

ZAMAWIAJĄCY:

Kujawsko-Pomorski
Transport Samochodowy
Spółka Akcyjna
87-800 Włocławek
ul. Wieniecka 39

Nr postępowania:

KPTS-Z-59/D/EE/1/25/367

ZMIANY I MODYFIKACJE NR 1

do
Specyfikacji Warunków Zamówienia
na
dostawy

dotyczącej

Zamówienia sektorowego

Tryb udzielenia zamówienia: **przetarg nieograniczony**
Rodzaj zamówienia : **dostawy**
Nazwa zamówienia : **Dostawa energii elektrycznej**
Znak postępowania : **KPTS-Z-59/D/EE/1/25/367**

Postępowanie, którego zmiany i modyfikacje dotyczą, nie przekracza wyrażonej w złotych równowartości kwoty 443 000 euro i jest prowadzone zgodnie z Regulaminem udzielania zamówień na dostawy, usługi lub roboty budowlane w Kujawsko-Pomorskim Transporcie Samochodowym Spółka Akcyjna.

W postępowaniu tym nie obowiązują przepisy Ustawy - Prawo zamówień publicznych, z zastrzeżeniem informacji poniżej:

Przepisy obowiązującej Ustawy - Prawo zamówień publicznych mają odpowiednie zastosowanie jedynie w przypadkach ściśle określonych w niniejszej specyfikacji.

Zmiany i modyfikacje nr 1 do
Specyfikacji Warunków Zamówienia
zatwierdzone w dniu 28 października 2025 roku

Prezes Zarządu

(-) Tomasz Fic

Włocławek, dnia 28.10.2025r.

*Uwaga:
Niniejszy dokument zawiera 11 stron.*

I. Zgodnie z rozdziałem 8, § 31, ust. 5 Regulaminu udzielania zamówień sektorowych na dostawy, usługi lub roboty budowlane w Kujawsko-Pomorskim Transporcie Samochodowym Spółka Akcyjna, Zamawiający dokonuje następujących zmian w treści Specyfikacji Warunków Zamówienia:

a) **Specyfikacja Warunków Zamówienia – bez załączników**

Nr rozdziału SWZ	Nazwa rozdziału	Punkt w rozdziale	Było	Jest
III	Opis przedmiotu zamówienia	3.	3. Szacunkowe zapotrzebowanie na energię elektryczną dla lokali i obiektów Zamawiającego w jego jednostkach organizacyjnych w okresie od 01.01.2026r. do 31.12.2026r. wynosi 1 644,3 MWh . Określenie szacunkowego zapotrzebowania na energię elektryczną stanowi element służący wyborowi najkorzystniejszej oferty i nie stanowi ze strony Zamawiającego zobowiązania do zakupu energii elektrycznej w podanych ilościach.	3. Szacunkowe zapotrzebowanie na energię elektryczną dla lokali i obiektów Zamawiającego w jego jednostkach organizacyjnych w okresie od 01.01.2026r. do 31.12.2026r. wynosi 3 484,3 MWh . Określenie szacunkowego zapotrzebowania na energię elektryczną stanowi element służący wyborowi najkorzystniejszej oferty i nie stanowi ze strony Zamawiającego zobowiązania do zakupu energii elektrycznej w podanych ilościach.
III	Opis przedmiotu zamówienia	7.	7. Ilość układów pomiarowych, rozliczających zużytą energię elektryczną w lokalach i obiektach Zamawiającego, wynosi 22 szt. <i>Uwaga: W miejscowości Dylewo k/Rypina znajdują się 2 punkty poboru energii elektrycznej. Jeden zlokalizowany jest na terenie zajezdni autobusowej, drugi na sąsiadującej stacji paliw.</i>	7. Ilość układów pomiarowych, rozliczających zużytą energię elektryczną w lokalach i obiektach Zamawiającego, wynosi 24 szt. <i>Uwaga: W miejscowości Dylewo k/Rypina znajdują się 2 punkty poboru energii elektrycznej. Jeden zlokalizowany jest na terenie zajezdni autobusowej, drugi na sąsiadującej stacji paliw.</i>
III	Opis przedmiotu zamówienia	8.	8. Całkowita dotychczasowa moc umowna dla punktów poboru energii elektrycznej wynosi 3 542,50 kW .	8. Całkowita dotychczasowa moc umowna dla punktów poboru energii elektrycznej wynosi 5 582,50 kW .
IV	Wymagania dotyczące zamówienia i sposób realizacji	3.	3. Numery ewidencyjne PPE i numery liczników dla punktów poboru energii elektrycznej zasilających infrastrukturę ładowania drogowego transportu publicznego, wymienionych w pozycjach 17-22 tabeli w załączniku A do SWZ, Zamawiający będzie przekazywał Wykonawcy sukcesywnie w trakcie realizacji przedmiotu zamówienia, po ich uzyskaniu od operatora systemu dystrybucyjnego (OSD). Przekazywanie numerów PPE i numerów liczników będzie następowało w formie pisemnego aneksu.	3. Numery ewidencyjne PPE i numery liczników dla punktów poboru energii elektrycznej zasilających infrastrukturę ładowania drogowego transportu publicznego, wymienionych w pozycjach 17-24 tabeli w załączniku A do SWZ, Zamawiający będzie przekazywał Wykonawcy sukcesywnie w trakcie realizacji przedmiotu zamówienia, po ich uzyskaniu od operatora systemu dystrybucyjnego (OSD). Przekazywanie numerów PPE i numerów liczników będzie następowało w formie pisemnego aneksu.

