

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**po modyfikacji w dniu 06.03.2024 r.****Kompleksowa dostawa paliwa gazowego dla Państwowej Akademii Nauk Stosowanych w Chełmie**

Przedmiotem zamówienia jest dostawa gazu ziemnego wysokometanowego grupy E dla dwóch obiektów Państwowej Akademii Nauk Stosowanych w Chełmie. Dostarczenie gazu ma się odbywać na podstawie umowy zawierającej postanowienia umowy sprzedaży i umowy o świadczenie usług przesyłania lub dystrybucji gazu (umowy kompleksowej, osobno na każdy obiekt) i być wykonana na warunkach, określonych przepisami ustawy z dnia 10 kwietnia 1997r. Prawo energetyczne (t.j. Dz. U. z 2022 r. poz. 1385 z p. zm.), Kodeksu Cywilnego oraz przepisami wykonawczymi, wydanymi na ich podstawie.

Obiekt nr 1

Akademickie Centrum Współpracy Transgranicznej Państwowej Akademii Nauk Stosowanych w Chełmie, Gm. Chełm, Deputycze Nowe, dz.nr 434/435/436

Nr punktu poboru: 8018590365500081014892

Grupa taryfowa: W-4

Moc umowna: 110 kWh/h

Przewidywane szacunkowe zużycie w okresie 24 miesięcy: **438880** kWh

Pobór gazu przez: kocioł gazowy średniej mocy => 61 i <2000kW (180 kW)

Zapotrzebowanie na poszczególne miesiące (szacowana ilość):

miesiąc	Ilość kWh
styczeń	34800
luty	29800
marzec	25600
kwiecień	23800
maj	12800
czerwiec	7800
lipiec	5440
sierpień	4800
wrzesień	5800
październik	9800
listopad	24500
grudzień	34500

RAZEM	219440
-------	---------------

Obiekt nr 2

Centrum Studiów Inżynierskich Państwowej Akademii Nauk Stosowanych w Chełmie, Gm. Chełm,
Deputytze Królewskie, dz.nr 94/95

Nr punktu poboru: 8018590365500019350122

Grupa taryfowa: W-5.1.

Moc umowna: 439 kWh/h

Przewidywane szacunkowe zużycie w okresie 24 miesięcy: **2161120 kWh**

Pobór gazu przez: kocioł gazowy średniej mocy => 61 i <2000kW – 2 szt. każda 366 kW,

kocioł gazowy średniej mocy => 61 i <2000kW – 2 szt. każda 458 kW

Zapotrzebowanie na poszczególne miesiące (szacowana ilość):

miesiąc	Ilość kWh
styczeń	245820
luty	185400
marzec	145545
kwiecień	43523
maj	21560
czerwiec	9920
lipiec	9482
sierpień	10980
wrzesień	18700
październik	36800
listopad	160480
grudzień	192350

RAZEM	1080560
-------	----------------