



KIELECKI PARK
TECHNOLOGICZNY

www.technopark.kielce.pl

KIELECKI PARK TECHNOLOGICZNY
ul. Olszewskiego 6, 25-663 Kielce
e-mail: biuro@technopark.kielce.pl

KPT- DNIRI.270.2.2015

Kielce, 13.07.2015r.

INFORMACJA DLA WYKONAWCÓW nr 1

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego **„Dostawa energii elektrycznej do budynków Kieleckiego Parku Technologicznego”**

Zamawiający działając na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2013r. poz. 907 z późn. zm. – dalej ustawy) udziela odpowiedzi na zadane pytania.

Pytanie 1:

Czy Zamawiający dopuszcza możliwość podpisania umowy drogą korespondencyjną ?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza taką możliwość.

Pytanie 2:

Czy dla punktów poboru energii elektrycznej objętych zamówieniem będzie to pierwsza, czy kolejna zmiana sprzedawcy ?

Odpowiedź:

Będzie to pierwsza zmiana sprzedawcy.

Pytanie 3:

Czy aktualnie obowiązujące umowy wymagają wypowiedzenia ? Jeżeli tak, to czym będzie to obowiązkiem – Zamawiającego czy Wykonawcy ?

Odpowiedź:

Aktualnie obowiązujące umowy wymagają wypowiedzenia, będzie to obowiązkiem Wykonawcy.

Pytanie 4:

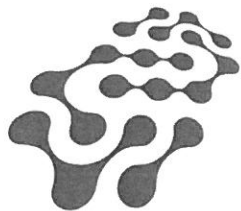
Który podmiot pełni funkcję Operatora Systemu Dystrybucyjnego dla punktów poboru energii elektrycznej objętych przedmiotem zamówienia ?

Odpowiedź:

Funkcję Operatora Systemu Dystrybucyjnego pełnią obecnie dwa podmioty:

1. ZUCHiAP „Chemar” S.A. ul. K. Olszewskiego 6, 25-953 Kielce,
2. PGE Dystrybucja S.A. Oddział Skarżysko-Kamienna Al. Piłsudskiego 51, 26-110 Skarżysko-Kamienna.

W chwili obecnej z PGE Dystrybucja podpisana jest umowa na czas określony do dnia 31.08.2015 r.



KIELECKI PARK TECHNOLOGICZNY

www.technopark.kielce.pl

KIELECKI PARK TECHNOLOGICZNY
ul. Olszewskiego 6, 25-663 Kielce
e-mail: biuro@technopark.kielce.pl

Pytanie 5:

Zwracamy się z prośbą o podanie szacunkowego zużycia energii elektrycznej dla taryf C22A i B23 w podziale na strefy, umożliwi to dokonanie bardziej rzetelnej wyceny przedmiotu zamówienia

Odpowiedź:

Szacunkowe zużycie energii :

Lp.	Dystrybutor energii elektrycznej	Punkt odbioru energii elektrycznej	Lokalizacja punktu odbioru energii elektrycznej	Numer licznika	Moc umowna (KW)	Taryfa zakupu energii elek.	Szacunkowe zużycie energii elek. (KWh)	
	1	2	3	4	5	6	7	
1	ZUCHiAP „Chemar” S.A.	Stacja OPT-4	ul. Olszewskiego 6, 25-953 Kielce	98838828	100	C22A	S1	167469
							S2	56951
2	ZUCHiAP „Chemar” S.A.	Stacja OPT-F (serwerownia)	ul. Olszewskiego 6, 25-953 Kielce	98389523	50	C22A	S1	60383
							S2	36748
3	ZUCHiAP „Chemar” S.A.	Stacja OPT-6	ul. Olszewskiego 6, 25-953 Kielce	51055204	100	C22A	S1	176344,86
							S2	59969,40
4	ZUCHiAP „Chemar” S.A.	Stacja OPT-7 (rezerwa)	ul. Olszewskiego 6, 25-953 Kielce	51055208	20	C22A	S1	0
							S2	0
5	ZUCHiAP „Chemar” S.A.	Rozdzielnia RG-6KV	ul. Olszewskiego 6, 25-953 Kielce	99858222	280	B23	S3	171885
							S4	89030
							S5	251997
6	ZUCHiAP „Chemar” S.A.	Rozdzielnia RG-6KV (rezerwa)	ul. Olszewskiego 6, 25-953 Kielce	99858223	20	B23	S3	0
							S4	0
							S5	0
7	PGE Dystrybucja S.A	Stacja „KPT1 1627”	ul. Olszewskiego 19a, 25-663 Kielce	51096250	700	B23	S3	148852,41
							S4	77099,98
							S5	218229,4
Suma zużycia energii elektrycznej czynnej dla taryfy C22A:								557865,26
Suma zużycia energii elektrycznej czynnej dla taryfy B23:								957093,79
Suma zużycia dla KPT (KWh)								1514959,05

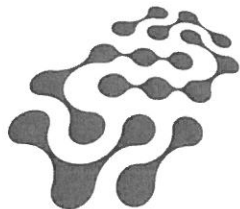
S1 – zużycie energii elektrycznej czynnej w szczycie dla taryfy C22A

S2 – zużycie energii elektrycznej czynnej po za szczytem dla taryfy C22A

S3 – zużycie energii czynnej w szczycie przedpołudniowym dla taryfy B23 (Okres czasowy: godz. 7.00 – 13.00)

S4 - zużycie energii czynnej w szczycie popołudniowym dla taryfy B23 (Okres czasowy: lato godz. 19.00 – 22.00, zima godz. 16.00-21.00)

S5 – zużycie energii czynnej pozaszczytowe dla taryfy B23 (Okres czasowy: lato godz. 22.00 – 7.00, zima godz. 21.00 – 7.00)



KIELECKI PARK
TECHNOLOGICZNY

www.technopark.kielce.pl

KIELECKI PARK TECHNOLOGICZNY
ul. Olszewskiego 6, 25-663 Kielce
e-mail: biuro@technopark.kielce.pl

Pytanie 6:

Prosimy o wykreślenie §9 ust. 2 projektu umowy, gdyż zdaniem Wykonawcy jest to kara niewspółmiernie wysoka w stosunku do ewentualnej straty poniesionej przez Zamawiającego w związku z nieterminowym wystawieniem faktury (o ile jakkolwiek strata w związku z tym zostanie poniesiona).

Odpowiedź:

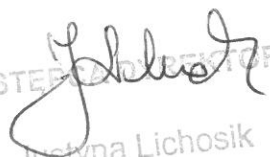
Zamawiający nie wyraża zgody na wprowadzenie zmiany.

Pytanie 7:

Zwracamy się z prośbą o dodanie w §8 ust. 2 projektu umowy zdania: „Rozpoczęcie sprzedaży energii elektrycznej nastąpi nie wcześniej, niż pozytywnie przeprowadzonej procedurze zmiany sprzedawcy”.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na wprowadzenie zmiany.

ZASTĘPCA DYREKTORA

Justyna Lichosik