IV	Wymagania dotyczące zamówienia i sposób realizacji	5.	5. Szacunkowe zużycie energii elektrycznej w okresie obowiązywania umowy wynosić będzie 1 644,3 MWh z tego: a) energia szczytowa - 288,6 MWh, b) energia pozaszczytowa - 1 132,5 MWh, c) energia całodobowa - 223,2 MWh. Powyższe dane mają charakter orientacyjny.	5. Szacunkowe zużycie energii elektrycznej w okresie obowiązywania umowy wynosić będzie 3 484,3 MWh z tego: a) energia szczytowa - 653,6 MWh, b) energia pozaszczytowa - 2 607,5 MWh, c) energia całodobowa - 223,2 MWh. Powyższe dane mają charakter orientacyjny.
VI	Warunki udziału w postępowaniu	2.	2. Wykonawca spełni warunek dotyczący sytuacji ekonomicznej lub finansowej, o którym mowa pkt 1, litera a), jeżeli wykaże, że jest ubezpieczony od odpowiedzialności cywilnej w zakresie prowadzonej działalności związanej z przedmiotem zamówienia na sumę gwarancyjną ubezpieczenia w wysokości co najmniej 200 000,00 PLN.	2. Wykonawca spełni warunek dotyczący sytuacji ekonomicznej lub finansowej, o którym mowa pkt 1, litera a), jeżeli wykaże, że jest ubezpieczony od odpowiedzialności cywilnej w zakresie prowadzonej działalności związanej z przedmiotem zamówienia na sumę gwarancyjną ubezpieczenia w wysokości co najmniej 500 000,00 PLN.
VI	Warunki udziału w postępowaniu	3., ppkt 1/	1/ wykonał, a w przypadku świadczeń powtarzających się lub ciągłych również wykonuje, w okresie ostatnich 3 lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie, dostawy energii elektrycznej, wraz z podaniem ich wartości, przedmiotu, dat wykonania i podmiotów, na rzecz których dostawy zostały wykonane lub są wykonywane, przy czym Zamawiający wymaga wykazania dostaw energii elektrycznej w łącznej ilości co najmniej 1 600 MWh,	1/ wykonał, a w przypadku świadczeń powtarzających się lub ciągłych również wykonuje, w okresie ostatnich 3 lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie, dostawy energii elektrycznej, wraz z podaniem ich wartości, przedmiotu, dat wykonania i podmiotów, na rzecz których dostawy zostały wykonane lub są wykonywane, przy czym Zamawiający wymaga wykazania dostaw energii elektrycznej w łącznej ilości co najmniej 3 500 MWh,
X	Podmiotowe środki dowodowe	1., ppkt 1)	1) dokument potwierdzający, że Wykonawca jest ubezpieczony od odpowiedzialności cywilnej w zakresie prowadzonej działalności związanej z przedmiotem zamówienia na sumę gwarancyjną w wysokości określonej przez Zamawiającego na kwotę co najmniej 200 000,00 PLN,	1) dokument potwierdzający, że Wykonawca jest ubezpieczony od odpowiedzialności cywilnej w zakresie prowadzonej działalności związanej z przedmiotem zamówienia na sumę gwarancyjną w wysokości określonej przez Zamawiającego na kwotę co najmniej 500 000,00 PLN,
X	Podmiotowe środki dowodowe	1., ppkt 2)	2) wykaz dostaw energii elektrycznej wykonanych, a w przypadku świadczeń powtarzających się lub ciągłych, również wykonywanych, w okresie ostatnich 3 lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie, wraz z podaniem	2) wykaz dostaw energii elektrycznej wykonanych, a w przypadku świadczeń powtarzających się lub ciągłych, również wykonywanych, w okresie ostatnich 3 lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie, wraz z podaniem

