

Załącznik nr 1. DRUK OFERTY

	ZESTAWIENIE INSTALACJI		nakłady netto [PLN]	nakłady brutto [PLN]	PLN [netto]	PLN [brutto]
I	PRACE PROJEKTOWE					
1	Koncepcja budowlana	1 kpl.				
2	Przygotowanie projektu	1 kpl.				
3	Dokumentacja techniczna	1 kpl.				
II	PRACE BUDOWLANE					
1	SYSTEM KOGENERACYJNY					
2	System kogeneracyjny - Agregat o mocy elektrycznej 990kW wraz z instalacjami: - elektryczna, cieplna, spalinowa - wentylacja - gazowa	1 kpl.				
3	zabudowa układów pomiarowo rozliczeniowych dla woda, gaz, para	1 kpl.				
4	ADAPTACJA KOTŁOWNI GAZOWEJ					
5	modernizacja kolektora rozdzielczy pary w budynku kotłowni	1 kpl.				
6	wezeł ciepła wraz z kolektorem dla ciepła stałego i zmiennego	2 kpl.				
7	wymiana sterowania kotłowni gazowej na nowy system w oparciu o sterownik PLC wraz z okablowaniem	1 kpl.				
8	Układ wykorzystania ciepła z chłodzenia mieszaniki paliwowo - powietrznej Agregatów w celu grzania wody w zbiornikach 2 x 4m3	2 kpl.				
9	układ uzdatniania wody zasilania odgazowania termicznego	1 kpl.				
10	Instalacja odzysku ciepła ze spalin Agregatu - kocioł odzysknicowy	1 kpl.				
11	PRACE BUDOWLANE - MODERNIZACJA OBIEKTU					
12	Modernizacja budynku spalarni w celu możliwości zabudowy układu kogeneracyjnego w zakresie : - fundamenty pod urządzenia - roboty budowlane wewnątrz budynku - maszty pod kominy dla systemu kogeneracji	1 kpl.				
13	ZEWNĘTRZNE SIECI - PRZYŁĄCZA					
14	instalacja wody zasilającej wytwornice pary DN65	1 kpl.				
15	przyłącze gazu do systemu kogeneracyjnego	1 kpl.				
16	instalacja pary od kolektora parowego do budynku	1 kpl.				
17	INSTALACJA PRODUKCJI CHŁODU					
18	Otwarta wieża wodna	1 kpl.				
19	Układy pomiarowe dla trigeneracji	1 kpl.				
20	Wezeł wody lodowej włączenia od instalacji wewnętrznej Zakładu	1 kpl.				
21	INSTALACJE ELEKTRYCZNE - DOSTOSOWANIE					
22	Wyprowadzenie mocy elektrycznej z generatora - Linia kablowa i modernizacja rozdzielni	1 kpl.				
23	Telemechanika, pomiar energii brutto	1 kpl.				
24	Modernizacja rozdzielni SN w zakresie wymaganym przez zakład energetyczny	1 kpl.				
25	INSTALACJA STEROWANIA I MONITORINGU NADRZEDNEGO wraz ze stacją SCADA dla kogeneracji	1 kpl.				
	PLN					
	KWOTA ŁĄCZNA INWESTYCJI					

..... całościowa kwota brutto razem oferty

..... słownie