
Zarządu Transportu Miejskiego

Andrzej Franków

FORMULARZ OFERTOWY

Nazwa i adres Wykonawcy:

.....

Osobą uprawnioną do kontaktu z Zamawiającym jest (imię, nazwisko):.....

tel.:..... fax.: e-mail

Nr rachunku bankowego, na który zamawiający zwróci wadium wniesione w pieniądzu:

.....
 Przystępując do udziału w przetargu nieograniczonym **na sprzedaż energii elektrycznej na obiektach zarządzanych przez ZTM w Warszawie**, oświadczam że:

1. Zapoznałem się z treścią Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia wraz z załącznikami i nie wnoszę do niej żadnych zastrzeżeń.
2. Wadium w wymaganej wysokości zostało wniesione przed terminem składania ofert w formie:
3. Oferuję wykonanie przedmiotu zamówienia w terminie i na warunkach ustalonych w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia za cenę*:

Grupa taryfowa	Cena jednostkowa netto (A)	Wartość VAT (B)	Cena jednostkowa brutto C=(A+B)	Liczba kWh (D)	Wartość brutto E=(CxD)
C11				319 430	
C21				2 468 018	
Łączna wartość zamówienia**					

4. Następującą część zamówienia zamierzam powierzyć podwykonawcom:

.....
(należy podać część zamówienia, której wykonanie Wykonawca zamierza powierzyć podwykonawcom lub wpisać „nie dotyczy” jeżeli zamówienie wykona samodzielnie)

5. Umowę zobowiązuję się zawrzeć w miejscu i terminie, jakie zostanie wskazane przez Zamawiającego.

Warszawa, dnia 2013 r.

.....

Wykonawca

* wszystkie ceny należy podać z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku

**Łączna wartość zamówienia służyć będzie tylko do porównania ofert, do rozliczania z Wykonawcą służyć będą odpowiednio stawki (ceny) netto i brutto za jedną kWh zgodnie z podziałem na grupy taryfowe C11 i C21

Załącznik nr 3 do SIWZ

Lp.	Adres punktu poboru (lokalizacja układu pomiarowego)	Rodzaj obiektu	Taryfa	Nr / Nazwa Przyłącza	Moc umowna obiektu w kW	Zużycie energii czynnej kWh	Uwagi
1	ul. Jana Kasprówicza 145	Parking P+R, Budynek Przesiadkowy, Pętla Autobusowa i Tramwajowa, Biura, Węzeł Komunikacyjny Młociny	C 21	1	200	575 375	zużycie od 07-2012 do 06-2013
				2	200	860 185	
				3	80	48 979	
2	ul. Polczyńska 8	Parking P+R Polczyńska	C11		30	81 357	zużycie od 07-2012 do 06-2013
3	al. Wilanowska 236	Parking P+R Metro Wilanowska	C 21	1	73	24 767	zużycie od 07-2012 do 06-2013
				2	73	84 548	
4	ul. Włociańska 39	Pętla Autobusowa Metro Marymont	C 11		25	25 235	zużycie od 07-2012 do 06-2013
5	ul. Mieczysława Pożaryskiego 73	Parking P+R Anin SKM	C 11		35	42 631	zużycie od 07-2012 do 06-2013
6	al. Komisji Edukacji Narodowej 100	Parking P+R Metro Ursynów	C 11		35	51 134	zużycie od 07-2012 do 06-2013
7	ul. Mordechaja Anielewicza 39	Pętla Autobusowa Esperanto	C 11		20	15 204	zużycie od 07-2012 do 06-2013
8	al. Krakowska 100	Parking P+R Al. Krakowska	C21	1	240	358 249	zużycie od 07-2012 do 06-2013
			C11	2	40	156	
9	ul. Włociańska 56	Parking P+R Metro Marymont	C21	1	69	143 874	zużycie od 07-2012 do 06-2013
			C11	2	10	125	
10	ul. Widoczna 2A	Parking P+R Wawer SKM	C11		35	25 475	zużycie od 07-2012 do 06-2013
11	ul. Orłąt Lwowskich 45	Parking P+R Ursus Niedźwiadek	C21	1	170	177 929	zużycie od 07-2012 do 06-2013
			C11	2	25	388	
12	ul. Lubelska 22	Pętla Autobusowa Dworzec Wschodni (Lubelska) wraz z pawilonem do odpraw podróżnych	C21		78	97 657	zużycie od 07-2012 do 06-2013
13	ul. Orłąt Lwowskich, pod torami linii kolejowej	Przejście Podziemne przy P+R Ursus Niedźwiadek	C11		14	33 000	przejście podziemne nowe, przewidywane zużycie łącznie za 12 m-cy
14	ul. Regulska dz. nr ew. 3/8 z obr. 2-11-10	Pętla autobusowa Regulska	C11		3	449	zużycie od 07-2012 do 06-2013
15	al. Jerozolimskie 54	Pętla autobusowa Dworzec Centralny	C11		15	20 309	zużycie od 07-2012 do 06-2013
16	pl. Wilsona - skrzynka pomiarowa przy złączeniu Z.22	Plac Wilsona - zasowy do syfonu	C11		25	4 247	zużycie od 07-2012 do 06-2013

Załącznik nr 1 do Umowy

Zestawienie punktów poboru energii elektrycznej

Lp.	Adres punktu poboru (lokalizacja układu pomiarowego)	Rodzaj obiektu	Taryfa	Nr / Nazwa Przyłącza	Moc umowna obiektu w kW
1	ul. Jana Kasprowicza 145	Parking P+R, Budynek Przesiadkowy, Pętla Autobusowa i Tramwajowa, Biura, Węzeł Komunikacyjny Młociny	C 21	1	200
				2	200
				3	80
2	ul. Połczyńska 8	Parking P+R Połczyńska	C11		30
3	al. Wilanowska 236	Parking P+R Metro Wilanowska	C 21	1	73
				2	73
4	ul. Włociańska 39	Pętla Autobusowa Metro Marymont	C 11		25
5	ul. Mieczysława Pożaryskiego 73	Parking P+R Anin SKM	C 11		35
6	al. Komisji Edukacji Narodowej 100	Parking P+R Metro Ursynów	C 11		35
7	ul. Mordechaja Anielewicza 39	Pętla Autobusowa Esperanto	C 11		20
8	al. Krakowska 100	Parking P+R Al. Krakowska	C21	1	240
			C11	2	40
9	ul. Włociańska 56	Parking P+R Metro Marymont	C21	1	69
			C11	2	10
10	ul. Widoczna 2A	Parking P+R Wawer SKM	C11		35
11	ul. Orłąt Lwowskich 45	Parking P+R Ursus Niedźwiadek	C21	1	170
			C11	2	25
12	ul. Lubelska 22	Pętla Autobusowa Dworzec Wschodni (Lubelska) z pawilonem dla odpraw podróżnych	C21		78
13	ul. Orłąt Lwowskich, pod torami linii kolejowej	Przejście Podziemne przy P+R Ursus Niedźwiadek	C11		14
14	ul. Regulska dz. nr ew. 3/8 z obr. 2-11-10	Pętla autobusowa Regulska	C11		3
15	al. Jerozolimskie 54	Pętla autobusowa Dworzec Centralny	C11		15
16	pl. Wilsona - skrzynka pomiarowa przy złączu Z 22	Plac Wilsona - zasuw do syfonu	C11		25