			ich wartości, przedmiotu, dat wykonania i podmiotów, na rzecz których dostawy zostały wykonane lub są wykonywane. Zamawiający uzna, że warunek został spełniony, jeżeli Wykonawca sporządzi wykaz zawierający wszystkie powyższe wymagania i wykaże w nim dostawy energii elektrycznej w łącznej ilości co najmniej 1 600,00 MWh oraz załączy wymagane dowody, o których mowa w ppkt 3 poniżej. Wzór wykazu stanowi załącznik nr 2 do SWZ,	ich wartości, przedmiotu, dat wykonania i podmiotów, na rzecz których dostawy zostały wykonane lub są wykonywane. Zamawiający uzna, że warunek został spełniony, jeżeli Wykonawca sporządzi wykaz zawierający wszystkie powyższe wymagania i wykaże w nim dostawy energii elektrycznej w łącznej ilości co najmniej 3 500,00 MWh oraz załączy wymagane dowody, o których mowa w ppkt 3 poniżej. Wzór wykazu stanowi załącznik nr 2 do SWZ,
XVII	Miejsce oraz termin składania ofert	1.	1. Ofertę w zamkniętym opakowaniu, opatrzonym napisem określonym w rozdziale o sposobie przygotowania oferty, należy złożyć do dnia 06.11.2025r. do godz. 10:00 w siedzibie Kujawsko-Pomorskiego Transportu Samochodowego Spółka Akcyjna we Włocławku przy ul. Wienieckiej 39, lokal-sekretariat (I piętro, pokój nr 14).	1. Ofertę w zamkniętym opakowaniu, opatrzonym napisem określonym w rozdziale o sposobie przygotowania oferty, należy złożyć do dnia 06.11.2025r. do godz. 10:00 w siedzibie Kujawsko-Pomorskiego Transportu Samochodowego Spółka Akcyjna we Włocławku przy ul. Wienieckiej 39, lokal-sekretariat (I piętro, pokój nr 14).
XVIII	Miejsce oraz termin otwarcia ofert	1.	1. Otwarcie ofert nastąpi w dniu 06.11.2025r. o godz. 10:15 w siedzibie Kujawsko-Pomorskiego Transportu Samochodowego Spółka Akcyjna we Włocławku (87-800) przy ul. Wienieckiej 39, lokal – pokój nr 1 (parter).	1. Otwarcie ofert nastąpi w dniu 06.11.2025r. o godz. 10:15 w siedzibie Kujawsko-Pomorskiego Transportu Samochodowego Spółka Akcyjna we Włocławku (87-800) przy ul. Wienieckiej 39, lokal – pokój nr 1 (parter).
XX	Opis sposobu obliczania ceny	3.	3. Cena zamówienia winna być obliczona przy założeniu, że ilość zużytej energii elektrycznej przez wszystkie obiekty i lokale Zamawiającego, w okresie realizacji zamówienia, wynosić będzie 1 644,3 MWh.	3. Cena zamówienia winna być obliczona przy założeniu, że ilość zużytej energii elektrycznej przez wszystkie obiekty i lokale Zamawiającego, w okresie realizacji zamówienia, wynosić będzie 3 484,3 MWh.

b) Załącznik A do SWZ – Wykaz punktów poboru

W załączniku A do SWZ stanowiącym Wykaz punktów poboru dodaje się dwa nowe punkty poboru zawarte w wierszach o L.p. 18 i 19. Treść załącznika A do SWZ przed zmianą i po zmianie przedstawiono poniżej:

WYKAZ PUNKTÓW POBORU
energii elektrycznej – Kujawsko-Pomorski Transport Samochodowy Spółka Akcyjna

L.p.	Nazwa obiektu	Adres obiektu			Nr ewidencyjny	Nr licznika	Moc umowna (kW)	Grupa taryfowa	Okres rozliczeniowy	Przewidywane zużycie energii elektrycznej (kWh) w okresie 01.01.2026 - 31.12.2026				Nazwa OSD
		Kod i miejscowość	Ulica i numer	Poczta						Energia szczytowa	Energia pozaszczytowa	Energia całodobowa	Razem	
1.	Zajezdnia autobusowa	87-800 Włocławek	Wieniecka 39	Włocławek	PPE: 590243893033444908	71439573	110.00	B22	1 m-c	10 000	20 000	0	30 000	ENERGA Operator
2.	Dworzec autobusowy	87-600 Lipno	22 Stycznia 2	Lipno	PPE: 590243894032213854	30040551	16.50	C12a	2 m-ce	1 800	4 900	0	6 700	ENERGA Operator
3.	Dworzec autobusowy	87-600 Lipno	22 Stycznia 2	Lipno	PPE: 590243894032547980	30041137	16.50	C12a	2 m-ce	200	800	0	1 000	ENERGA Operator
4.	Dworzec autobusowy	87-500 Rypin	Dworcowa 20	Rypin	PPE: 590243894032164248	30111892	12.50	C12b	2 m-ce	2 600	4 700	0	7 300	ENERGA Operator
5.	Zajezdnia autobusowa	87-500 Dylewo	50 B	Rypin	PPE: 590243894043122336	11855532	35.00	C11	2 m-ce	0	0	40 000	40 000	ENERGA Operator
6.	Dworzec autobusowy	13-300 Nowe Miasto Lubawskie	Grunwaldzka 17C	Nowe Miasto Lubawskie	PPE: 590243895024358317	30082110	16.50	C12a	2 m-ce	2 600	6 700	0	9 300	ENERGA Operator
7.	Dworzec autobusowy i zajezdnia	87-400 Golub-Dobrzyń	Sokołowska 11	Golub-Dobrzyń	PPE: 590243895024113633	30026358	27.00	C12a	2 m-ce	6 000	15 900	0	21 900	ENERGA Operator
8.	Stacja paliw	87-500 Dylewo	Działka nr 29/2	Rypin	PPE: 590243894042265140	30467596	8.00	C11	1 m-c	0	0	1 200	1 200	ENERGA Operator
9.	Budynek handlowo-usługowy	87-700 Aleksandrów Kujawski	Wojska Polskiego 2A	Aleksandrów Kujawski	PPE: 590243896006464217	30159383	12.50	C12a	2 m-ce	2 400	5 800	0	8 200	ENERGA Operator
10.	Dworzec autobusowy i zajezdnia	88-100 Inowrocław	Plac Kasprowicza 5	Inowrocław	PPE: 590310600007603510	88331166	27.00	C11	2 m-ce	0	0	33 000	33 000	ENEA Operator
11.	Dworzec autobusowy	88-300 Mogilno	Dworcowa 14	Mogilno	PPE: 590310600000506498	56193964	17.00	C12a	2 m-ce	1 700	5 100	0	6 800	ENEA Operator
12.	Zajezdnia autobusowa	88-300 Sierzawy	2C	Mogilno	PPE: 590310600032454408	51003379	50.00	C 21	1 m-c	0	0	25 000	25 000	ENEA Operator
13.	Dworzec autobusowy	88-400 Żnin	Towarowa 4	Żnin	PPE: 590310600000506467	56269795	27.00	C12a	2 m-ce	1 100	3 100	0	4 200	ENEA Operator
14.	Zajezdnia autobusowa	88-400 Żnin	Spokojna 7	Żnin	PPE: 590310600000506474	56269759	27.00	C12a	2 m-ce	5 200	10 500	0	15 700	ENEA Operator
15.	Zajezdnia autobusowa	87-300 Brodnica	Słoneczna 34	Brodnica	PPE: 590243895044361083	13186354	30.00	C11	2 m-ce	0	0	24 000	24 000	ENERGA Operator
16.	Zajezdnia autobusowa	87-800 Włocławek	Rolna 12	Włocławek	PPE: 590243893045131438	71439573	110.00	C21	1 m-c	0	0	100 000	100 000	ENERGA Operator
17.	Infrastruktura ładowania drogowego transportu publicznego	87-800 Włocławek	Rolna 12	Włocławek			240.00	C22b	1 m-c	25 000	100 000		125 000	ENERGA Operator
18.	Infrastruktura ładowania drogowego transportu publicznego	87-600 Lipno	22 Stycznia 2	Lipno			480.00	B22	1 m-c	50 000	200 000		250 000	ENERGA Operator
19.	Infrastruktura ładowania drogowego transportu publicznego	87-500 Rypin	Dworcowa 20	Rypin			720.00	B22	1 m-c	60 000	250 000		310 000	ENERGA Operator
20.	Infrastruktura ładowania drogowego transportu publicznego	87-300 Brodnica	Słoneczna 34	Brodnica			960.00	B22	1 m-c	70 000	280 000		350 000	ENERGA Operator
21.	Infrastruktura ładowania drogowego transportu publicznego	88-100 Inowrocław	Plac Kasprowicza 5	Inowrocław			240.00	B22	1 m-c	20 000	95 000		115 000	ENEA Operator
22.	Infrastruktura ładowania drogowego transportu publicznego	88-300 Mogilno	Dworcowa 14	Mogilno			360.00	B22	1 m-c	30 000	130 000		160 000	ENEA Operator
Razem							3 542,50	X	X	288 600	1 132 500	223 200	1 644 300	X

WYKAZ PUNKTÓW POBORU
energii elektrycznej – Kujawsko-Pomorski Transport Samochodowy Spółka Akcyjna

L.p.	Nazwa obiektu	Adres obiektu			Nr ewidencyjny	Nr licznika	Moc umowna (kW)	Grupa taryfowa	Okres rozliczeniowy	Przewidywane zużycie energii elektrycznej (kWh) w okresie 01.01.2026 - 31.12.2026				Nazwa OSD
		Kod i miejscowość	Ulica i numer	Poczta						Energia szczytowa	Energia pozaszczytowa	Energia całodobowa	Razem	
1.	Zajezdnia autobusowa	87-800 Włocławek	Wieniecka 39	Włocławek	PPE: 590243893033444908	71439573	110.00	B22	1 m-c	10 000	20 000	0	30 000	ENERGA Operator
2.	Dworzec autobusowy	87-600 Lipno	22 Stycznia 2	Lipno	PPE: 590243894032213854	30040551	16.50	C12a	2 m-ce	1 800	4 900	0	6 700	ENERGA Operator
3.	Dworzec autobusowy	87-600 Lipno	22 Stycznia 2	Lipno	PPE: 590243894032547980	30041137	16.50	C12a	2 m-ce	200	800	0	1 000	ENERGA Operator
4.	Dworzec autobusowy	87-500 Rypin	Dworcowa 20	Rypin	PPE: 590243894032164248	30111892	12.50	C12b	2 m-ce	2 600	4 700	0	7 300	ENERGA Operator
5.	Zajezdnia autobusowa	87-500 Dylewo	50 B	Rypin	PPE: 590243894043122336	11855532	35.00	C11	2 m-ce	0	0	40 000	40 000	ENERGA Operator
6.	Dworzec autobusowy	13-300 Nowe Miasto Lubawskie	Grunwaldzka 17C	Nowe Miasto Lubawskie	PPE: 590243895024358317	30082110	16.50	C12a	2 m-ce	2 600	6 700	0	9 300	ENERGA Operator
7.	Dworzec autobusowy i zajezdnia	87-400 Golub-Dobrzyń	Sokołowska 11	Golub-Dobrzyń	PPE: 590243895024113633	30026358	27.00	C12a	2 m-ce	6 000	15 900	0	21 900	ENERGA Operator
8.	Stacja paliw	87-500 Dylewo	Działka nr 29/2	Rypin	PPE: 590243894042265140	30467596	8.00	C11	1 m-c	0	0	1 200	1 200	ENERGA Operator
9.	Budynek handlowo-usługowy	87-700 Aleksandrów Kujawski	Wojska Polskiego 2A	Aleksandrów Kujawski	PPE: 590243896006464217	30159383	12.50	C12a	2 m-ce	2 400	5 800	0	8 200	ENERGA Operator
10.	Dworzec autobusowy i zajezdnia	88-100 Inowrocław	Plac Kasprowicza 5	Inowrocław	PPE: 590310600007603510	88331166	27.00	C11	2 m-ce	0	0	33 000	33 000	ENEA Operator
11.	Dworzec autobusowy	88-300 Mogilno	Dworcowa 14	Mogilno	PPE: 590310600000506498	56193964	17.00	C12a	2 m-ce	1 700	5 100	0	6 800	ENEA Operator
12.	Zajezdnia autobusowa	88-300 Sierzawy	2C	Mogilno	PPE: 590310600032454408	51003379	50.00	C 21	1 m-c	0	0	25 000	25 000	ENEA Operator
13.	Dworzec autobusowy	88-400 Żnin	Towarowa 4	Żnin	PPE: 590310600000506467	56269795	27.00	C12a	2 m-ce	1 100	3 100	0	4 200	ENEA Operator
14.	Zajezdnia autobusowa	88-400 Żnin	Spokojna 7	Żnin	PPE: 590310600000506474	56269759	27.00	C12a	2 m-ce	5 200	10 500	0	15 700	ENEA Operator
15.	Zajezdnia autobusowa	87-300 Brodnica	Słoneczna 34	Brodnica	PPE: 590243895044361083	13186354	30.00	C11	2 m-ce	0	0	24 000	24 000	ENERGA Operator
16.	Zajezdnia autobusowa	87-800 Włocławek	Rolna 12	Włocławek	PPE: 590243893045131438	71439573	110.00	C21	1 m-c	0	0	100 000	100 000	ENERGA Operator
17.	Infrastruktura ładowania drogowego transportu publicznego	87-800 Włocławek	Rolna 12	Włocławek			240.00	C22b		25 000	100 000		125 000	ENERGA Operator
18.	Infrastruktura ładowania drogowego transportu publicznego	87-800 Włocławek	Rolna działka 2/10	Włocławek			1440.00	B22		260 000	1 040 000		1 300 000	ENERGA Operator
19.	Infrastruktura ładowania drogowego transportu publicznego	87-800 Włocławek	Rolna działka 2/10	Włocławek			600.00	B22		105 000	435 000		540 000	ENERGA Operator
20.	Infrastruktura ładowania drogowego transportu publicznego	87-600 Lipno	22 Stycznia 2	Lipno			480.00	B22		50 000	200 000		250 000	ENERGA Operator
21.	Infrastruktura ładowania drogowego transportu publicznego	87-500 Rypin	Dworcowa 20	Rypin			720.00	B22		60 000	250 000		310 000	ENERGA Operator
22.	Infrastruktura ładowania drogowego transportu publicznego	87-300 Brodnica	Słoneczna 34	Brodnica			960.00	B22		70 000	280 000		350 000	ENERGA Operator

23.	Infrastruktura ładowania drogowego transportu publicznego	88-100 Inowrocław	Plac Kasprowicza 5	Inowrocław		240.00	B22		20 000	95 000		115 000	ENEA Operator
24.	Infrastruktura ładowania drogowego transportu publicznego	88-300 Mogilno	Dworcowa 14	Mogilno		360.00	B22		30 000	130 000		160 000	ENEA Operator
Razem						5 582,50	X	X	653 600	2 607 500	223 200	3 484 300	X

c) Załącznik B do SWZ – Formularz oferty

Nr sekcji	Nazwa sekcji	Punkt w sekcji	Było	Jest
I	Przedmiot zamówienia	-	Dostawa energii elektrycznej dla potrzeb Kujawsko-Pomorskiego Transportu Samochodowego Spółka Akcyjna we Włocławku – do jego punktów poboru znajdujących się w następujących miejscowościach: 87-800 Włocławek ul. Wieniecka 39, 87-800 Włocławek, ul. Rolna 12 (2 punkty poboru), 87-700 Aleksandrów Kujawski, ul. Wojska Polskiego 2A, 87-600 Lipno ul. 22 Stycznia (3 punkty poboru), 87-500 Rypin, ul. Dworcowa 20 (2 punkty poboru), Dylewo 50B k/Rypina (kod pocztowy: 87-500 Rypin) – zajezdnia autobusowa, Dylewo k/Rypina (kod pocztowy: 87-500 Rypin) – Stacja Paliw, 87-400 Golub-Dobrzyń, ul. Sokołowska 11, 87-300 Brodnica, ul. Słoneczna 34 (2 punkty poboru), 88-100 Inowrocław, Plac Kasprowicza 5 (2 punkty poboru), 88-300 Mogilno, Szerzawy 2C, 88-300 Mogilno, ul. Dworcowa 14 (2 punkty poboru), 88-400 Żnin, ul. Spokojna 7, 88-400 Żnin, ul. Towarowa 4, 13-300 Nowe Miasto Lubawskie, ul. Grunwaldzka 17C, w łącznej szacunkowej ilości 1 644,3 MWh , w okresie 12 miesięcy.	Dostawa energii elektrycznej dla potrzeb Kujawsko-Pomorskiego Transportu Samochodowego Spółka Akcyjna we Włocławku – do jego punktów poboru znajdujących się w następujących miejscowościach: 87-800 Włocławek ul. Wieniecka 39, 87-800 Włocławek, ul. Rolna 12 (2 punkty poboru), 87-700 Aleksandrów Kujawski, ul. Wojska Polskiego 2A, 87-600 Lipno ul. 22 Stycznia (3 punkty poboru), 87-500 Rypin, ul. Dworcowa 20 (2 punkty poboru), Dylewo 50B k/Rypina (kod pocztowy: 87-500 Rypin) – zajezdnia autobusowa, Dylewo k/Rypina (kod pocztowy: 87-500 Rypin) – Stacja Paliw, 87-400 Golub-Dobrzyń, ul. Sokołowska 11, 87-300 Brodnica, ul. Słoneczna 34 (2 punkty poboru), 88-100 Inowrocław, Plac Kasprowicza 5 (2 punkty poboru), 88-300 Mogilno, Szerzawy 2C, 88-300 Mogilno, ul. Dworcowa 14 (2 punkty poboru), 88-400 Żnin, ul. Spokojna 7, 88-400 Żnin, ul. Towarowa 4, 13-300 Nowe Miasto Lubawskie, ul. Grunwaldzka 17C, w łącznej szacunkowej ilości 3 484,3 MWh , w okresie 12 miesięcy.
III	Oferowana cena	1.	1. Za wykonanie całego przedmiotu zamówienia – dostawę energii elektrycznej dla potrzeb Kujawsko-Pomorskiego Transportu Samochodowego Spółka Akcyjna, w ilości szacunkowej 1 644,3 MWh oferujemy cenę¹⁾ w wysokości: a) bez podatku VAT (netto) - PLN b) podatek VAT w stawce 23% - PLN c) łącznie z podatkiem VAT - PLN Słownie złotych z podatkiem VAT:	1. Za wykonanie całego przedmiotu zamówienia – dostawę energii elektrycznej dla potrzeb Kujawsko-Pomorskiego Transportu Samochodowego Spółka Akcyjna, w ilości szacunkowej 3 484,3 MWh oferujemy cenę¹⁾ w wysokości: a) bez podatku VAT (netto) - PLN b) podatek VAT w stawce 23% - PLN c) łącznie z podatkiem VAT - PLN Słownie złotych z podatkiem VAT:

d) Załącznik C do SWZ – Wzór umowy (bez załącznika)

Nr paragrafu	Nazwa paragrafu	Ustęp w paragrafie	Było	Jest
2	Przedmiot umowy	1	1. Przedmiotem Umowy jest sprzedaż energii elektrycznej na potrzeby Zamawiającego - dla jego lokali i obiektów znajdujących się w siedzibie we Włocławku oraz w jednostkach terenowych, szczegółowo opisanych w <i>Załączniku do Umowy</i> , w łącznej szacunkowej ilości 1 644,2 MWh .	1. Przedmiotem Umowy jest sprzedaż energii elektrycznej na potrzeby Zamawiającego - dla jego lokali i obiektów znajdujących się w siedzibie we Włocławku oraz w jednostkach terenowych, szczegółowo opisanych w <i>Załączniku do Umowy</i> , w łącznej szacunkowej ilości 3 484,3 MWh .
7	Ceny i stawki opłat	4.	4. Przewidywane wynagrodzenie Wykonawcy w okresie realizacji Umowy zgodnie ze złożoną ofertą, przy szacunkowym zużyciu ustalonym na poziomie 1 644,3 MWh, wyniesie: 1/ bez podatku VAT - zł 2/ z podatkiem VAT - zł.	4. Przewidywane wynagrodzenie Wykonawcy w okresie realizacji Umowy zgodnie ze złożoną ofertą, przy szacunkowym zużyciu ustalonym na poziomie 3 484,3 MWh, wyniesie: 1/ bez podatku VAT - zł 2/ z podatkiem VAT - zł.
11	Czas obowiązywania umowy	1.	1. Rozpoczęcie dostaw energii elektrycznej do punktów poboru wymienionych w pozycjach 17-22 tabeli w <i>Załączniku do Umowy</i> będzie następowało sukcesywnie po podpisaniu umów dystrybucyjnych dla tych punktów oraz przekazaniu Wykonawcy, w formie aneksu, numerów ewidencyjnych PPE i numerów liczników tych punktów poboru.	1. Rozpoczęcie dostaw energii elektrycznej do punktów poboru wymienionych w pozycjach 17-24 tabeli w <i>Załączniku do Umowy</i> będzie następowało sukcesywnie po podpisaniu umów dystrybucyjnych dla tych punktów oraz przekazaniu Wykonawcy, w formie aneksu, numerów ewidencyjnych PPE i numerów liczników tych punktów poboru.

e) Załącznik do Umowy – Wykaz punktów poboru

W Załączniku do Umowy, stanowiącym Wykaz punktów poboru, dodaje się dwa nowe punkty poboru zawarte w wierszach o L.p. 18 i 19. Treść Załącznika do Umowy przed zmianą i po zmianie przedstawiono poniżej:

WYKAZ
punktów poboru
energii elektrycznej Kujawsko-Pomorskiego Transportu Samochodowego S.A.

Lp	Adres obiektu						Parametry		
	Nazwa obiektu	Miejscowość	Kod	Ulica	Numer	Numer ewidencyjny	Numer licznika	Moc umowna	Grupa taryfowa
1	Zajezdnia autobusowa	Włocławek	87-800	Wieniecka 39	39	PPE: 590243893033444908	71439573	110.00	B22
2	Dworzec autobusowy	Lipno	87-600	22 Stycznia 2	2	PPE: 590243894032213854	30040551	16.50	C12a
3	Dworzec autobusowy	Lipno	87-600	22 Stycznia 2	2	PPE: 590243894032547980	30041137	16.50	C12a
4	Dworzec autobusowy	Rypin	87-500	Dworcowa 20	20	PPE: 590243894032164248	30111892	12.50	C12b
5	Zajezdnia autobusowa	Dylewo	87-500	-	50 B	PPE: 590243894043122336	11855532	35.00	C11
6	Dworzec autobusowy	Nowe Miasto Lubawskie	13-300	Grunwaldzka 17C	17C	PPE: 590243895024358317	30082110	16.50	C12a
7	Dworzec autobusowy i zajezdnia	Golub-Dobrzyń	87-400	Sokołowska 11	11	PPE: 590243895024113633	30026358	27.00	C12a
8	Stacja paliw	Dylewo	87-500	na stacji paliw		PPE: 590243894042265140	30467596	8.00	C11
9	Budynek handlowo-usługowy	Aleksandrów Kujawski	87-700	Wojska Polskiego 2A	2A	PPE: 590243896006464217	30159383	12.50	C12a
10	Dworzec autobusowy i zajezdnia	Inowrocław	88-100	Plac Kasprzowicza 5	5	PPE: 590310600007603510	88331166	27.00	C11
11	Dworzec autobusowy	Mogilno	88-300	Dworcowa 14	14	PPE: 590310600000506498	56193964	17.00	C12a
12	Zajezdnia autobusowa	Szerzawy	88-300	-	2C	PPE: 590310600032454408	51003379	50.00	C 21
13	Dworzec autobusowy	Żnin	88-400	Towarowa 4	4	PPE: 590310600000506467	56269795	27.00	C12a
14	Zajezdnia autobusowa	Żnin	88-400	Spokojna 7	7	PPE: 590310600000506474	56269759	27.00	C12a
15	Zajezdnia autobusowa	Brodnica	87-300	Słoneczna 34	34	PPE: 590243895044361083	13186354	30.00	C11
16	Zajezdnia autobusowa	Włocławek	87-800	Rolna 12	12	PPE: 590243893045131438	71439573	110.00	C21
17	Infrastruktura ładowania drogowego transportu publicznego	Włocławek	87-800	Rolna 12	12			240.00	C22b
18	Infrastruktura ładowania drogowego transportu publicznego	Lipno	87-600	22 Stycznia 2	2			480.00	B22
19	Infrastruktura ładowania drogowego transportu publicznego	Rypin	87-500	Dworcowa 20	20			720.00	B22
20	Infrastruktura ładowania drogowego transportu publicznego	Brodnica	87-300	Słoneczna 34	34			960.00	B22
21	Infrastruktura ładowania drogowego transportu publicznego	Inowrocław	88-100	Plac Kasprzowicza 5	5			240.00	B22
22	Infrastruktura ładowania drogowego transportu publicznego	Mogilno	88-300	Dworcowa 14	14			360.00	B22

WYKAZ
punktów poboru
energii elektrycznej Kujawsko-Pomorskiego Transportu Samochodowego S.A.

Lp	Adres obiektu						Parametry		
	Nazwa obiektu	Miejscowość	Kod	Ulica	Numer	Numer ewidencyjny	Numer licznika	Moc umowna	Grupa taryfowa
1	Zajezdnia autobusowa	Włocławek	87-800	Wieniecka 39	39	PPE: 590243893033444908	71439573	110.00	B22
2	Dworzec autobusowy	Lipno	87-600	22 Stycznia 2	2	PPE: 590243894032213854	30040551	16.50	C12a
3	Dworzec autobusowy	Lipno	87-600	22 Stycznia 2	2	PPE: 590243894032547980	30041137	16.50	C12a
4	Dworzec autobusowy	Rypin	87-500	Dworcowa 20	20	PPE: 590243894032164248	30111892	12.50	C12b
5	Zajezdnia autobusowa	Dylewo	87-500	-	50 B	PPE: 590243894043122336	11855532	35.00	C11
6	Dworzec autobusowy	Nowe Miasto Lubawskie	13-300	Grunwaldzka 17C	17C	PPE: 590243895024358317	30082110	16.50	C12a
7	Dworzec autobusowy i zajezdnia	Golub-Dobrzyń	87-400	Sokołowska 11	11	PPE: 590243895024113633	30026358	27.00	C12a
8	Stacja paliw	Dylewo	87-500	na stacji paliw		PPE: 590243894042265140	30467596	8.00	C11
9	Budynek handlowo-usługowy	Aleksandrów Kujawski	87-700	Wojska Polskiego 2A	2A	PPE: 590243896006464217	30159383	12.50	C12a
10	Dworzec autobusowy i zajezdnia	Inowrocław	88-100	Plac Kasprzowicza 5	5	PPE: 590310600007603510	88331166	27.00	C11
11	Dworzec autobusowy	Mogilno	88-300	Dworcowa 14	14	PPE: 590310600000506498	56193964	17.00	C12a
12	Zajezdnia autobusowa	Szerzawy	88-300	-	2C	PPE: 590310600032454408	51003379	50.00	C 21
13	Dworzec autobusowy	Żnin	88-400	Towarowa 4	4	PPE: 590310600000506467	56269795	27.00	C12a
14	Zajezdnia autobusowa	Żnin	88-400	Spokojna 7	7	PPE: 590310600000506474	56269759	27.00	C12a
15	Zajezdnia autobusowa	Brodnica	87-300	Słoneczna 34	34	PPE: 590243895044361083	13186354	30.00	C11
16	Zajezdnia autobusowa	Włocławek	87-800	Rolna 12	12	PPE: 590243893045131438	71439573	110.00	C21
17	Infrastruktura ładowania drogowego transportu publicznego	Włocławek	87-800	Rolna 12	12			240.00	C22b
18	Infrastruktura ładowania drogowego transportu publicznego	Włocławek	87-800	Rolna działka 2/10				1 440.00	B22
19	Infrastruktura ładowania drogowego transportu publicznego	Włocławek	87-800	Rolna działka 2/10				600.00	B22
20	Infrastruktura ładowania drogowego transportu publicznego	Lipno	87-600	22 Stycznia 2	2			480.00	B22
21	Infrastruktura ładowania drogowego transportu publicznego	Rypin	87-500	Dworcowa 20	20			720.00	B22
22	Infrastruktura ładowania drogowego transportu publicznego	Brodnica	87-300	Słoneczna 34	34			960.00	B22
23	Infrastruktura ładowania drogowego transportu publicznego	Inowrocław	88-100	Plac Kasprzowicza 5	5			240.00	B22
24	Infrastruktura ładowania drogowego transportu publicznego	Mogilno	88-300	Dworcowa 14	14			360.00	B22

f) **Załącznik nr 1 do SWZ – Formularz Jednolitego Oświadczenia**

<i>Nr sekcji</i>	<i>Nazwa sekcji</i>	<i>Punkt w sekcji</i>	<i>Było</i>	<i>Jest</i>
IV	Spełnienie warunków udziału w postępowaniu	2	Czy Wykonawca posiada ważny dokument potwierdzający, że Wykonawca jest ubezpieczony od odpowiedzialności cywilnej w zakresie prowadzonej działalności związanej z przedmiotem zamówienia na kwotę co najmniej 200 000,00 PLN?	Czy Wykonawca posiada ważny dokument potwierdzający, że Wykonawca jest ubezpieczony od odpowiedzialności cywilnej w zakresie prowadzonej działalności związanej z przedmiotem zamówienia na kwotę co najmniej 500 000,00 PLN?
IV	Spełnienie warunków udziału w postępowaniu	3, zdanie pierwsze	Czy Wykonawca w okresie ostatnich 3 lat przed upływem terminu składania ofert wykonał dostawy energii elektrycznej w łącznej ilości 1 600 MWh?	Czy Wykonawca w okresie ostatnich 3 lat przed upływem terminu składania ofert wykonał dostawy energii elektrycznej w łącznej ilości 3 500 MWh?

II. Wprowadzone zmiany i modyfikacje stanowią integralną część Specyfikacji Warunków Zamówienia.

III. Wprowadzone zmiany i modyfikacje **prowadzą do zmiany treści ogłoszenia i powodują zmianę terminu składania ofert.**